

# Wir zeigen Profil

## ZABAG Stahlumfassungszargen

DER Spezialist für Sonderanfertigungen

- > gefertigt nach DIN 18111 (Teil 1-3)
- > aus verzinktem Feiblech Nenndicke 1,5 und 2,0 mm auch in Edelstahl- V2A oder V4A
- > hellgrau grundiert, auch als Pulverbeschichtung oder Nasslackierung nach RAL möglich
- > umlaufende Dichtung als Dämpfungsprofil grau/schwarz/weiß oder auf Anfrage
- > Bandaufnahmen V8600, VX 3D, VN 160 3D oder auf Anfrage
- > unten angebrachtes Distanzprofil (Transportwinkel)
- > bis zu 4000 mm lang in einem Stück kantbar
- > Maulweiten bis zu 600 mm und größer
- > Spiegelbreiten nach Norm bzw. nach Ihren Angaben
- > Falzbreite 15 mm für gefälzte oder stumpf einschlagende Türblätter
- > 1- u. 2-flgl. Ausführungen, mit Doppelfalz, Schattennut, Zierfalz .....
- > als Umfassungszarge, Blockzarge, Eckzarge, Durchgangszarge, Radiuszarge, Pendeltürzarge, Doppeltürzarge, Sporthallengzarge, Strahlenschutzzarge mit Bleiauskleidung, Schiebetürzarge (vor und in der Wand laufend), Zierfalzzarge, raumhohe Zarge vorgerichtet für Oberblende oder mit Kämpfer incl. Glashalteleisten, auch mit feststehendem seitlichen Verglasungsrahmen oder als Fensterzarge incl. Glashalteleisten. Alle Zargen als 2-teiliger Version für den nachträglichen Einbau geeignet, auch mit Wanddickenausgleich.
- > vorgerichtet für Obentürschließer (auch als Innentürschließer), Mehrfachverriegelung, Blockschloß ...
- > montiert oder nur vorgerichtet für elek. Türöffner, Riegelschaltkontakt, Magnetkontakt, sowie weitem Sonderausführungen
- > für Massivwand mit angeschweißten oder losen Ankern, auch Sonderlösungen sind möglich
- > für Ständerwand mit angeschweißten Hutankern
- > wir fertigen in Standardmaulweiten-Mauerwerk: 145, 165, 205, 270, 330 mm oder in Standardmaulweiten-Ständerwerk: 75, 100, 125, 150 mm. Auch alle anderen Zwischengrößen sind möglich

Wir sind Zertifiziert nach ISO 9001

# Kapitelübersicht

	Seite
Kapitel 1 Informationen	K1.000 - K1.007
Kapitel 2 Zargenfälzungen	K2.000 - K2.006
Kapitel 3 Profile Mauerwerk	K3.000 - K3.013
Kapitel 4 Profile Ständerwerk	K4.000 - K4.013
Kapitel 5 Profile 2-teilig	K5.000 - K5.018
Kapitel 6 Schiebetüren	K6.000 - K6.005
Kapitel 7 Oberlichtzargen	K7.000 - K7.006
Kapitel 8 Seitenteilzargen	K8.000 - K8.004
Kapitel 9 Oberlicht- Seitenteilzargen	K9.000 - K9.004
Kapitel 10 Blendenzargen	K10.000 - K10.004
Kapitel 11 Fensterzargen	K11.000 - K11.004
Kapitel 12 Kämpferprofile	K12.000 - K12.003
Kapitel 13 Einbauteile	K13.000 - K13.013
Kapitel 14 Anker	K14.000 - K14.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitelübersicht</b>		
Gez.	25.11.2020	lbeler			
Freig.					
1. Änd.				Maßstab:	
2. Änd.				Artikel Nr.:	
DIN				Zeichn.- Nr.:	
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein			Seite:	K1.001	

# Inhalt Kapitel 1

	Seite
Kapitelübersicht	K1.001
Profilschlüssel	K1.003
Bemaßungsabkürzungen	K1.004
DIN-Maßtabelle	K1.005
Bandabstände und BBL	K1.006
Beschreibung Zarge	K1.007
Dichtungen	K1.008

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 1</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>	 Maßstab: Artikel Nr.: Zeichn.- Nr.: Seite:
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				K1.002

# Profilschlüssel

BZ	=	Blockzarge
DFZ	=	Dehnfugenzarge
DZ	=	Durchgangszarge
DTZ	=	Doppeltürzarge
EZ	=	Eckzarge
GZ	=	Gegenzarge
PTZ	=	Pendeltürzarge
RAZ	=	Radiuszarge
SLZ	=	Schräglaubungszarge
SNZ	=	Schattennutzarge
THZ	=	Turnhallenzarge
UZ	=	Umfassungszarge
ZF	=	Zierfalzzarge
STvdW	=	Schiebetür vor der Wand
STidW	=	Schiebetür in der Wand
STidN	=	Schiebetür in der Nische
STidwBox	=	Schiebetür in der Wand mit Box
2	=	2-teilig
3	=	3-teilig
4	=	4-seitig
GK	=	GK-Ständerwerk
MW	=	Mauerwerk
gefälzt	=	ü
stumpf	=	s
V	=	Verstellbereich
Doppelfalz	=	df
df stumpf	=	dfs
O	=	Oberlicht
S	=	Seitenteil
B	=	Blende

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Profilschlüssel</b>	
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein			Maßstab:	
			Artikel Nr.:	
			Zeichn.- Nr.:	
			Seite:	K1.003

# Bemaßungsabkürzungen

BBL	=	Bandbezugslinie
DH	=	Drückerhöhe
DIN L	=	Anschlag DIN links
DIN R	=	Anschlag DIN rechts
FB	=	Falzbreite
FMB	=	Zargen Falzmaß Breite
FMB GF	=	Zargen Falzmaß Breite Glasfeld
FMH	=	Zargen Falzmaß Höhe
FMH BL	=	Zargen Falzmaß Höhe Blende
FMH GF	=	Zargen Falzmaß Höhe Glasfeld
FMH OL	=	Zargen Falzmaß Höhe Oberlicht
FT	=	Falztiefe
LDB	=	Lichte Durchgangs Breite
LDH	=	Lichte Durchgangs Höhe
MW	=	Maulweite
OKFF	=	Oberkante Fertigfußboden
PAM	=	Profil Außenmaß
PKV	=	Maulweitenkante / Putzkante vorne
PKH	=	Maulweitenkante / Putzkante hinten
RNB	=	Rohbau Nennmaß Breite
RNH	=	Rohbau Nennmaß Höhe
RRB	=	Rohbau Richtmaß Breite
RRH	=	Rohbau Richtmaß Höhe
SPH	=	Spiegel hinten
SPV	=	Spiegel vorne
STH	=	Schattennut hinten
STV	=	Schattennut vorne

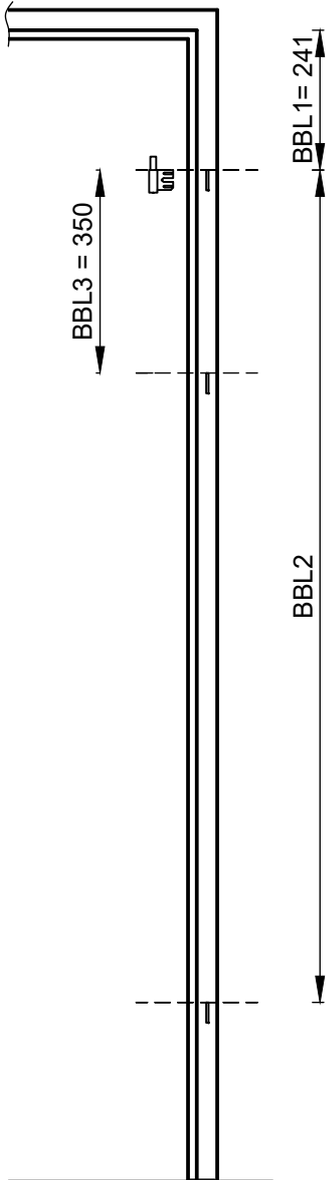
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Bemaßungsabkürzungen</b>	
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				
			Artikel Nr.:	
			Zeichn.- Nr.:	
			Seite:	K1.004

<b>DIN-Maßtabelle</b> (alle angegebenen Maße in mm)								Türblattaußenmaß gefälzte Türen DIN 18101		Türblattaußenmaß stumpfe Türen DIN 18101	
RRB	RRH	RNB	RNH	FMB	FMH	LDB	LDH	gefälzt		stumpf	
625	1875	635	1880	591	1858	561	1843	610	1860	584	1847
750	1875	760	1880	716	1858	686	1843	735	1860	709	1847
875	1875	885	1880	841	1858	811	1843	860	1860	834	1847
1000	1875	1010	1880	966	1858	936	1843	985	1860	959	1847
1125	1875	1135	1880	1091	1858	1061	1843	1110	1860	1084	1847
1250	1875	1260	1880	1216	1858	1186	1843	1235	1860	1209	1847
625	2000	635	2005	591	1983	561	1968	610	1985	584	1972
750	2000	760	2005	716	1983	686	1968	735	1985	709	1972
875	2000	885	2005	841	1983	811	1968	860	1985	834	1972
1000	2000	1010	2005	966	1983	936	1968	985	1985	959	1972
1125	2000	1135	2005	1091	1983	1061	1968	1110	1985	1084	1972
1250	2000	1260	2005	1216	1983	1186	1968	1235	1985	1209	1972
625	2125	635	2130	591	2108	561	2093	610	2110	584	2097
750	2125	760	2130	716	2108	686	2093	735	2110	709	2097
875	2125	885	2130	841	2108	811	2093	860	2110	834	2097
1000	2125	1010	2130	966	2108	936	2093	985	2110	959	2097
1125	2125	1135	2130	1091	2108	1061	2093	1110	2110	1084	2097
1250	2125	1260	2130	1216	2108	1186	2093	1235	2110	1209	2097
625	2250	635	2255	591	2233	561	2218	610	2235	584	2222
750	2250	760	2255	716	2233	686	2218	735	2235	709	2222
875	2250	885	2255	841	2233	811	2218	860	2235	834	2222
1000	2250	1010	2255	966	2233	936	2218	985	2235	959	2222
1125	2250	1135	2255	1091	2233	1061	2218	1110	2235	1084	2222
1250	2250	1260	2255	1216	2233	1186	2218	1235	2235	1209	2222

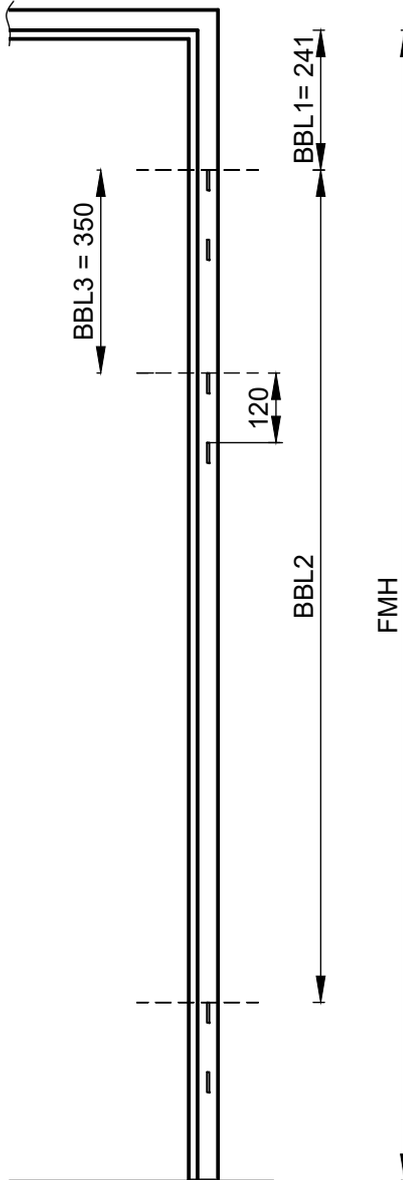
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

### Normbandtasche V8600 Serie



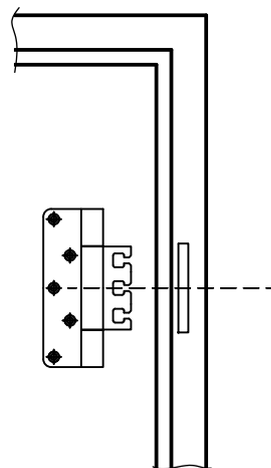
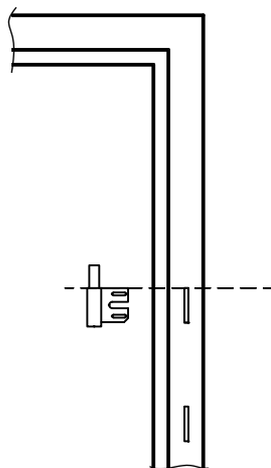
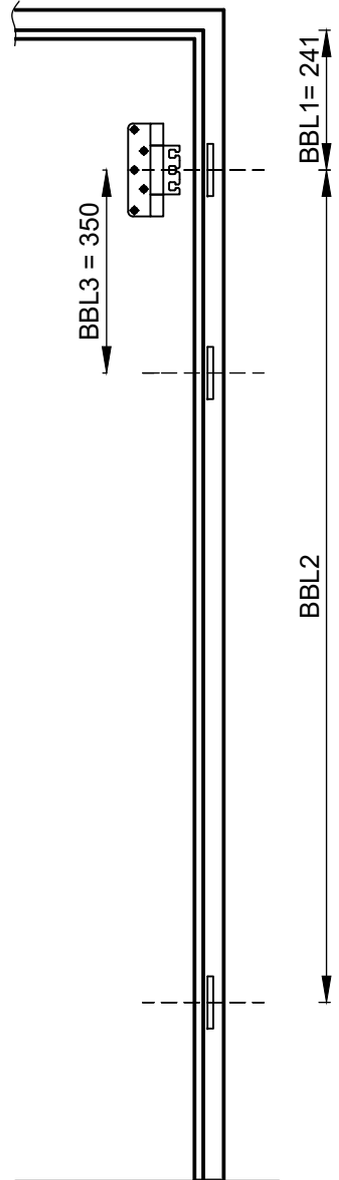
V8600 Serie

### Doppelband (VS) V8600 Serie



VX / VN Serie

### 3-D Bandaufnahme VX / VN Serie



FMH	BBL2
1546- 1670	1060
1671- 1795	1185
1796-1920	1310
1921-2170	1435
2171-2295	1685
2296-2420	1810
2421- 2545	1935
2546- 2670	2060
2671-2795	2185

	Datum	Name
Gez.	25.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

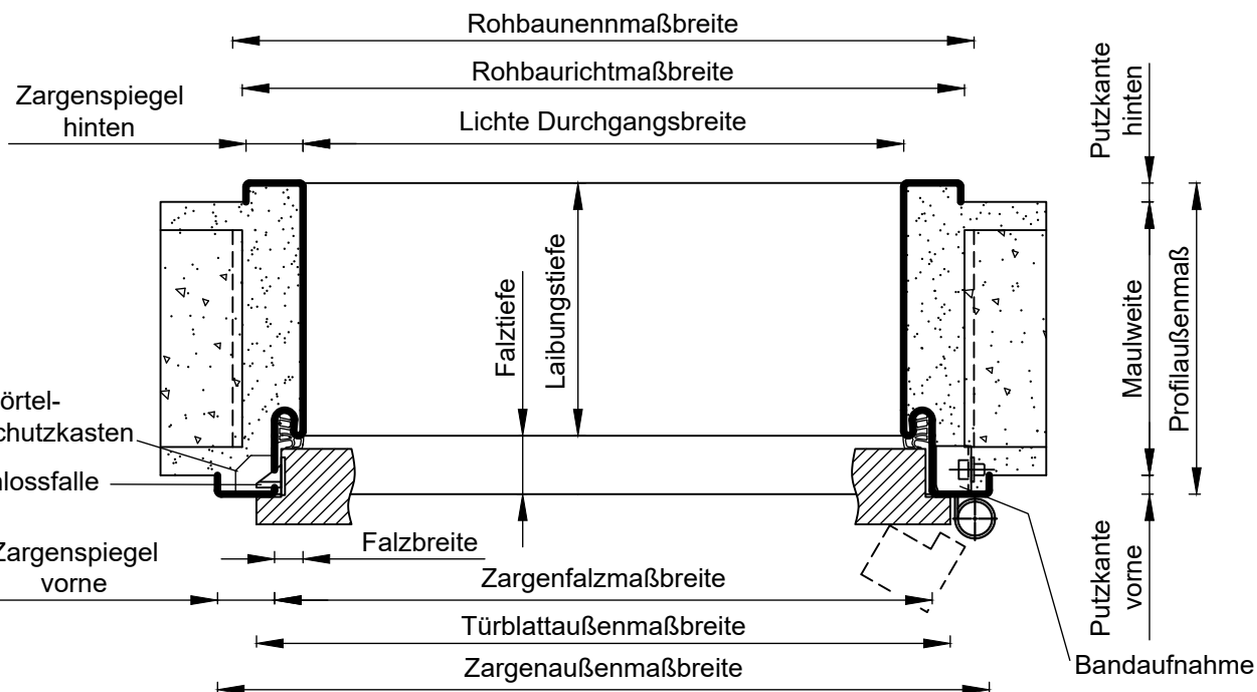
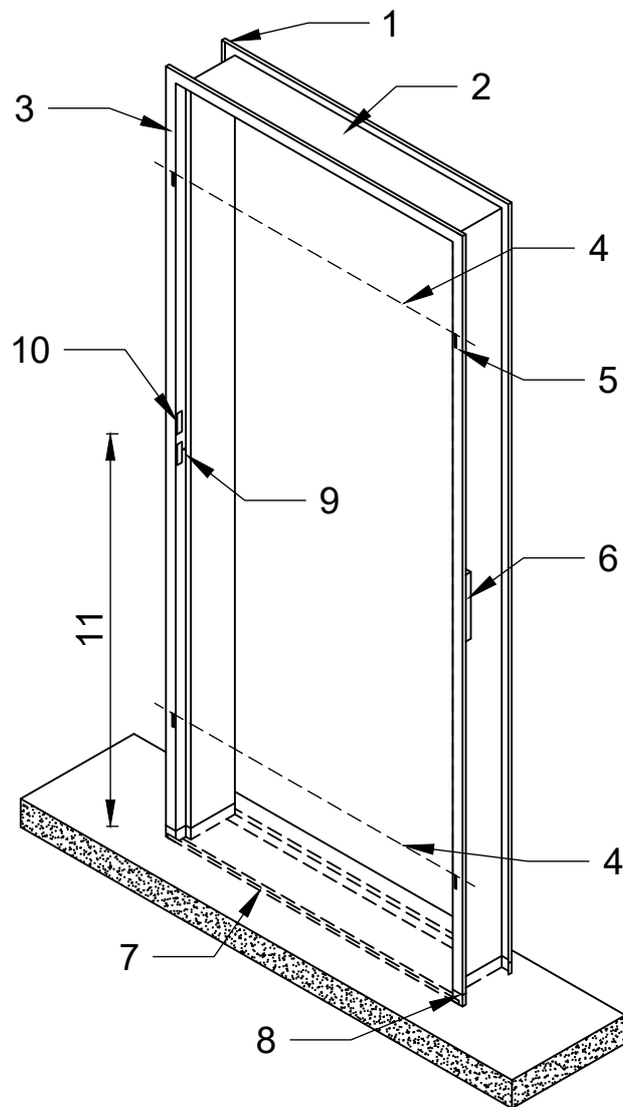
Benennung, Typ:  
**Bandabstände**



Maßstab:	
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K1.006

# Beschreibung Zarge

- 1 Maulweitenkante
- 2 Zargenprofil
- 3 Zargenspiegel
- 4 Bandbezugslinie
- 5 Bandaufnahme
- 6 Mörtelkasten
- 7 Distanzwinkel
- 8 Bodeneinstandmarkierung
- 9 Meterrissmarkierung
- 10 Fallen-/ Riegelstanzung
- 11 Drückerhöhe



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Beschreibung Zarge</b>	
Gez.	07.12.2020	Ibeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab: Artikel Nr.: Zeichn.- Nr.: Seite: K1.007

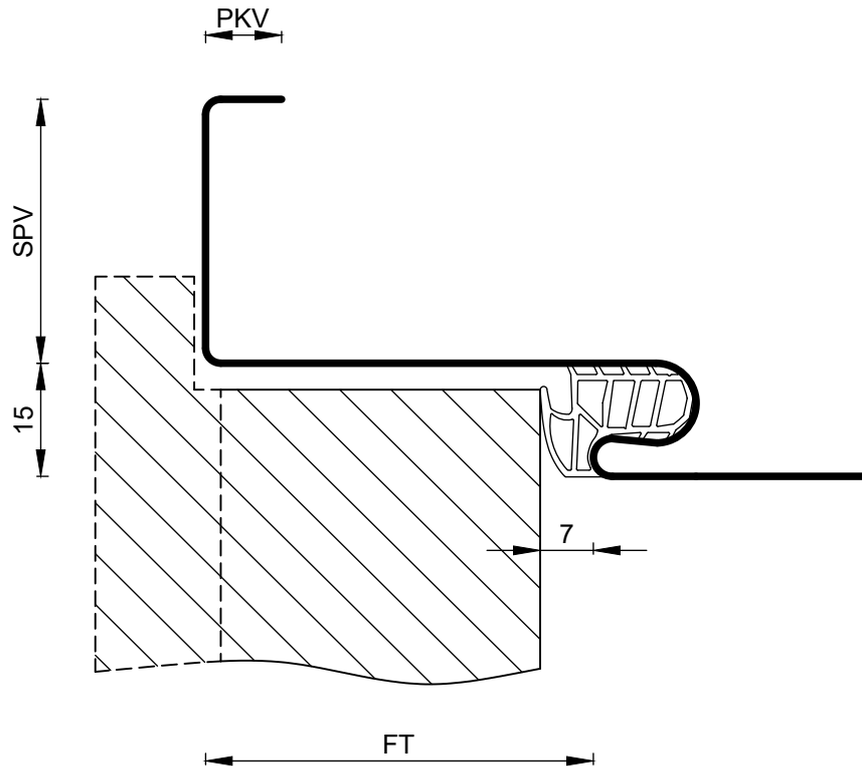
# Dichtungsprofile

C 2273

Standarddichtung

6 Kammern

Farbe: grau / schwarz / weiß



## Weitere Ausführungen:

**K 2785** (- 2 mm)

2 mm niedriger

4 Kammern

Farbe: grau / schwarz / weiß

**K 2179** (- 4 mm)

4 mm niedriger

4 Kammern

Farbe: grau / schwarz / weiß

**K 2559** (+ 2 mm)

2 mm höher

4 Kammern

Farbe: grau / schwarz / weiß

**K 2433** (+ 4 mm)

4 mm höher

5 Kammern

Farbe: grau / schwarz / weiß

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Dichtungsprofile</b>	 Maßstab: <input type="text"/> Artikel Nr.: <input type="text"/> Zeichn.- Nr.: <input type="text"/> Seite: <input type="text"/> K1.008
Gez.	29.03.2021	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				

# Kapitel 2 Zargenfälzungen

## Einfachfalz

Glastüren Türstärke 8 mm / 10 mm

Türstärke 40 mm

Seite

K2.001

K2.002

## Doppelfalz

Türstärke 55 mm

Türstärke 60 mm

Türstärke 65 mm

Türstärke 70 mm

K2.003

K2.004

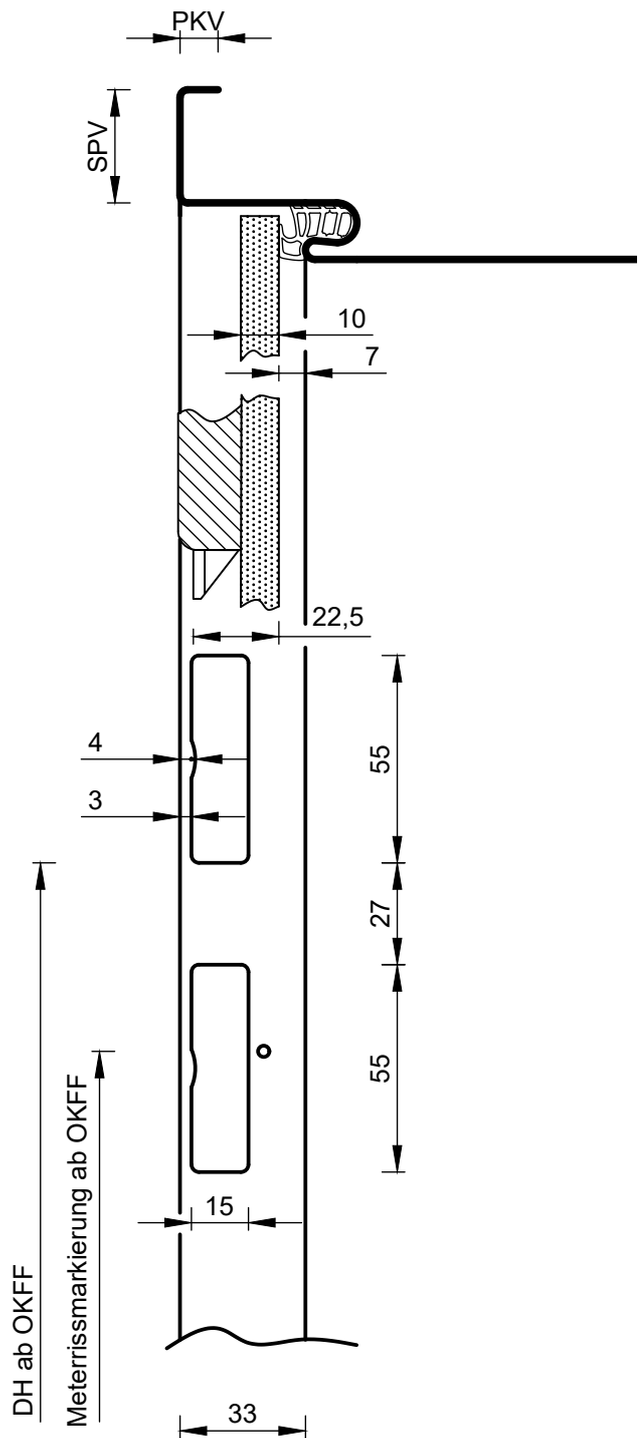
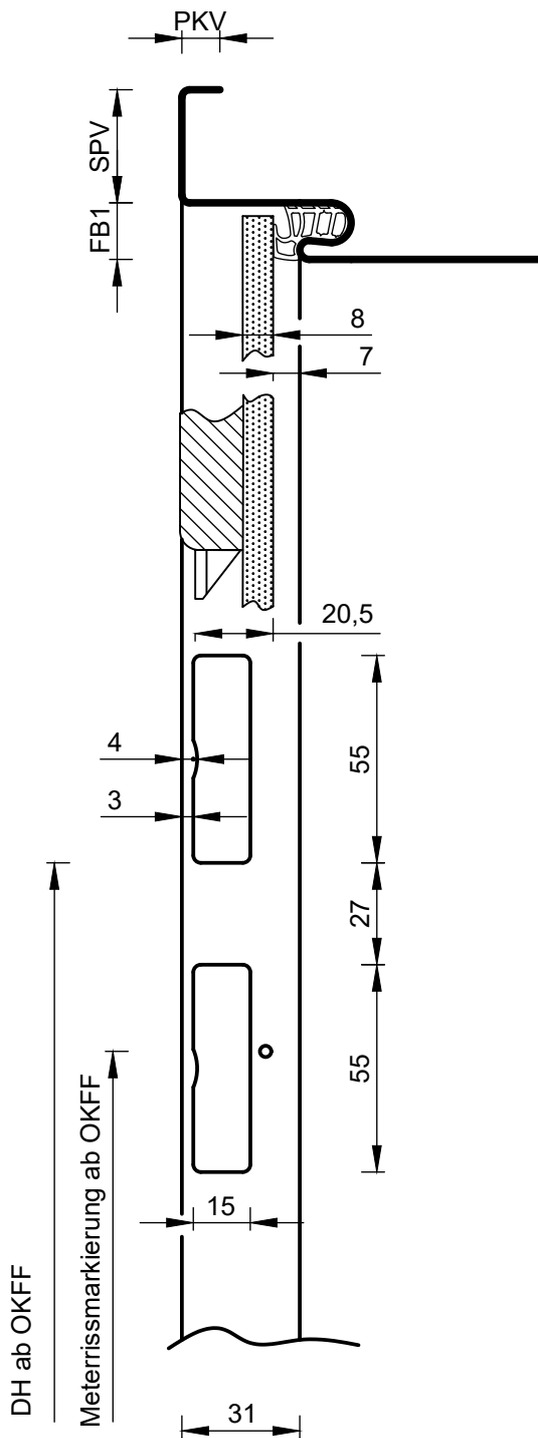
K2.005

K2.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 2</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>	
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein			Maßstab:	
			Artikel Nr.:	
			Zeichn.- Nr.:	
			Seite:	K2.000

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



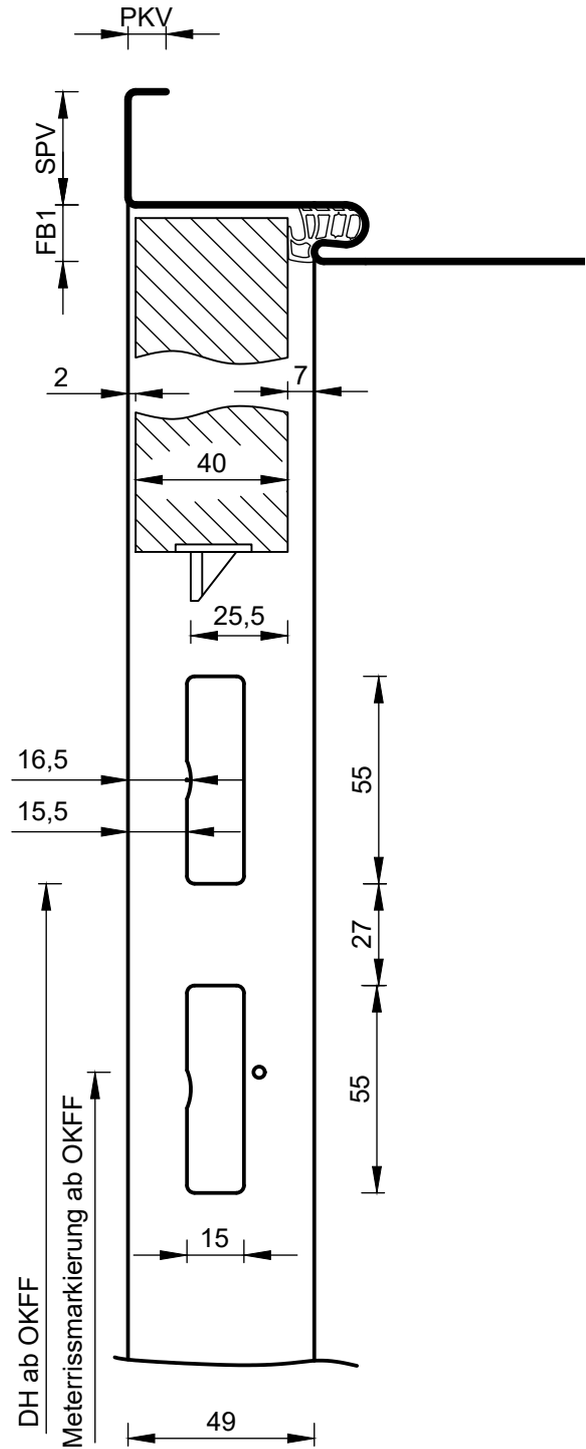
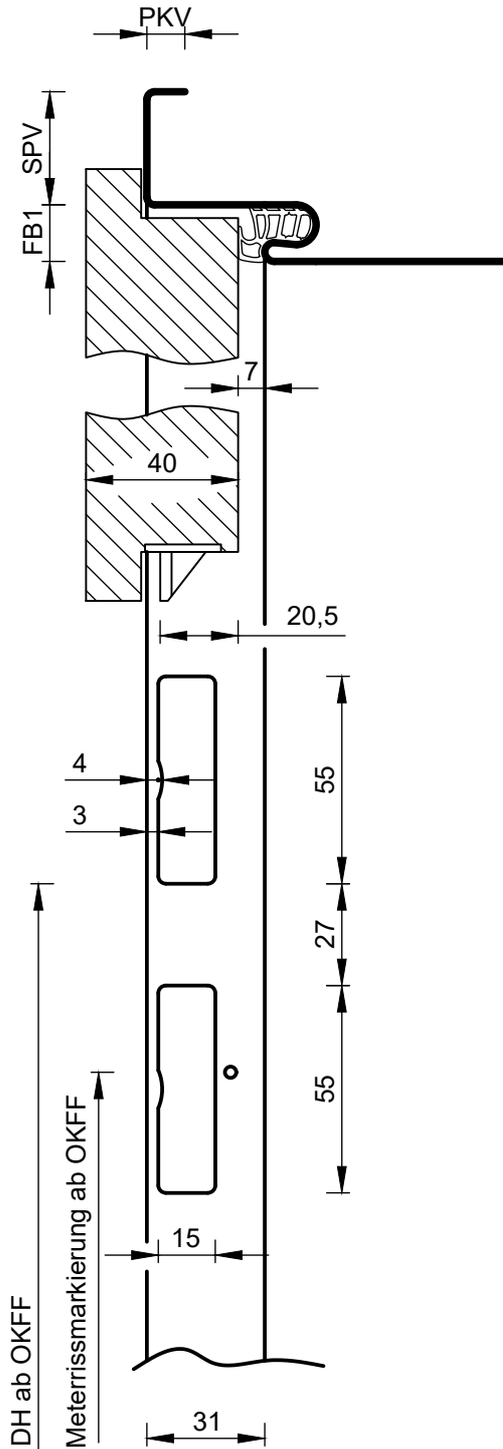
	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 8 mm / 10 mm Glastür**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K2.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 40 mm**  
**gefälzt / stumpf**



Maßstab: M 1:2

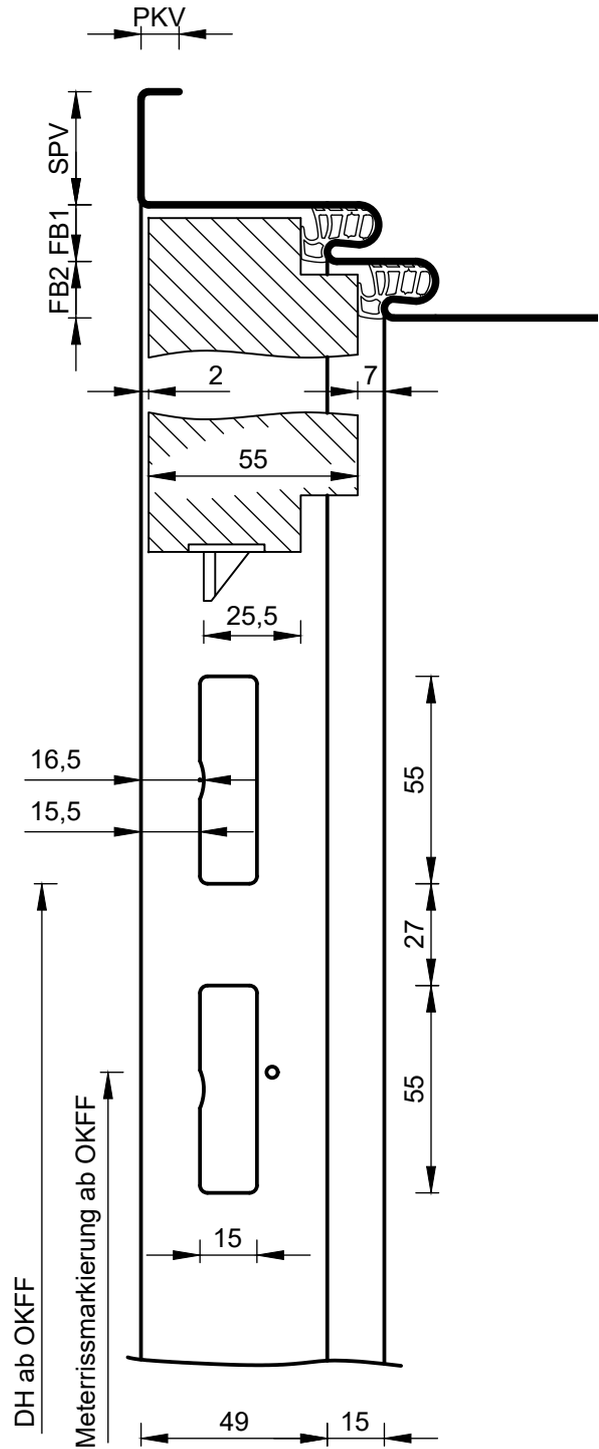
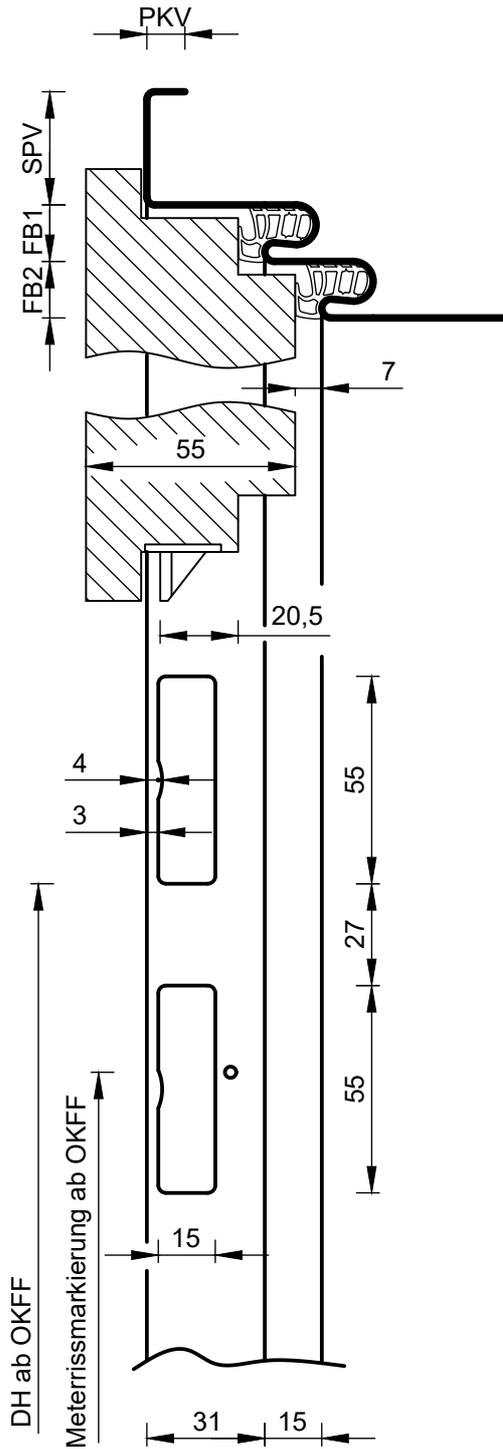
Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite:

K2.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten.  
 Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

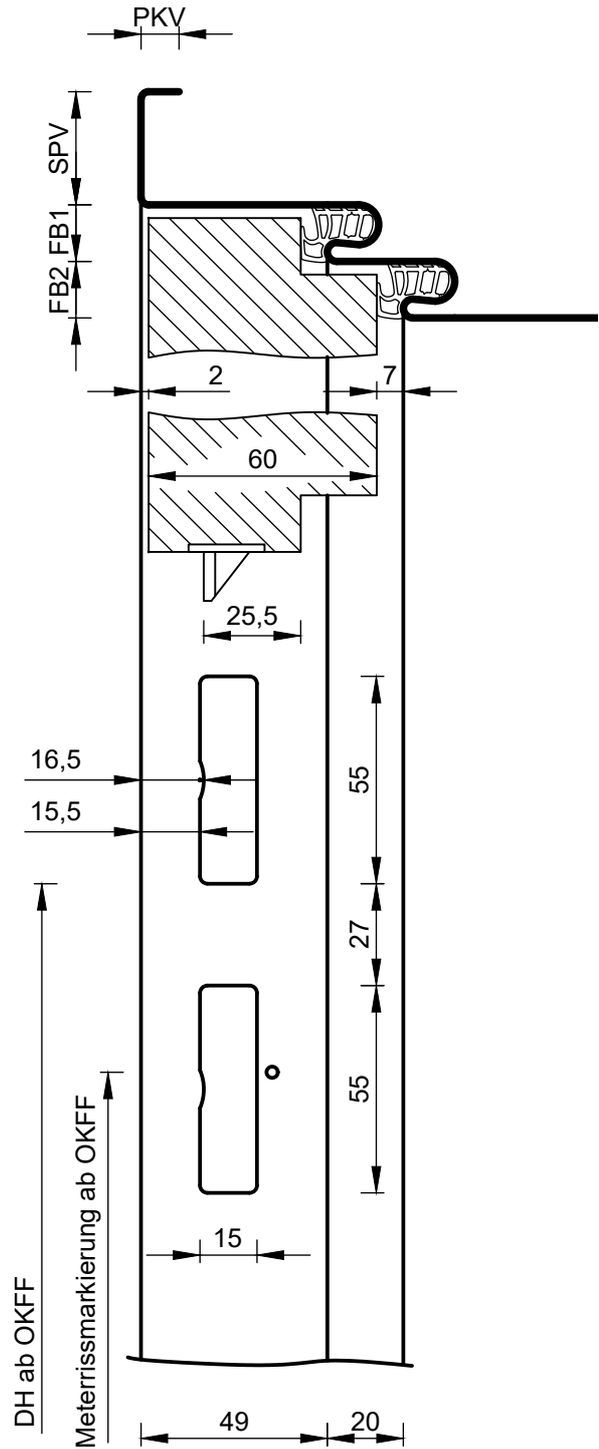
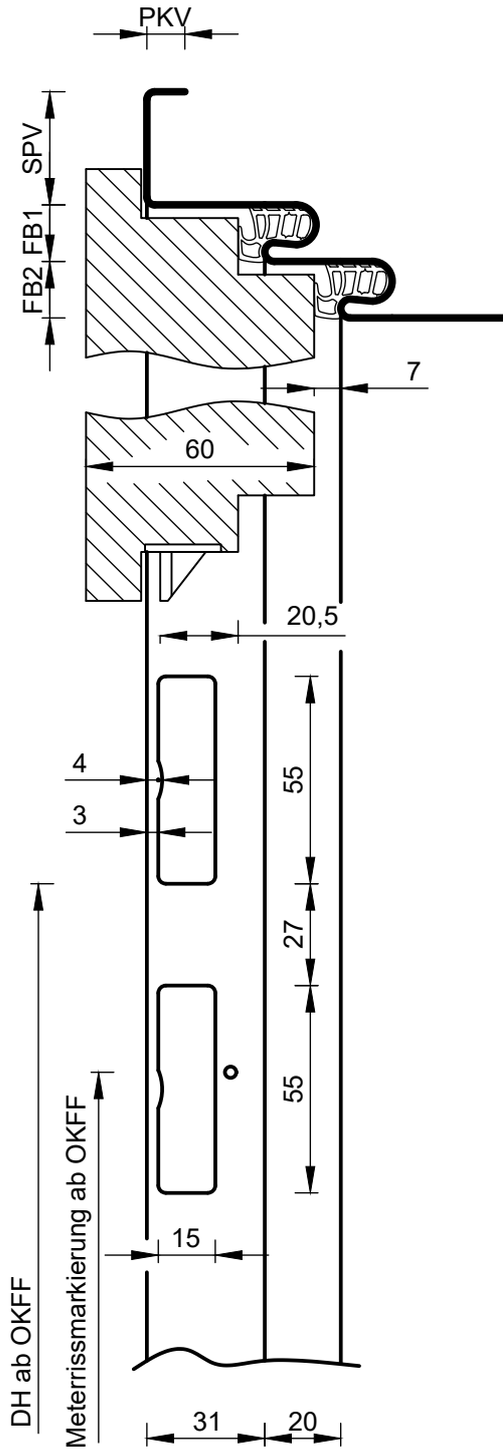
Benennung, Typ:

**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 55 mm Doppelfalz**  
**gefälzt / stumpf**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K2.003

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

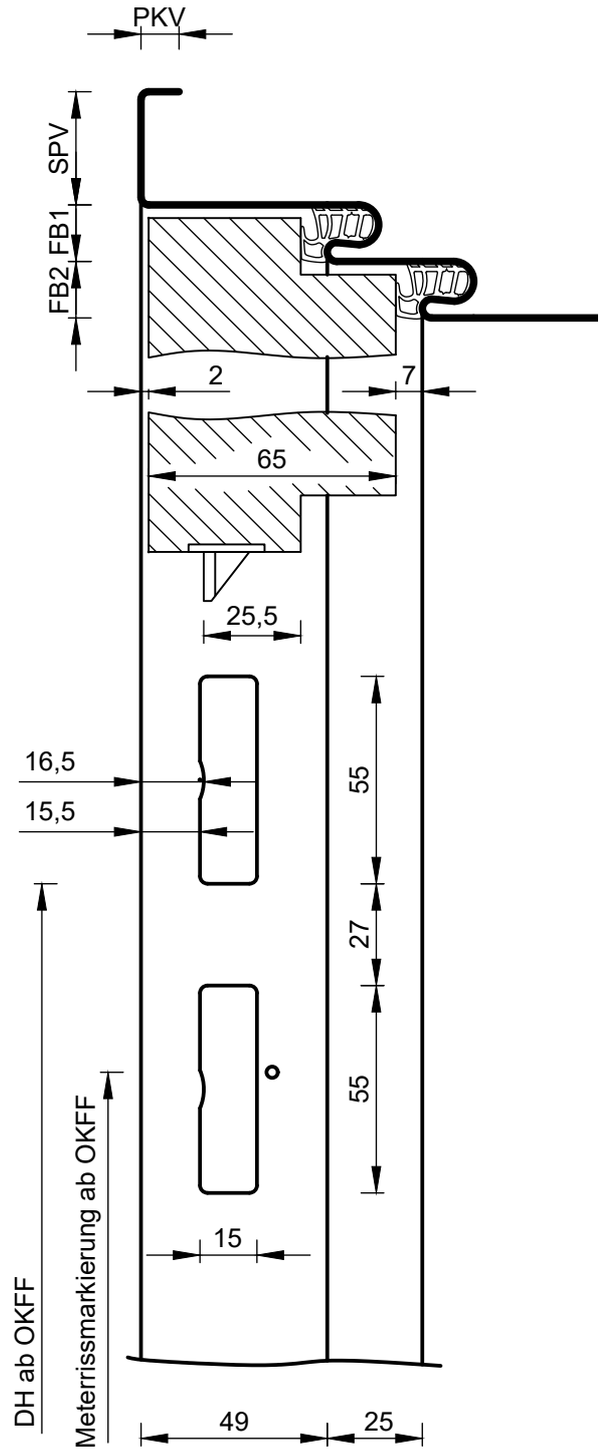
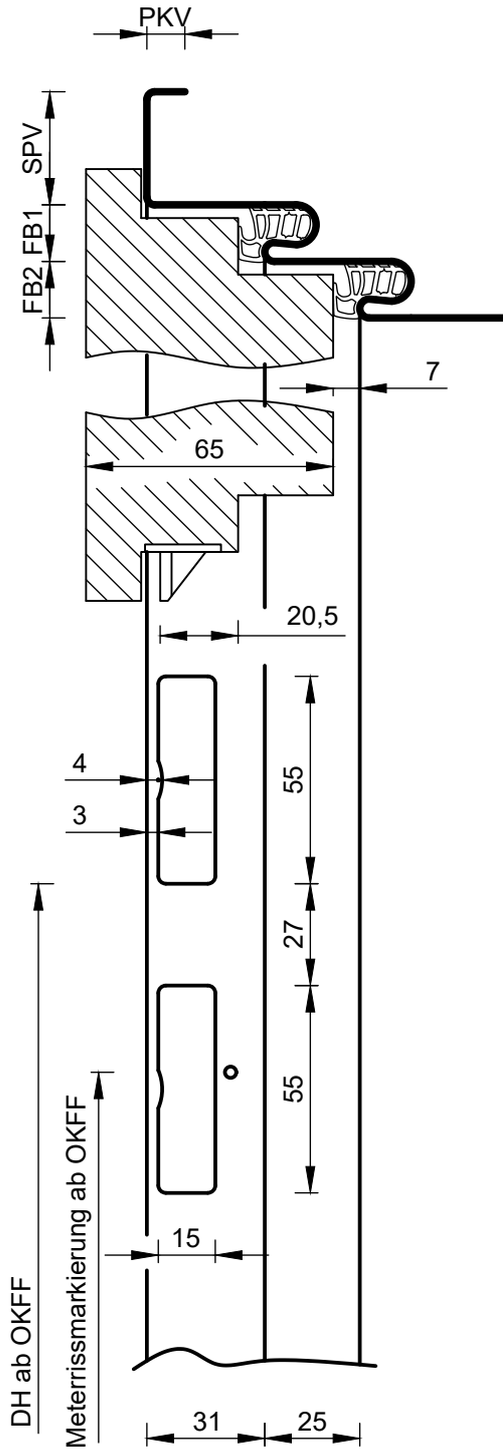
Benennung, Typ:

**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 60 mm Doppelfalz**  
**gefälzt / stumpf**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K2.004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten.  
 Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

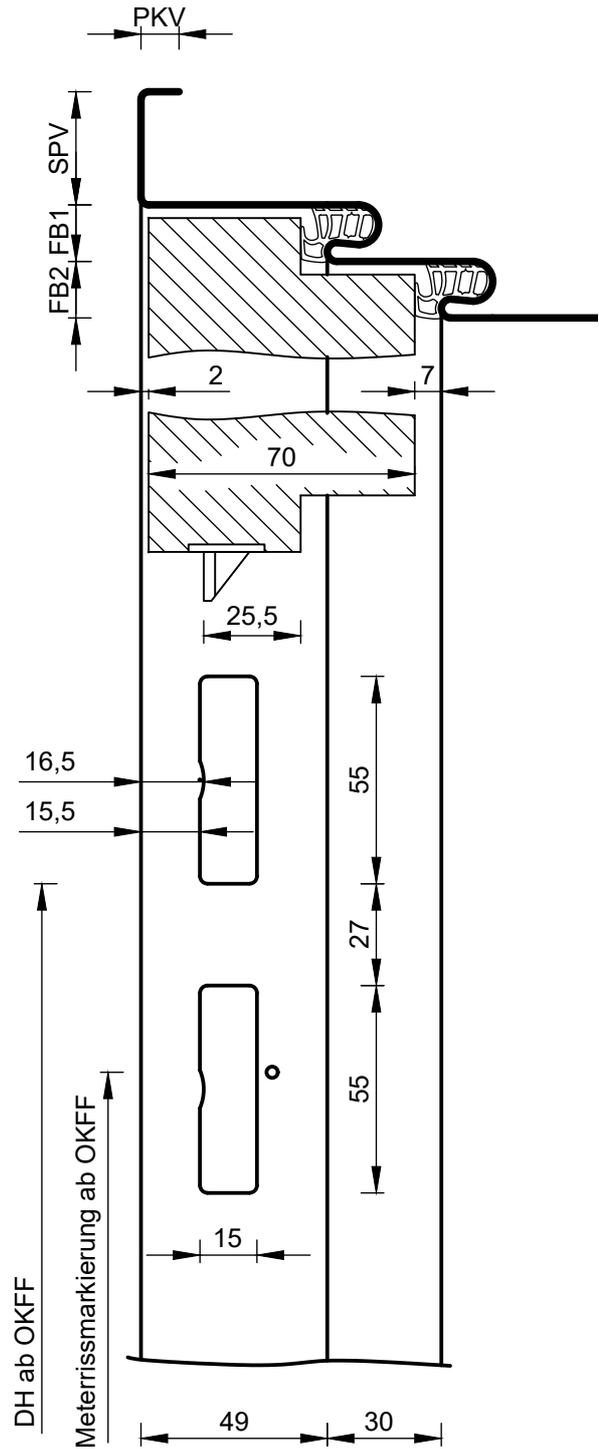
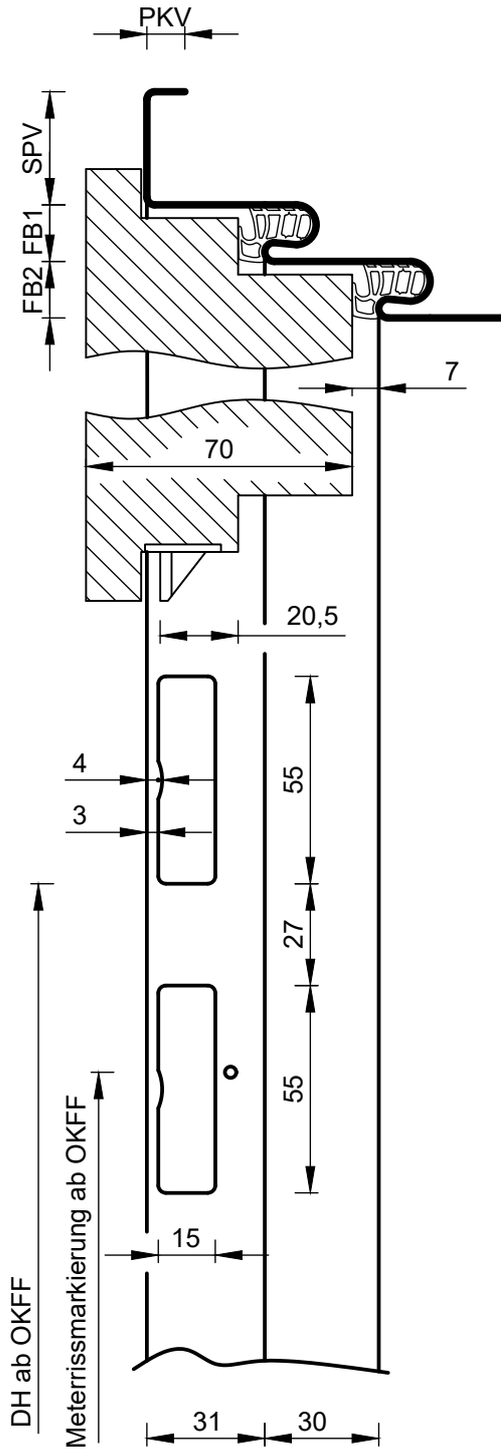
Benennung, Typ:

**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 65 mm Doppelfalz**  
**gefälzt / stumpf**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K2.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten.  
 Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name
Gez.	19.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenfälzungen und Türblattausführungen**  
**Türstärke 70 mm Doppelfalz**  
**gefälzt / stumpf**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K2.006

# Kapitel 3 Zargenprofile 1-teilig für Mauerwerk

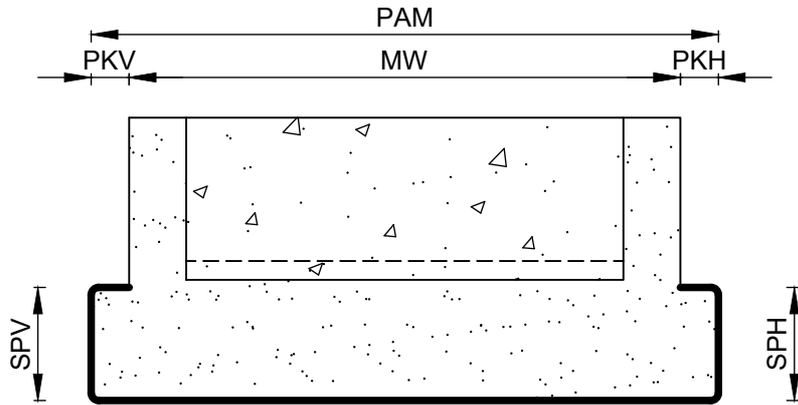
Einfachfalz	Seite
Durchgangszarge	K3.001
Eckzarge	K3.001
Umfassungszarge	K3.001
Blockzarge	K3.002
Zierfalzzarge	K3.002
Schräglaubungszarge	K3.002
Doppeltürzarge	K3.003
Pendeltürzarge	K3.003
Radiuszarge 3x Radius 10	K3.004
Radiuszarge 1x Radius 25	K3.004
Radiuszarge 2x Radius 25	K3.004
Schattennutzarge	K3.005
Dehnfugenzarge	K3.006

Doppelfalz	Seite
Eckzarge	K3.007
Umfassungszarge	K3.007
Blockzarge	K3.007
Zierfalzzarge	K3.008
Schräglaubungszarge	K3.008
Doppeltürzarge	K3.008
Radiuszarge 3x Radius 10	K3.009
Radiuszarge 1x Radius 25	K3.009
Radiuszarge 2x Radius 25	K3.009
Schattennutzarge	K3.010
Turnhallenzarge	K3.011
Dehnfugenzarge	K3.012

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

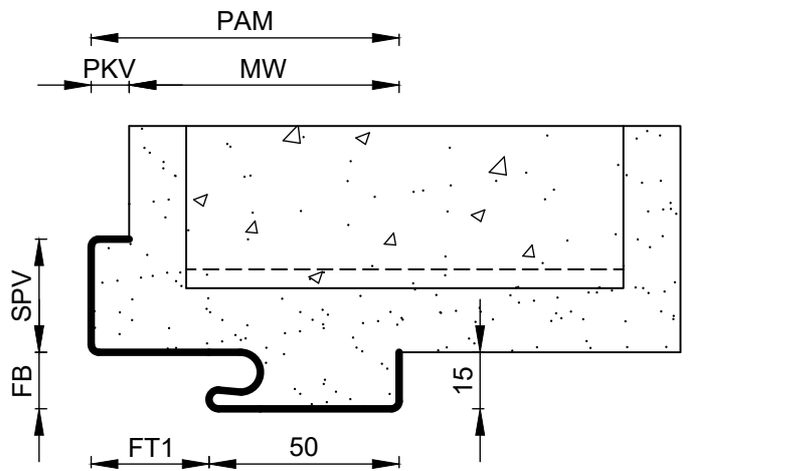
	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 3</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K3.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K3.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K3.000											

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



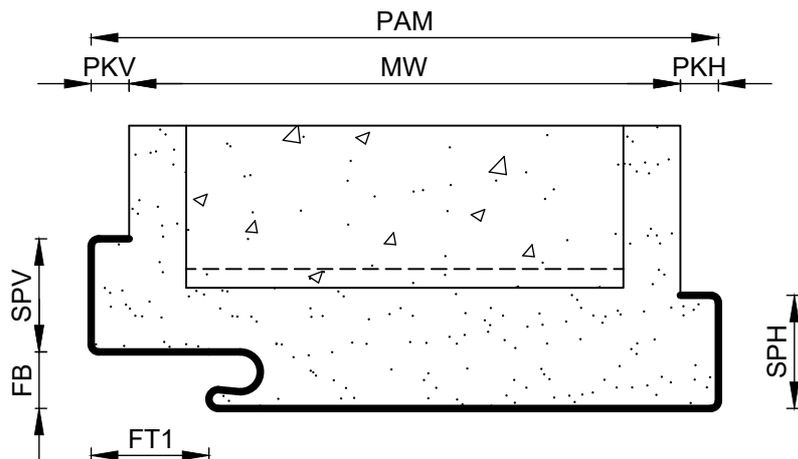
**Info Box**

**DZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1050 / D2050  
  
 Info:  
 Durchgangszarge



**Info Box**

**EZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1020  
  
 Info:  
 Eckzarge



**Info Box**

**UZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1020  
  
 Info:  
 Umfassungszarge

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenprofile für Mauerwerk**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2 mm**



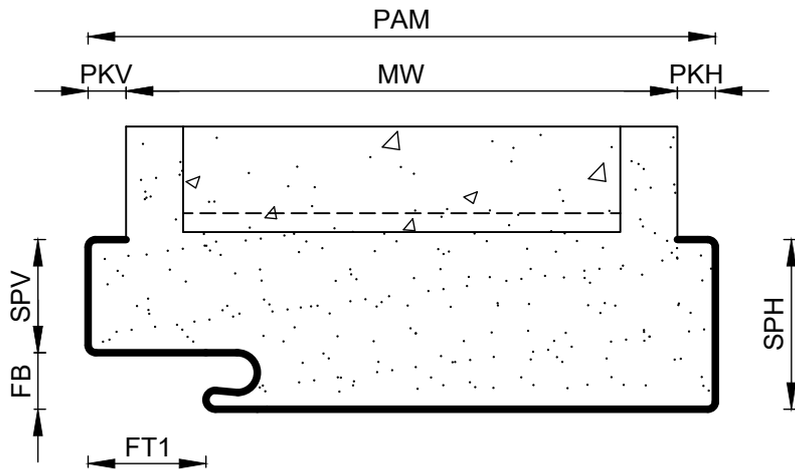
Maßstab: M 1:2

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

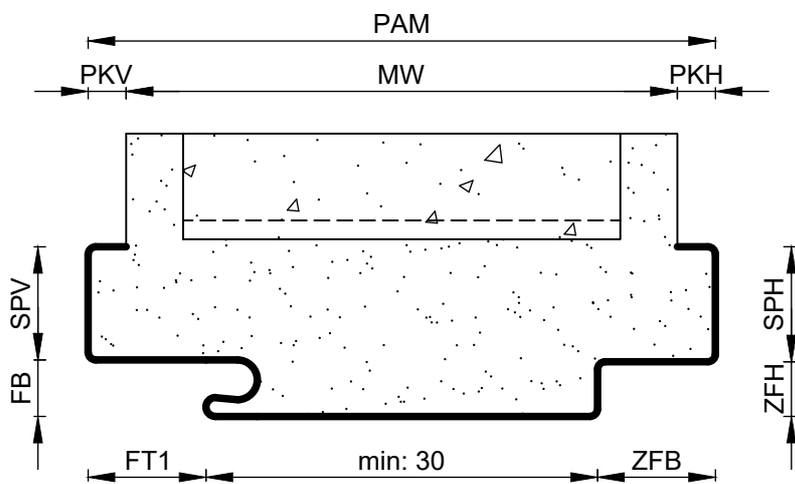
Seite: K3.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



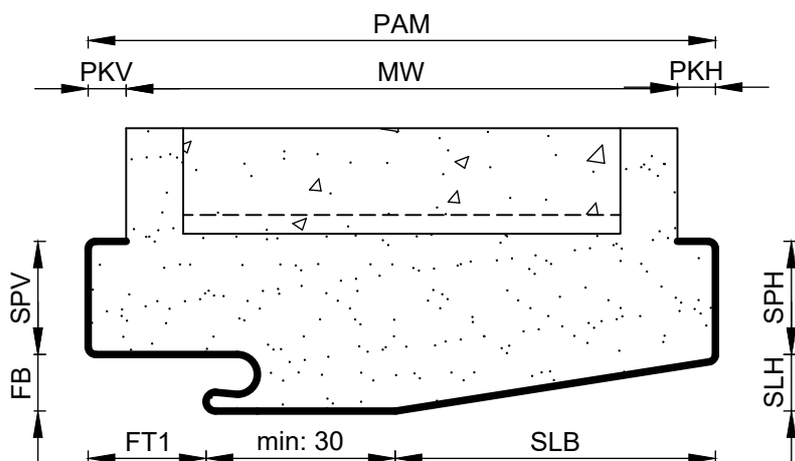
**Info Box**

**BZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1010  
  
 Info:  
 Blockzarge für Mauerwerk.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.



**Info Box**

**ZF**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1060  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge für Mauerwerk.  
 ZFB und ZFH wählbar.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.



**Info Box**

**SLZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1150  
  
 Info:  
 Schräglauungszarge für Mauerwerk. SLB und SLH wählbar.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

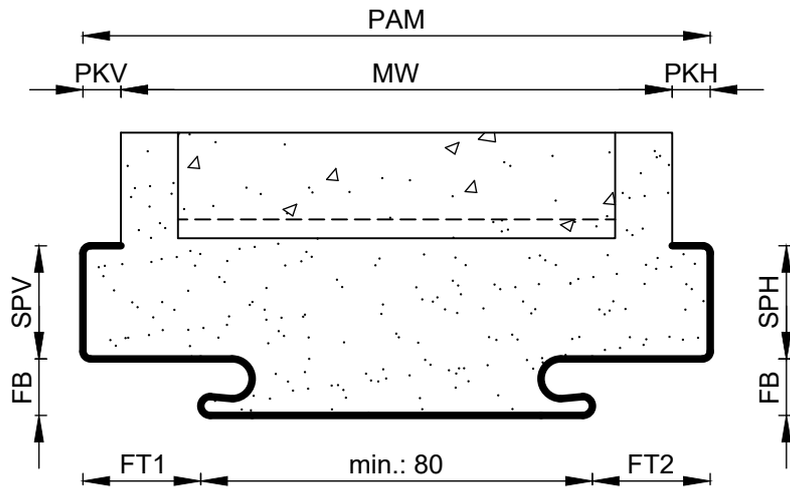
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für Mauerwerk**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K3.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

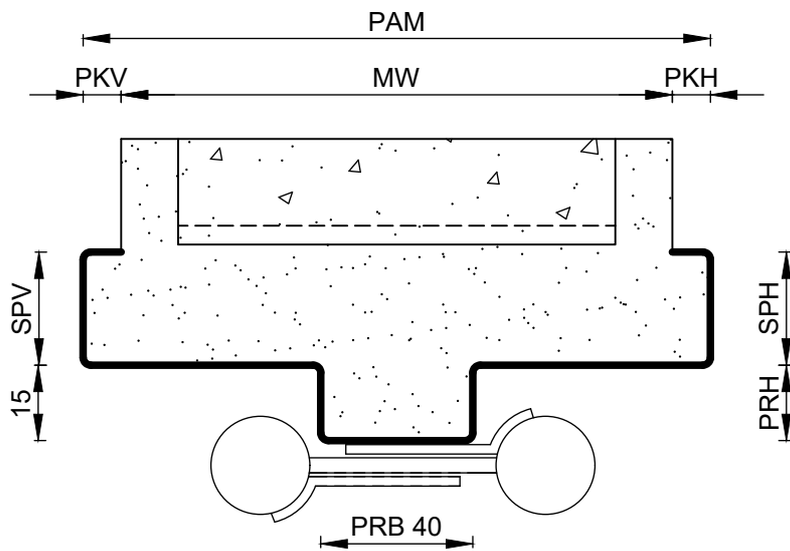


**Info Box**

**DTZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1160

**Info:**  
 Doppeltürzarge für Mauerwerk.  
 Verschiedene DIN-Richtungen  
 möglich.

**Bitte beachten:**  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer  
 anlegen.



**Info Box**

**PTZ**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1140

**Info:**  
 Pendeltürzarge für Mauerwerk.

Die Pendelrahmengröße  
 (PRBxPRH) ist abhängig vom  
 Pendeltürband und der  
 Türblattgröße.

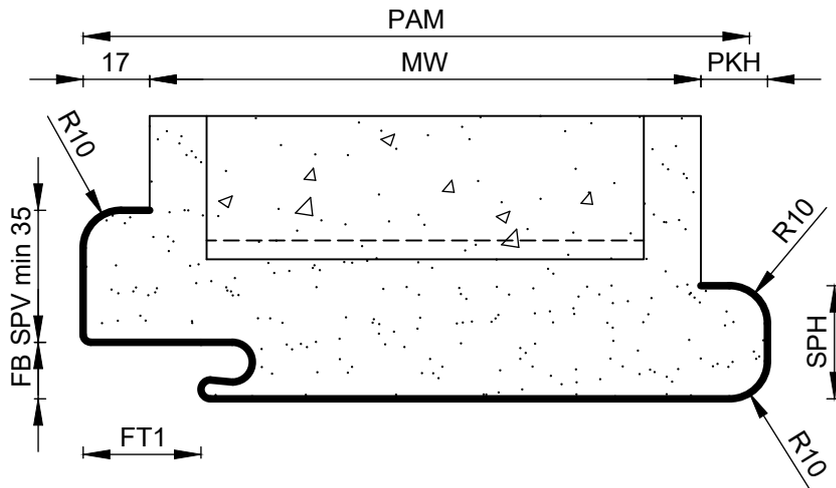
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für Mauerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	K3.003

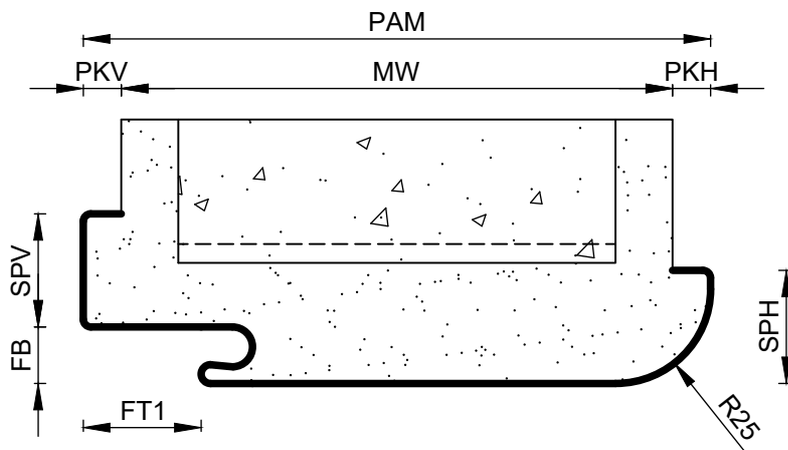
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

RAZ 3x10  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

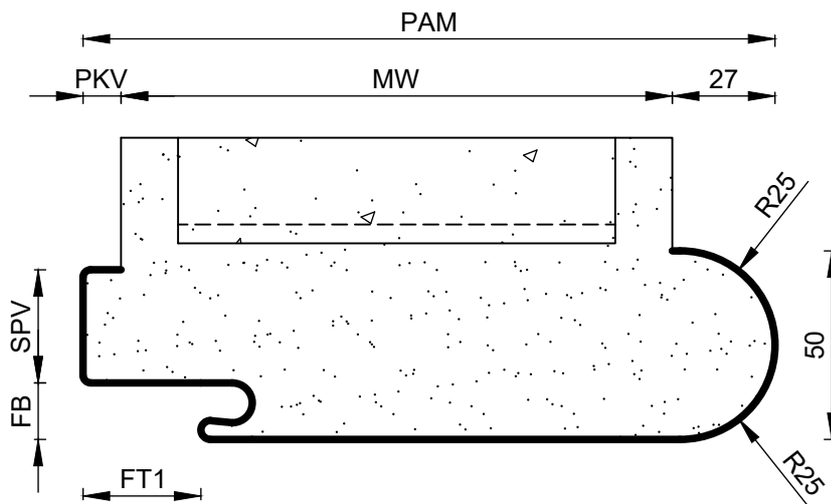
Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

RAZ 1x25  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

RAZ 2x25  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

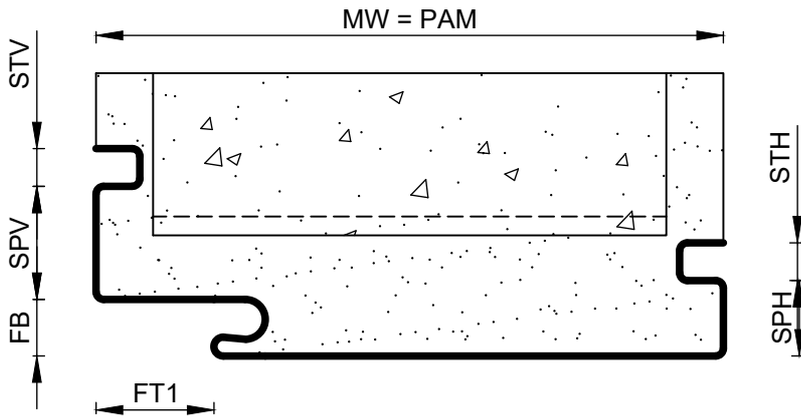
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für Mauerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K3.004

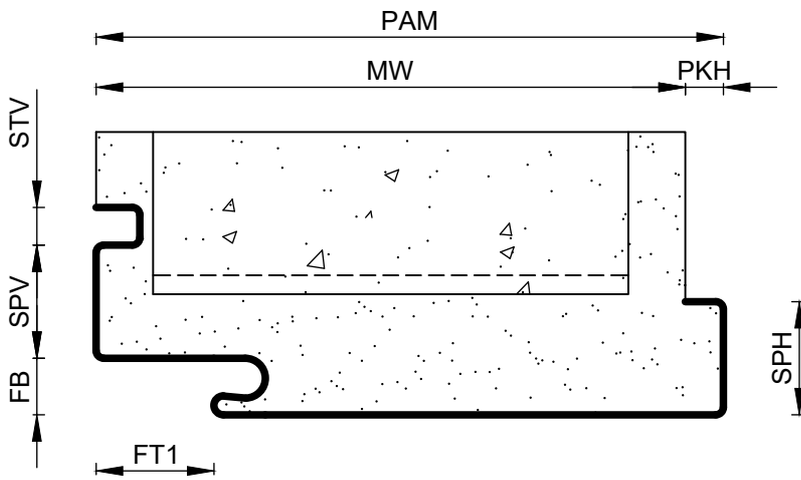
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



#### Info Box

**SNZ 2xST**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1030

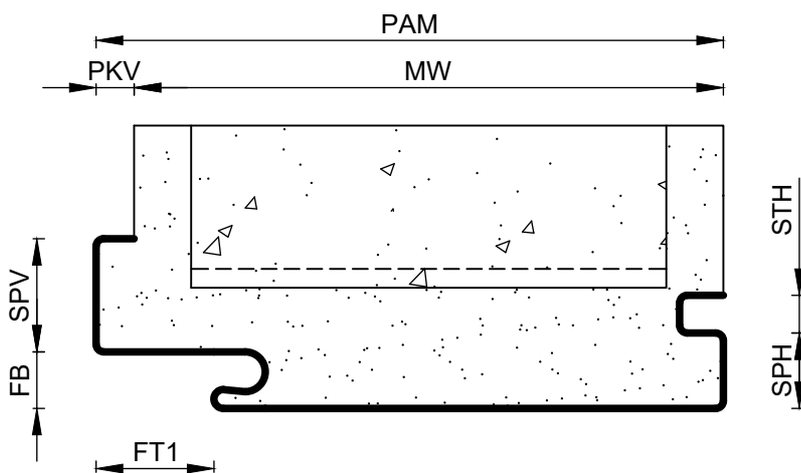
**Info:**  
 Schattennutzzarge mit 2 x Nut.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder  
 als Sonderbreite möglich.



#### Info Box

**SNZ 1xSTV**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1040

**Info:**  
 Schattennutzzarge mit 1 x Nut  
 vorne. Nutbreite in 10 mm, 15 mm  
 oder als Sonderbreite möglich.



#### Info Box

**SNZ 1xSTH**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1040

**Info:**  
 Schattennutzzarge mit 1 x Nut  
 hinten. Nutbreite in 10 mm, 15 mm  
 oder als Sonderbreite möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenprofile für Mauerwerk**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2 mm**



Maßstab: M 1:2

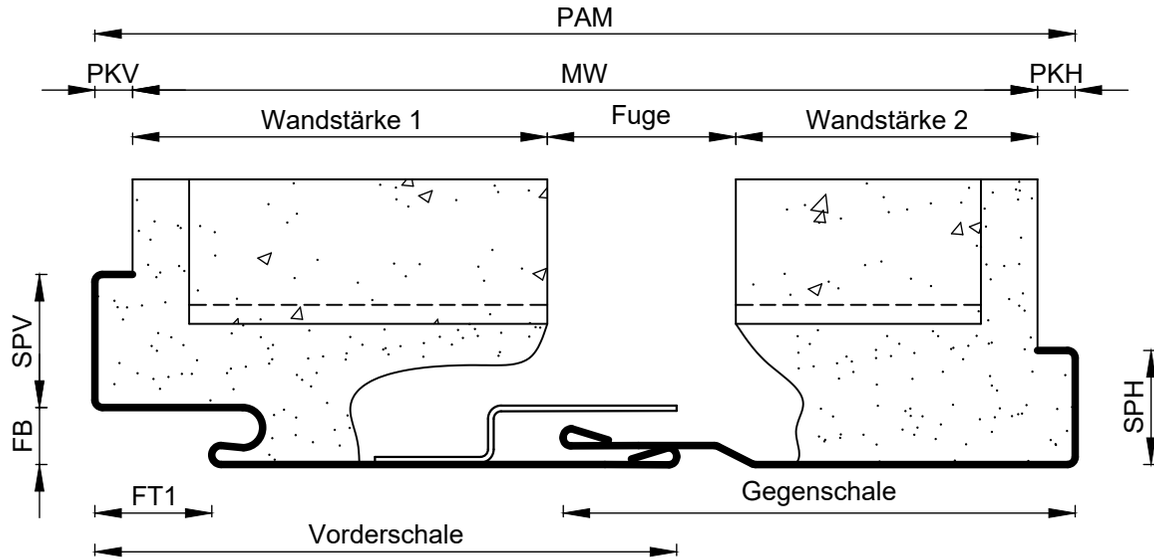
Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite: K3.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten.  
 Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

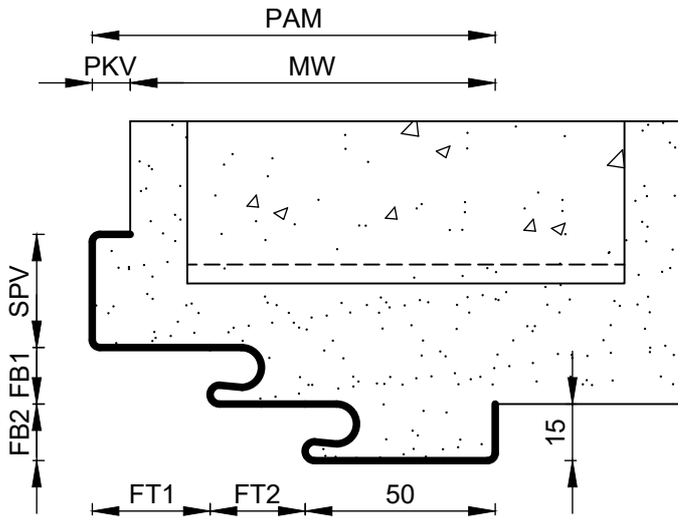
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-69581 Warstein		Benennung, Typ:	
DIN		Zargenprofile für Mauerwerk	
2. Änd.		Ausführung: Einfachfalz	
1. Änd.		Mat.: 1,5 mm / 2 mm	
Freig.			
Gez.	10.12.2020	Name	lbelier
		Datum	
			
		Maßstab:	M 1:2
		Artikel Nr.:	
		Zeichn.- Nr.:	
		Seite:	K3.006



### Info Box

DFZ  
 2-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1100  
 Info:  
 Dehnfugenzarge

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



## Eckzarge Doppelfalzausführung

Info Box

EZdf

1-teilige Zarge zum Vermörteln

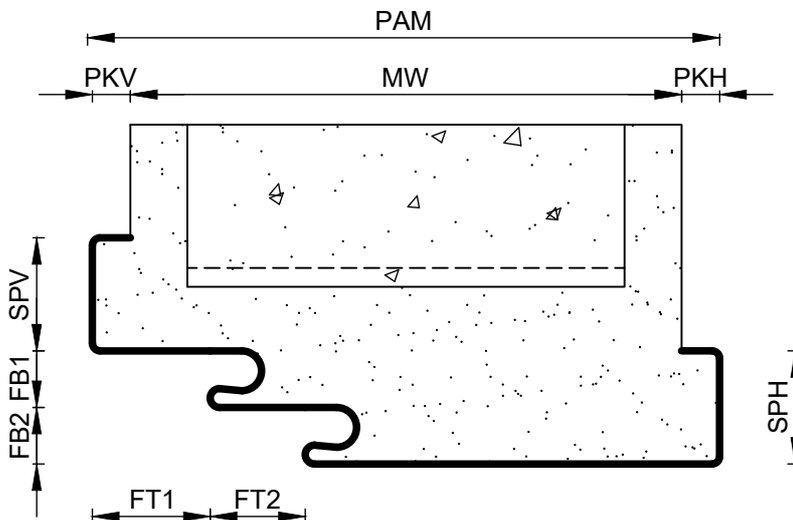
Wandart:

Mauerwerk / Beton

Art.Nr.: D1020

Info:

Eckzarge mit Doppelfalz.



Info Box

UZdf

1-teilige Zarge zum Vermörteln

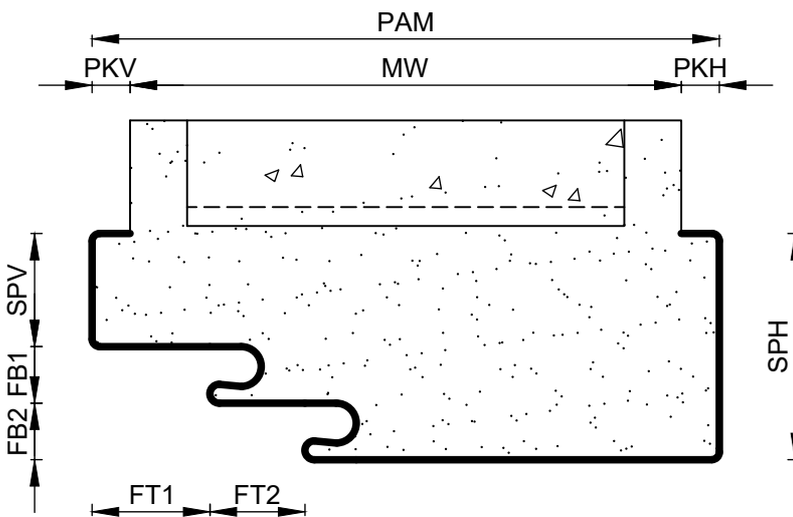
Wandart:

Mauerwerk / Beton

Art.Nr.: D1020

Info:

Umfassungszarge mit Doppelfalz.



Info Box

BZdf

1-teilige Zarge zum Vermörteln

Wandart:

Mauerwerk / Beton

Art.Nr.: D1020

Info:

Umfassungszarge mit Doppelfalz.

Bitte beachten:

Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenprofile für Mauerwerk**  
Ausführung: gefälzt / stumpf  
Mat.: 1,5 mm / 2 mm



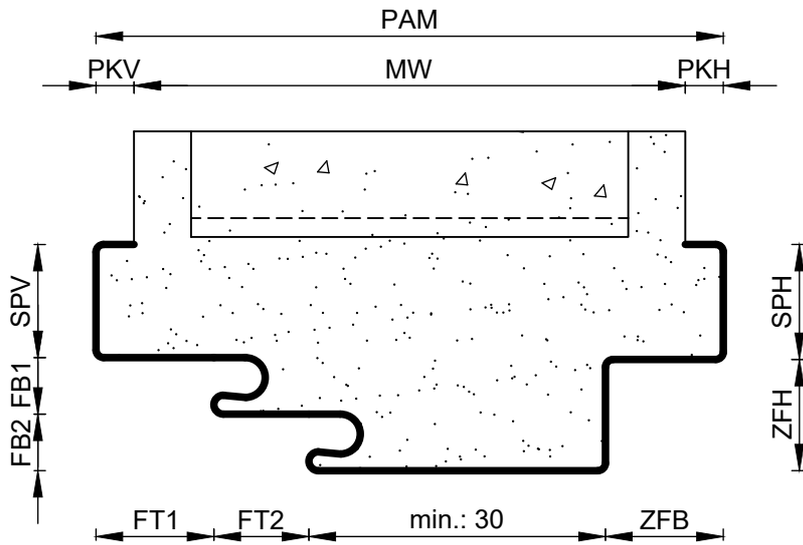
Maßstab: M 1:2

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

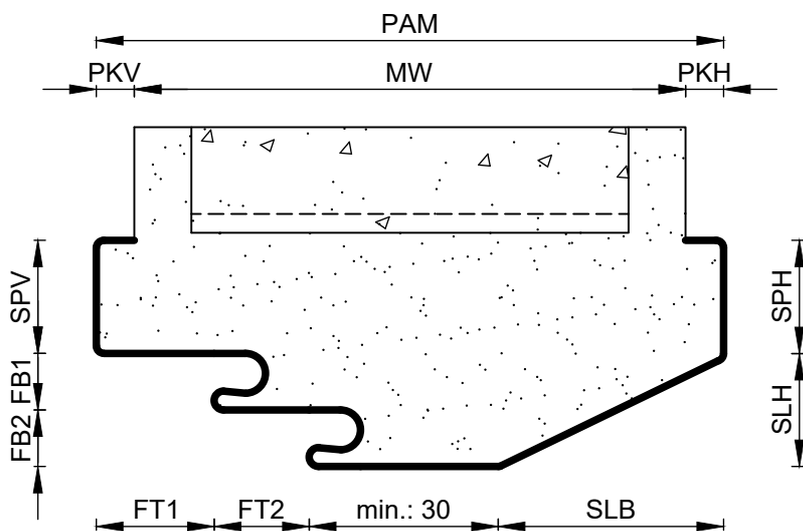
Seite: K3.007

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



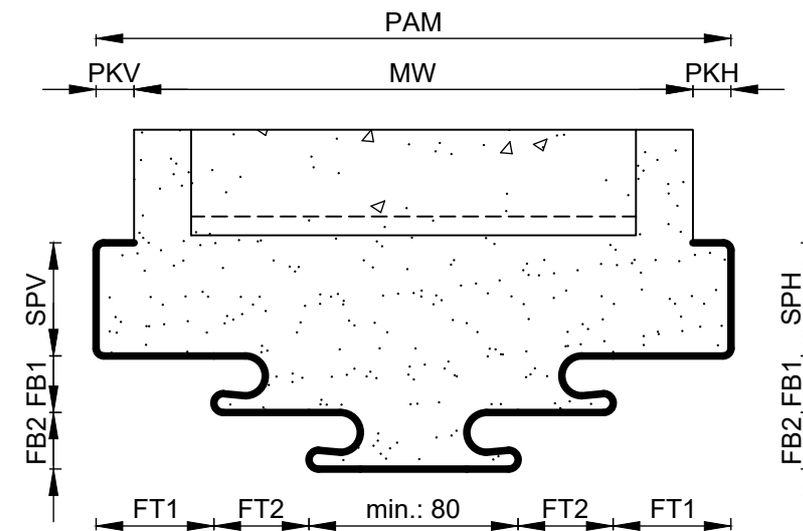
**Info Box**

**ZFdf**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1060  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge mit Doppelfalz.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.



**Info Box**

**SLZdf**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1150  
  
 Info:  
 Schräglängszarge mit Doppelfalz.  
 SLB und SLH wählbar  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.



**Info Box**

**DTZdf**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1160  
  
 Info:  
 Doppeltürzarge mit Doppelfalz.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.

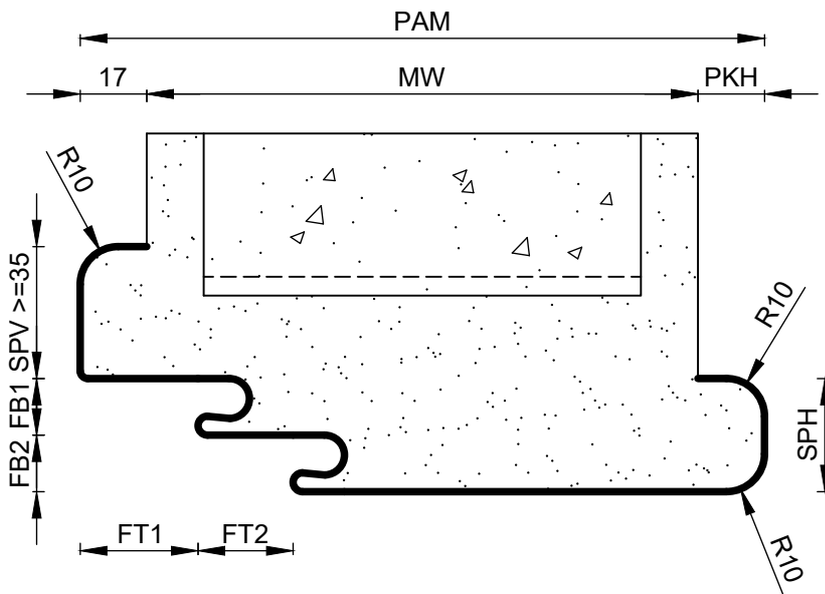
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für Mauerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K3.008

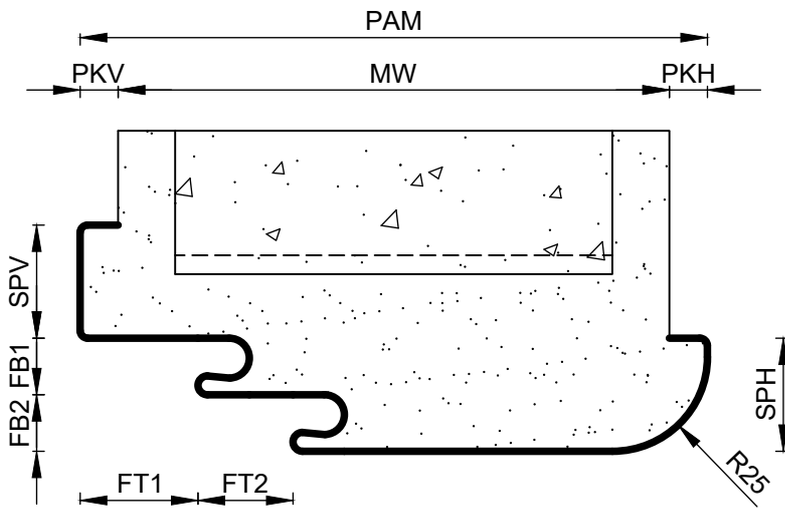
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**RAZdf 3x10**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

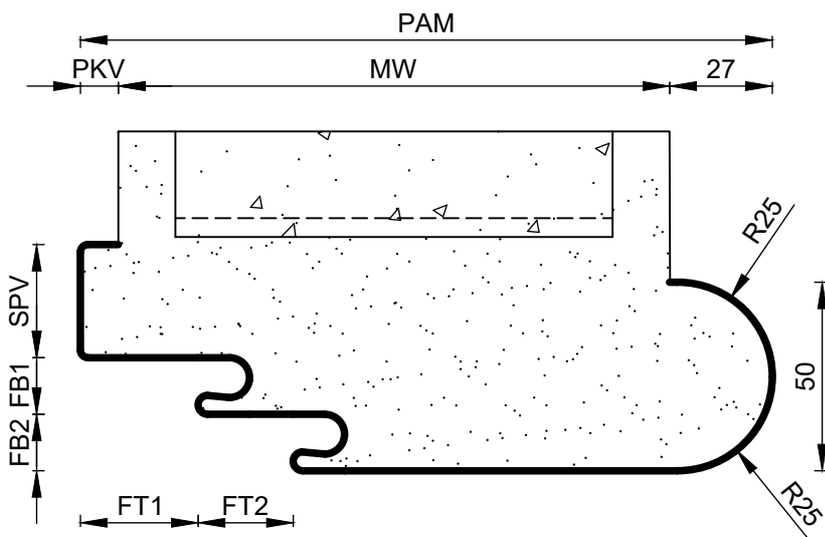
**Info:**  
 Radiuszarge mit 3xR10 und  
 Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind  
 möglich.



**Info Box**

**RAZdf 1x25**  
 1- teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

**Info:**  
 Radiuszarge mit 1xR25 und  
 Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind  
 möglich.



**Info Box**

**RAZdf 2x25**  
 1- teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1070

**Info:**  
 Radiuszarge mit 2xR25 und  
 Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind  
 möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

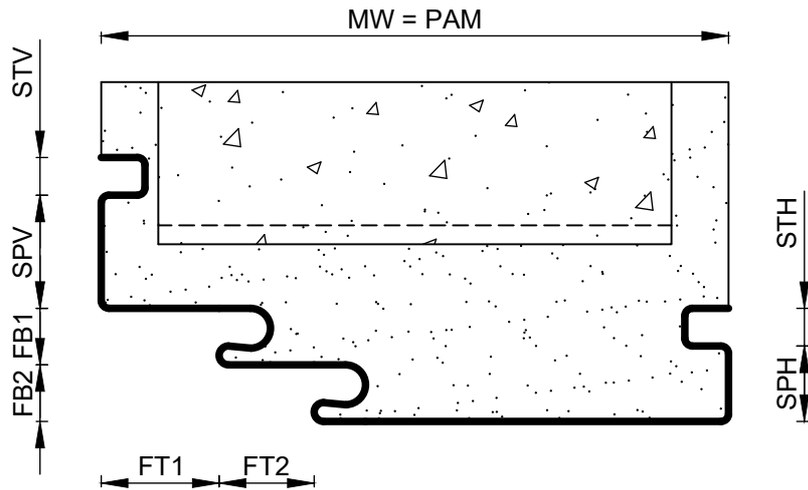
Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für Mauerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



**ZaBaG**  
 STABILISEREND

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K3.009

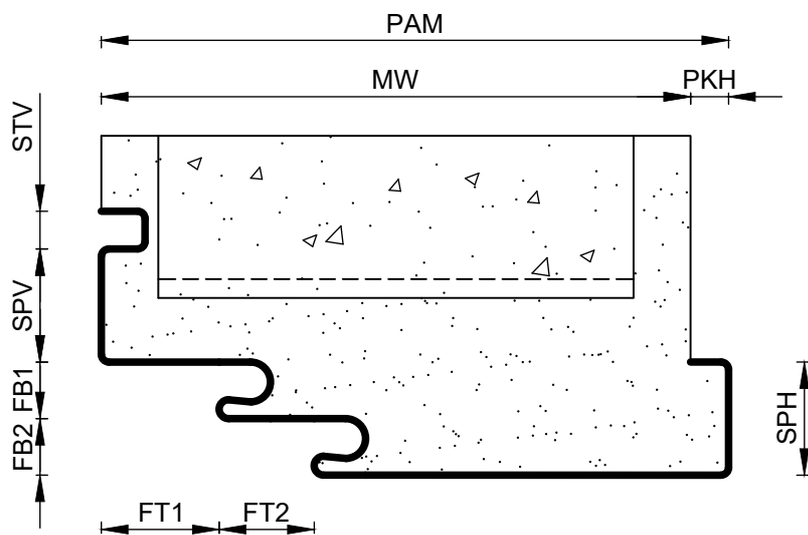
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**SNZdf 2xST**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1030

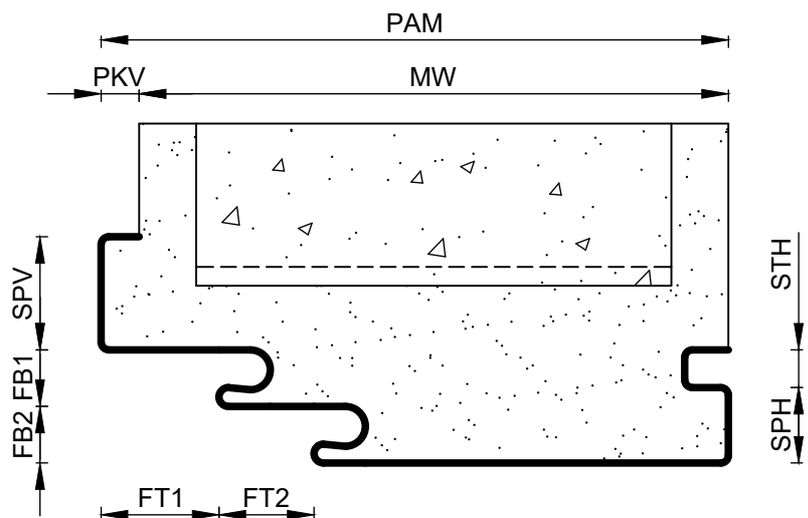
**Info:**  
 Schattennutzarge mit 2 x Nut und Doppelfalz.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.



**Info Box**

**SNZdf 1xSTV**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1040

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut vorne und Doppelfalz.  
 Nutbreite 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.



**Info Box**

**SNZdf 1xSTH**  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1040

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut hinten und Doppelfalz.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.

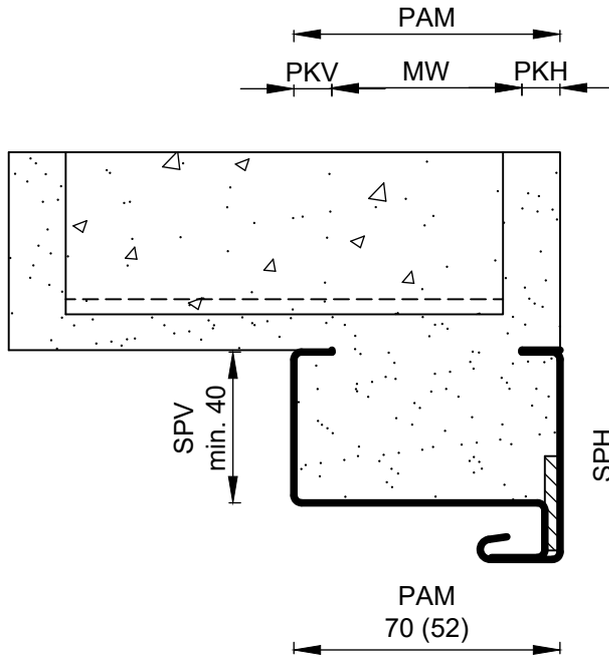
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für Mauerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



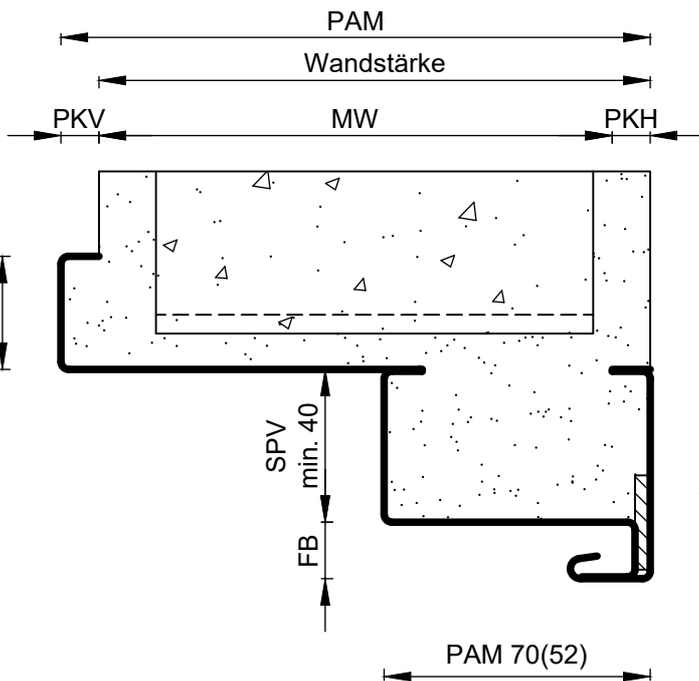
Maßstab: M 1:2  
 Artikel Nr.:  
 Zeichn.- Nr.:  
 Seite: K3.010

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

THZ- (Block)  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1130  
  
 Info:  
 Turnhallenzarge für Mauerwerk  
 ohne Vorsatzschale als Blockprofil.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer  
 anlegen.



**Info Box**

THZ  
 1-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1130  
  
 Info:  
 Turnhallenzarge für Mauerwerk mit  
 Gegenrahmen.  
  
 Bitte beachten:  
 Bei DIN Türblatt => BÖM größer  
 anlegen.

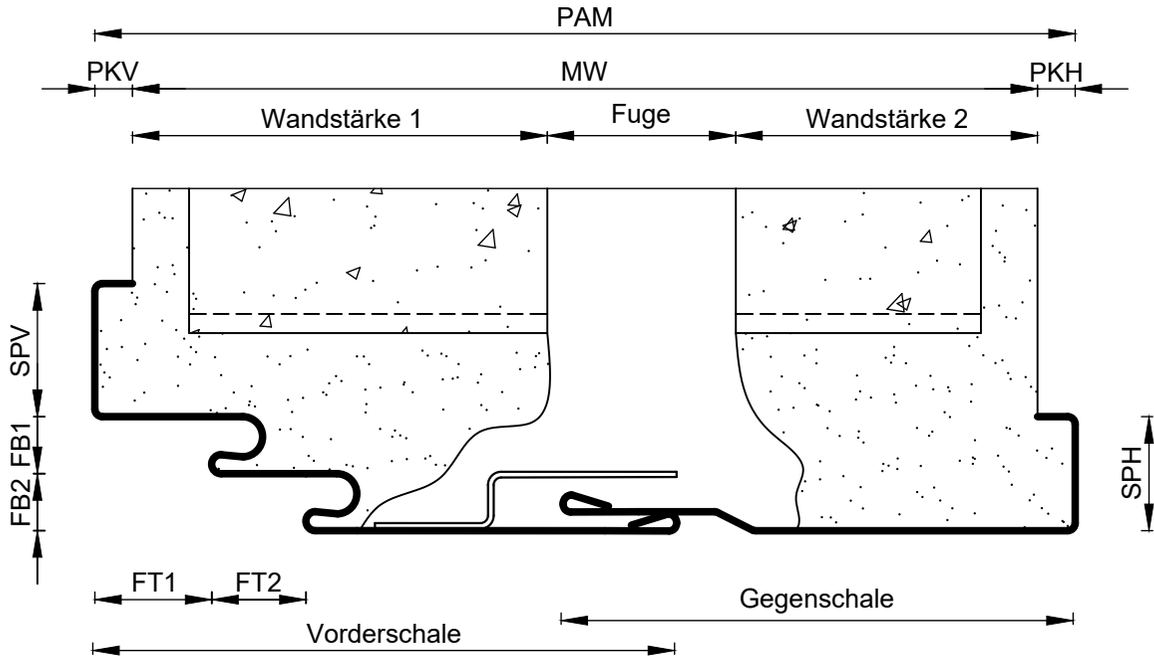
	Datum	Name
Gez.	23.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Turnhallenzarge**  
 Ausführung: gefälzt/stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K3.011

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten.  
 Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

DFZdf  
 2-teilige Zarge zum Vermörteln  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Beton  
 Art.Nr.: D1100  
  
 Info:  
 Dehnfugenzarge mit Doppelfalz

Datum		Name	
10.12.2020		Ibeler	
Gez.		Freig.	
1. Änd.		2. Änd.	
DIN			
Benennung, Typ: <b>Zargenprofile für Mauerwerk</b> Ausführung: <b>Doppelfalz</b> Mat.: <b>1,5 mm / 2 mm</b>			
Maßstab: M 1:2 Artikel Nr.: Zeichn.-Nr.: Seite: K3.012			
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein			



# Kapitel 4 Zargenprofile 1-teilig für Metallständerwerk

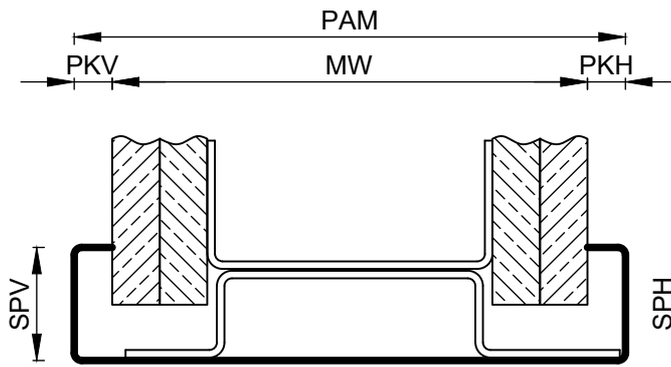
Einfachfalz	Seite
Durchgangszarge	K4.001
Eckzarge	K4.001
Umfassungszarge	K4.001
Blockzarge	K4.002
Zierfalzzarge	K4.002
Schrägläubungszarge	K4.002
Doppeltürzarge	K4.003
Pendeltürzarge	K4.003
Radiuszarge 3x Radius 10	K4.004
Radiuszarge 1x Radius 25	K4.004
Radiuszarge 2x Radius 25	K4.009
Schattennutzarge	K4.005

Doppelfalz	Seite
Eckzarge	K4.006
Umfassungszarge	K4.006
Blockzarge	K4.006
Zierfalzzarge	K4.007
Schrägläubungszarge	K4.007
Doppeltürzarge	K4.007
Radiuszarge 3x Radius 10	K4.008
Radiuszarge 1x Radius 25	K4.008
Radiuszarge 2x Radius 25	K4.008
Schattennutzarge	K4.009

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

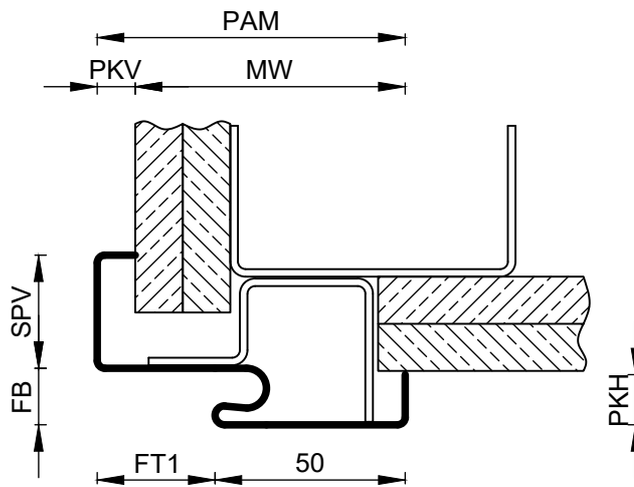
	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 4</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>		
Gez.	25.11.2020	lbeler			
Freig.					
1. Änd.				Maßstab:	
2. Änd.				Artikel Nr.:	
DIN				Zeichn.- Nr.:	
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Seite:	K4.000

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



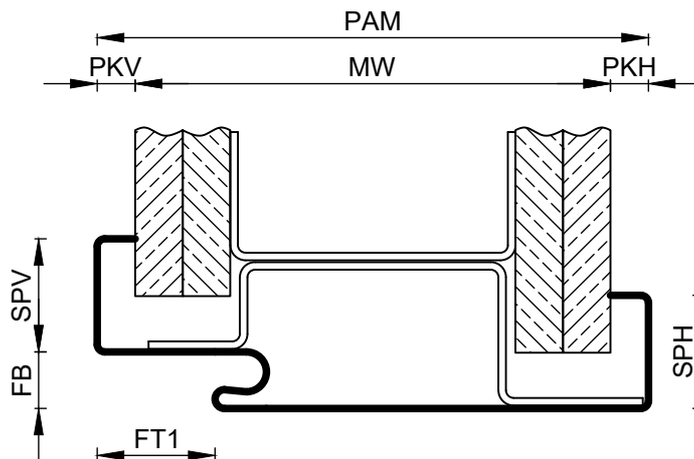
**Info Box**

**GK DZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2050  
  
 Info:  
 Durchgangszarge zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

**GK EZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2020  
  
 Info:  
 Eckzarge zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

**GK UZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2010  
  
 Info:  
 Umfassungszarge zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.

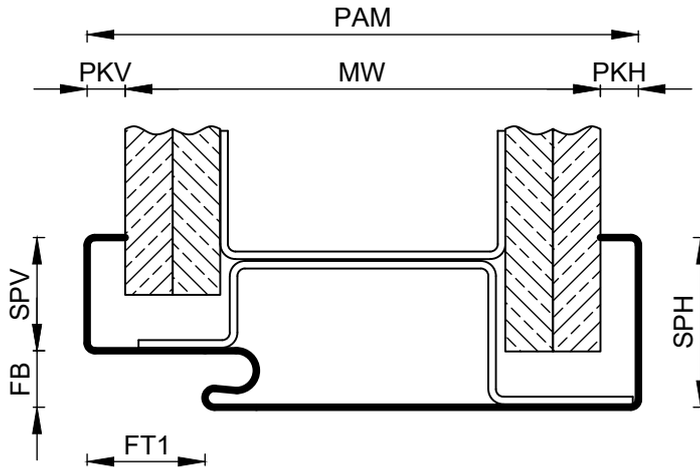
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



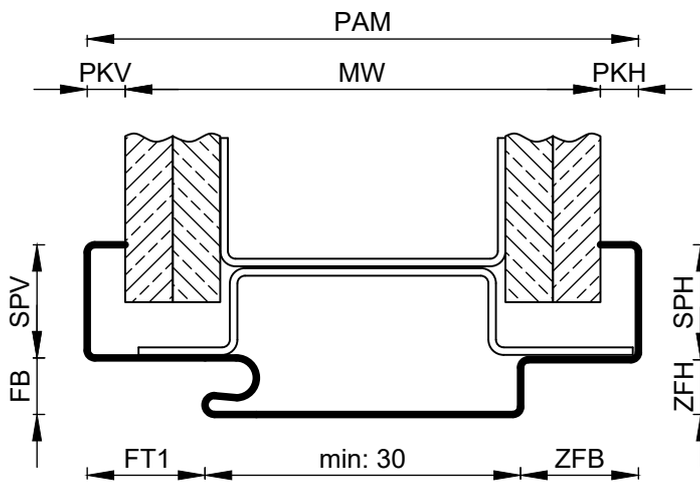
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



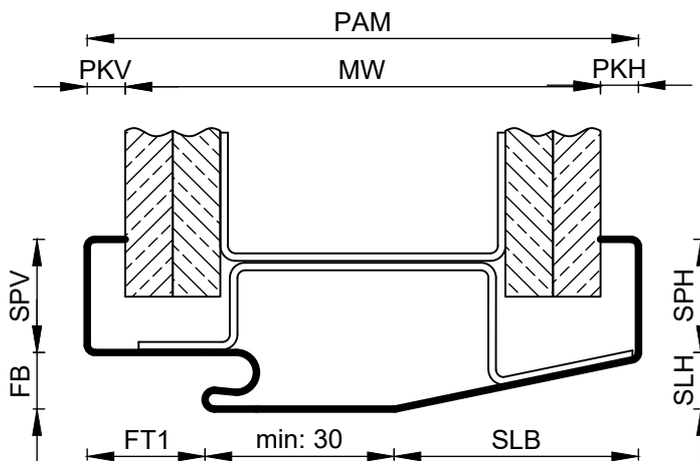
**Info Box**

**GK BZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2010  
  
 Info:  
 Blockzarge zur wandbegleitenden  
 Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

**GK ZF**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2060  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge zur  
 wandbegleitenden Montage in  
 Metallständerwände.



**Info Box**

**GK SLZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2150  
  
 Info:  
 Schräglaubungszarge zur  
 wandbegleitenden Montage in  
 Metallständerwände.  
 SLB und SLH wählbar.

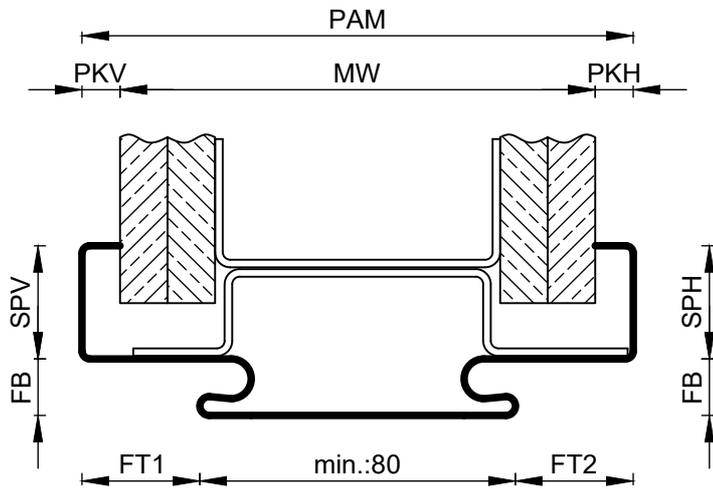
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.002

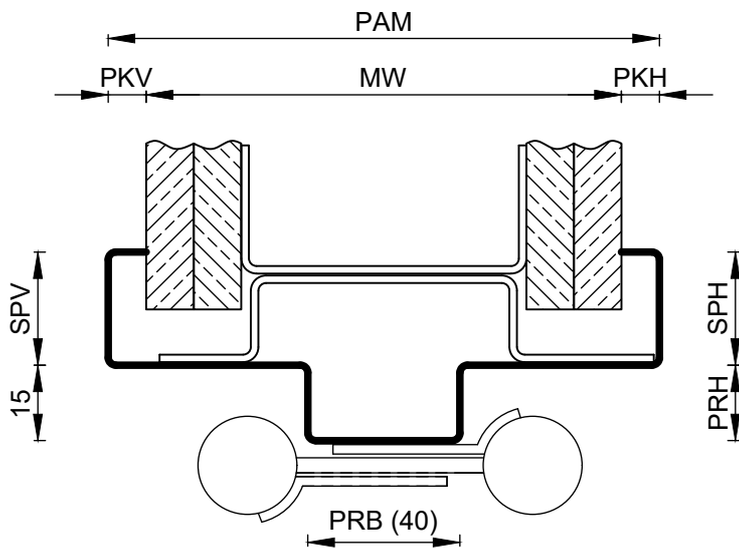
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**GK DTZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2160

**Info:**  
 Doppeltürzarge zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Verschieden DIN-Richtungen möglich.



**Info Box**

**GK PTZ**  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2140

**Info:**  
 Pendeltürzarge zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Die Pendelarmenmaße (PRB, PRH) können, je nach Pendeltürband und Türblattmaß, variieren.

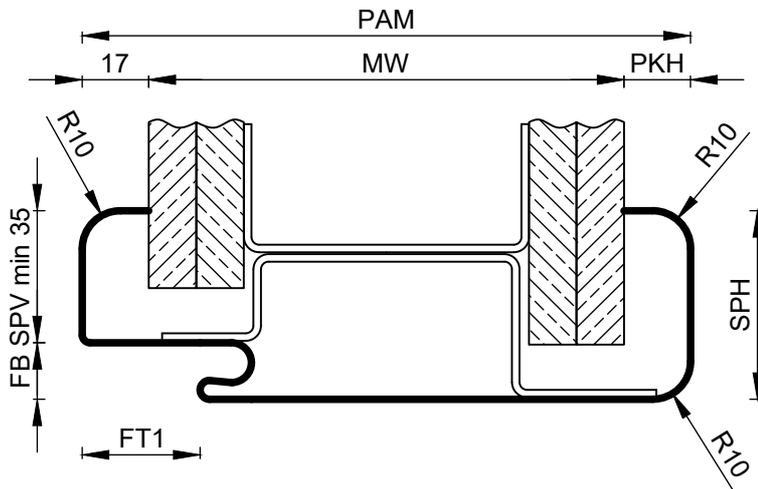
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



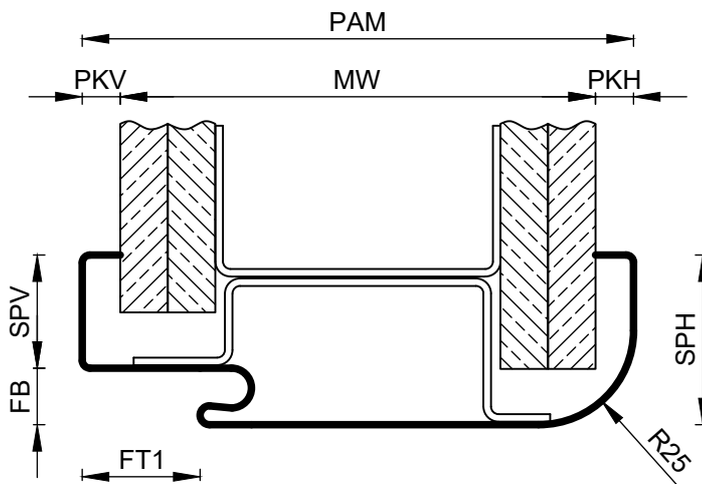
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	K4.003

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



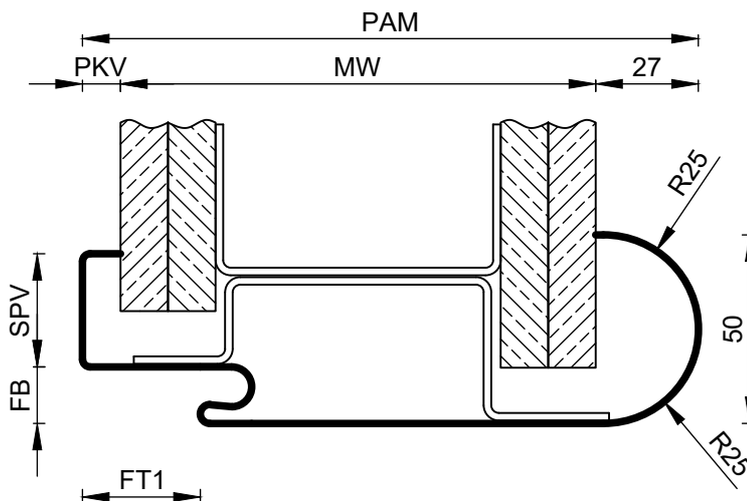
**Info Box**

GK RAZ 3x10  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

GK RAZ 1x25  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

GK RAZ 2x25  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Verschiedene Ausführungen sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

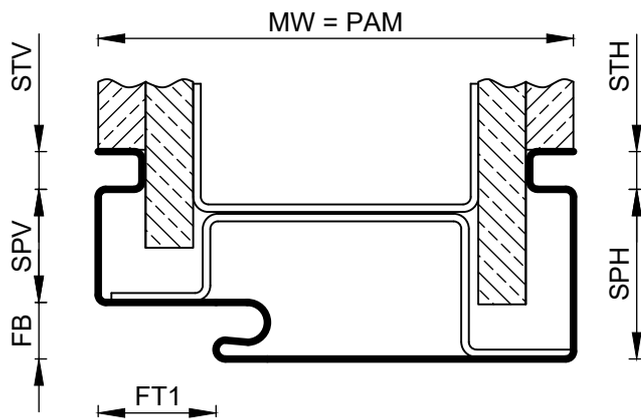
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.004

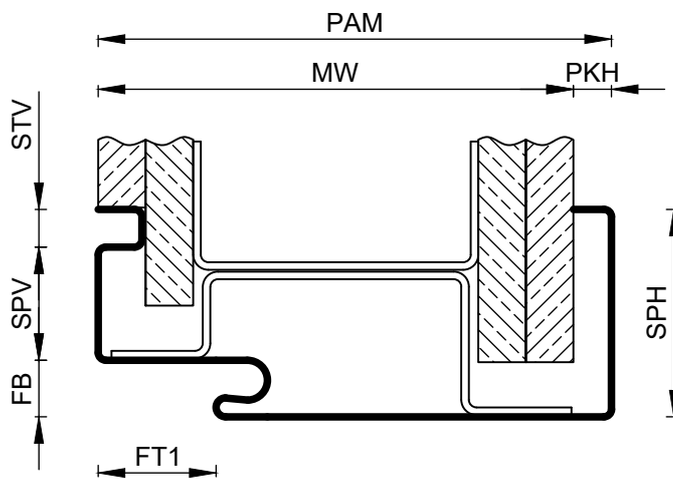
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

GK SNZ 2xST  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2030

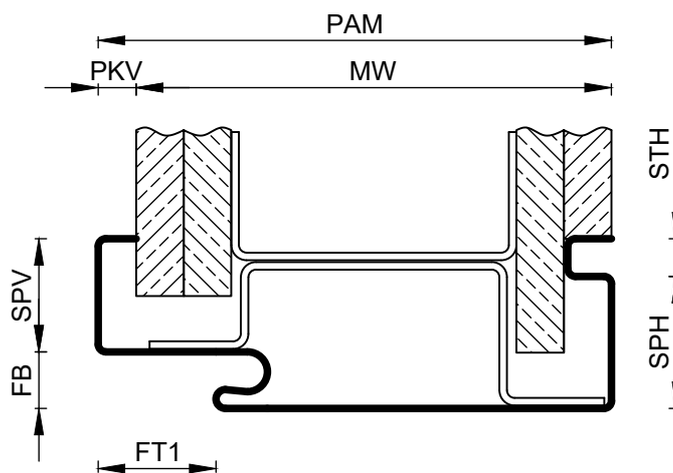
Info:  
 Schattennutzarge mit 2 x Nut zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.  
 Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil



**Info Box**

GK SNZ 1xSTV  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2040

Info:  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut vorne zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.  
 Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil



**Info Box**

GK SNZ 1xSTH  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2040

Info:  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut hinten zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.  
 Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

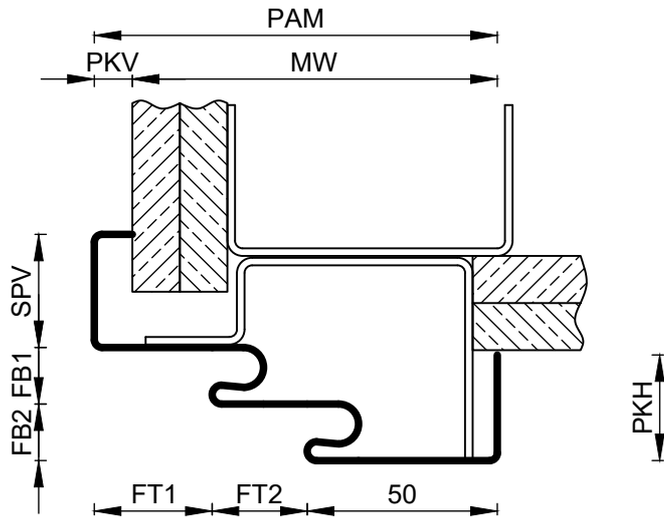
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



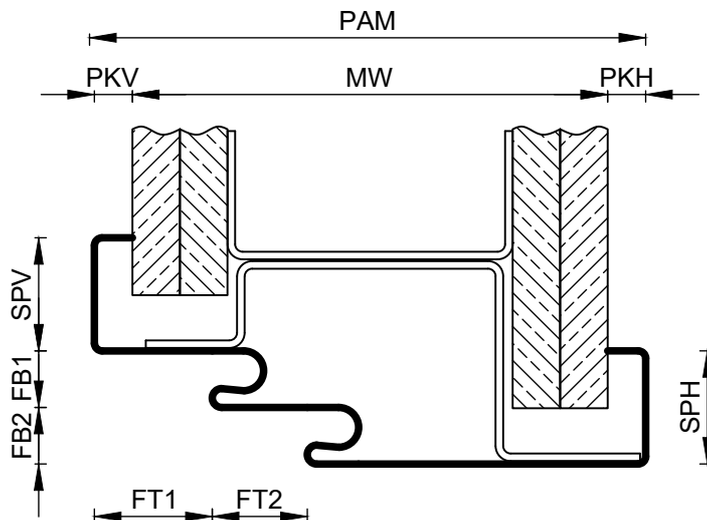
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



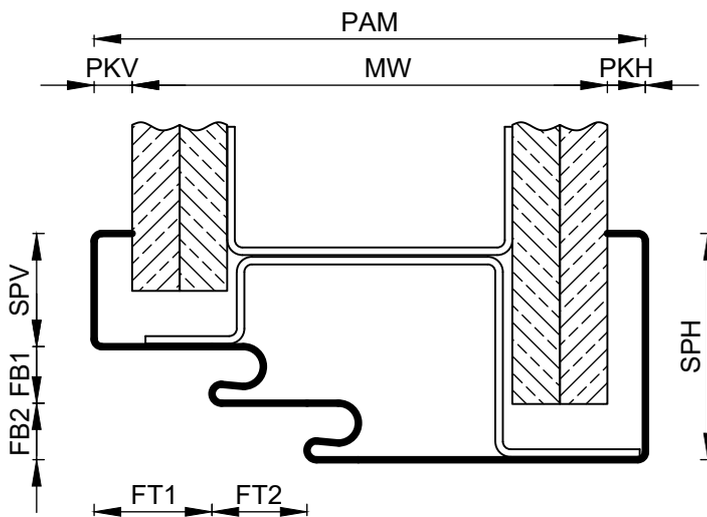
**Info Box**

GK EZdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1020  
  
 Info:  
 Eckzarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

GK UZdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2010  
  
 Info:  
 Umfassungszarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

GK BZdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2010  
  
 Info:  
 Blockzarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.

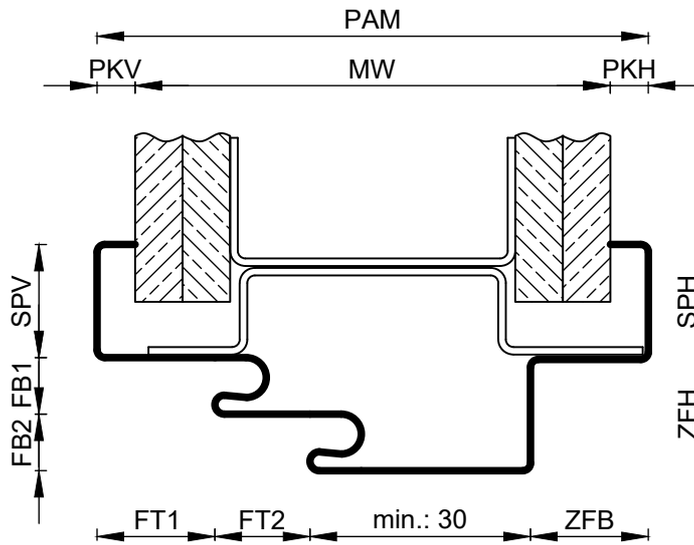
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



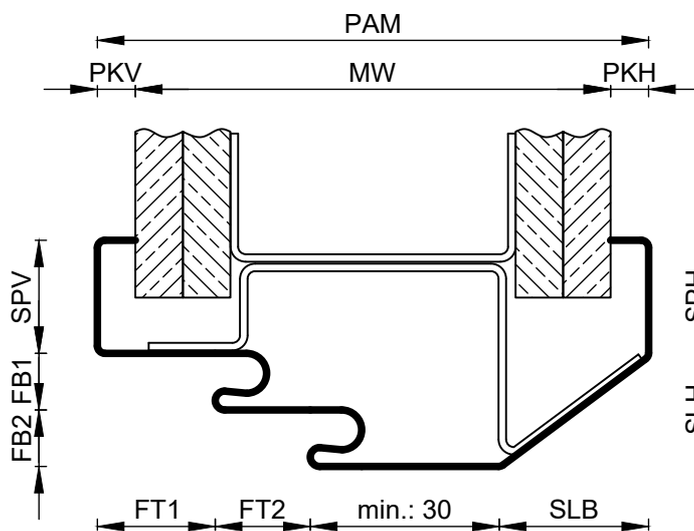
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



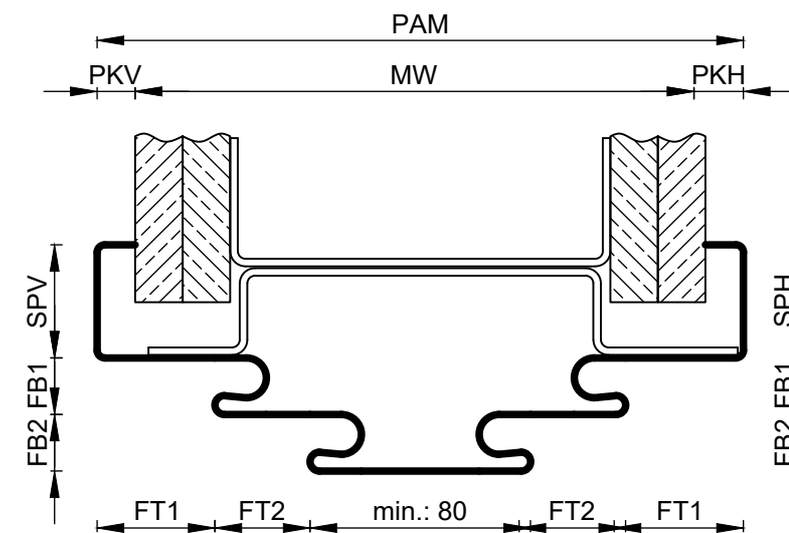
**Info Box**

GK ZFdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2060  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

GK SLZdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2150  
  
 Info:  
 Schräglabungszarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.



**Info Box**

GK DTZdf  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D21060  
  
 Info:  
 Doppeltürzarge mit Doppelfalz zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

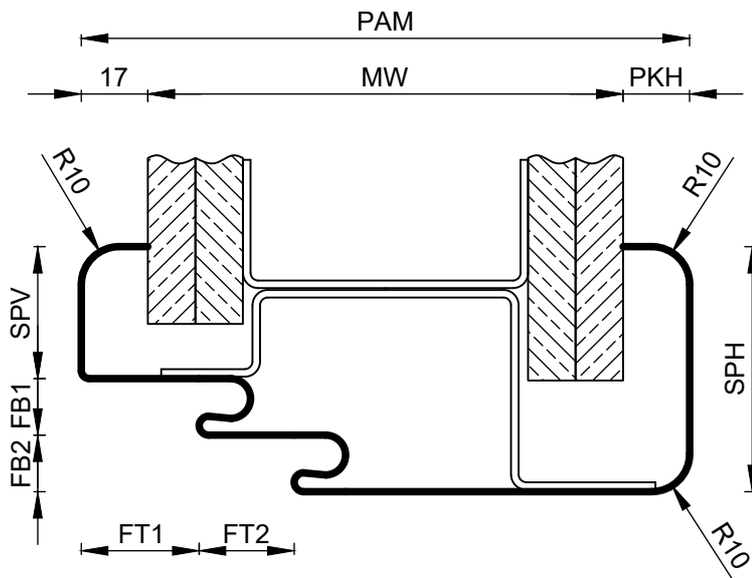
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



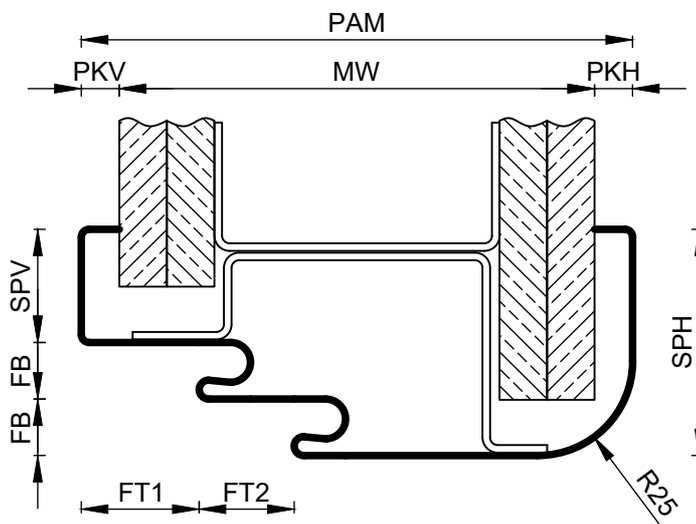
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.007

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



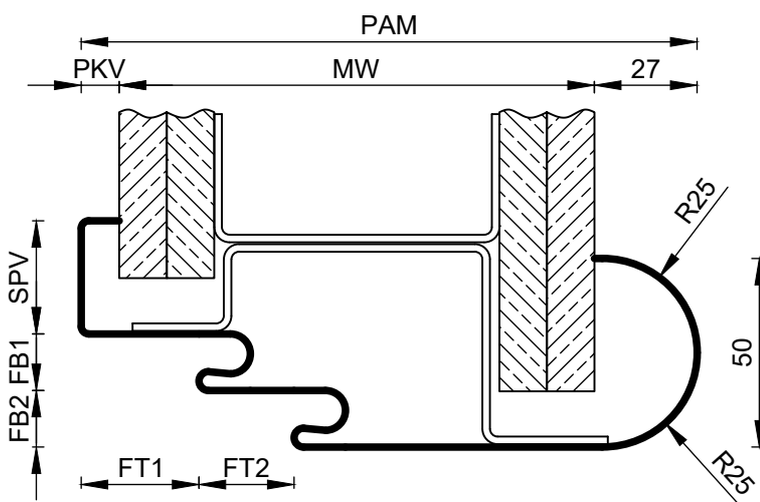
**Info Box**

GK RAZdf 3x10  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände mit Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

GK RAZdf 1x25  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände mit Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

GK RAZdf 2x25  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2070  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25 zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände mit Doppelfalz.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

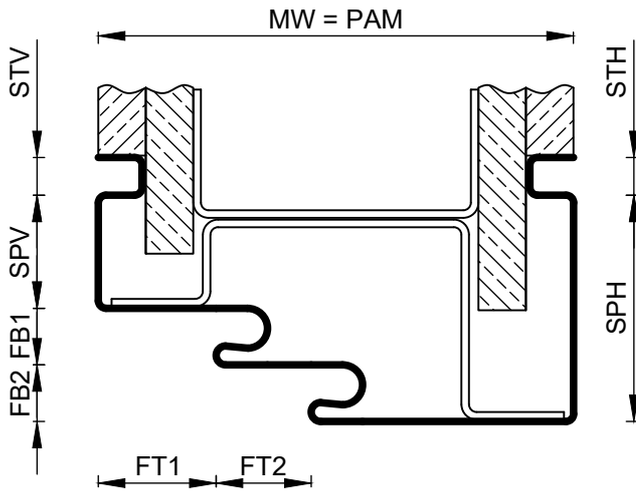
Benennung, Typ:

**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.008

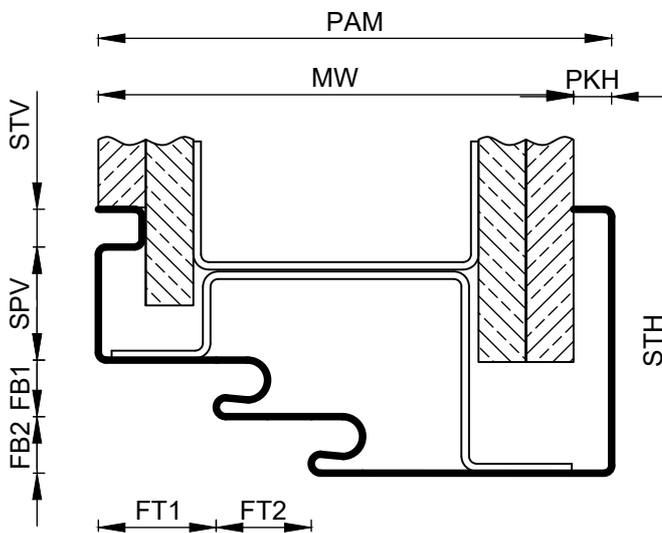
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

GK SNZdf 2xST  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2030

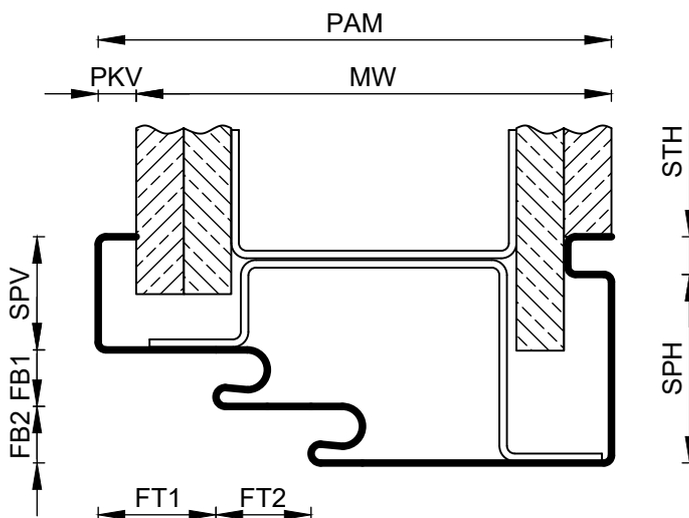
Info:  
 Schattennutzarge mit 2 x Nut zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände mit Doppelfalz. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich. Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.



**Info Box**

GK SNZdf 1xSTV  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2040

Info:  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut vorne zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände mit Doppelfalz. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich. Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.



**Info Box**

GK SNZ 1xSTH  
 1-teilige Zarge  
 Wandart:  
 Metallständerwände  
 Art.Nr.: D2040

Info:  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut hinten zur wandbegleitenden Montage in Metallständerwände. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargenprofile für GK-Ständerwerk**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K4.009

# Kapitel 5 Zargenprofile 2-teilig zum nachtr. Einbau

Einfachfalz	Seite
Durchgangszarge	K5.001
Eckzarge	K5.001
Umfassungszarge	K5.001
Blockzarge	K5.002
Zierfalzzarge	K5.002
Schräglabungszarge	K5.002
Doppeltürzarge	K5.003
Pendeltürzarge	K5.003
Radiuszarge 3x Radius 10	K5.004
Radiuszarge 1x Radius 25	K5.004
Radiuszarge 2x Radius 25	K5.004
Schattennutzarge	K5.005

Doppelfalz	Seite
Eckzarge	K5.006
Umfassungszarge	K5.006
Blockzarge	K5.006
Zierfalzzarge	K5.007
Schräglabungszarge	K5.007
Doppeltürzarge	K5.007
Radiuszarge 3x Radius 10	K5.008
Radiuszarge 1x Radius 25	K5.008
Radiuszarge 2x Radius 25	K5.008
Schattennutzarge	K5.009
Turnhallenzarge	K5.010

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 5</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>	 <b>ZaBaG</b> <small>STABILIZIERUNG</small>
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab:
				Artikel Nr.:
				Zeichn.- Nr.:
				Seite:
				K5.000

# Kapitel 5 Zargenprofile 2-teilig zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich

<b>Einfachfalz</b>	<b>Seite</b>
Durchgangszarge	K5.011
Blockzarge	K5.011
Radiuszarge 3x Radius 10	K5.011
Radiuszarge 1x Radius 25	K5.012
Radiuszarge 2x Radius 25	K5.012

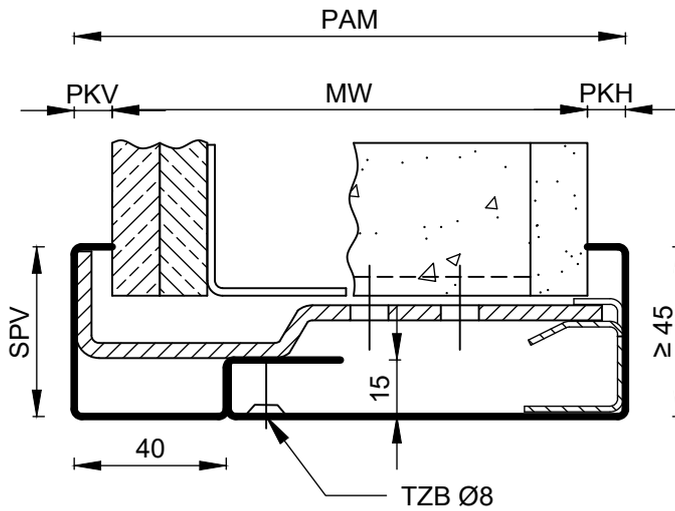
<b>Doppelfalz</b>	
Blockzarge	K5.013
Radiuszarge 3x Radius 10	K5.013
Radiuszarge 1x Radius 25	K5.013

<b>Renovierungszargen</b>	
Durchgangszarge	K5.014
Blockzarge	K5.014
Radiuszarge 3x Radius 10	K5.014
Radiuszarge 1x Radius 25	K5.015
Radiuszarge 2x Radius 25	K5.015

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 5</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K5.000_A</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K5.000_A
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K5.000_A											

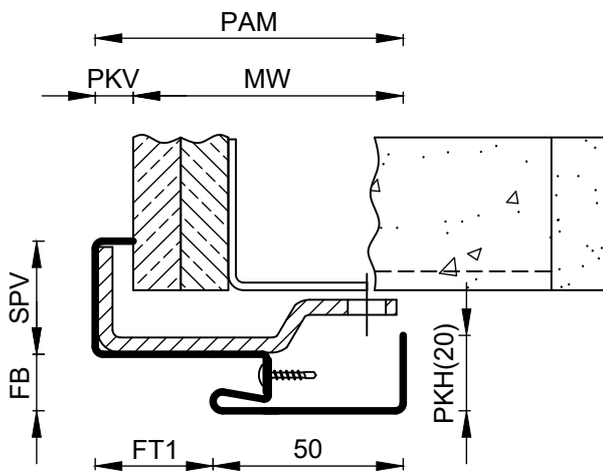
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**DZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1051 / D2051

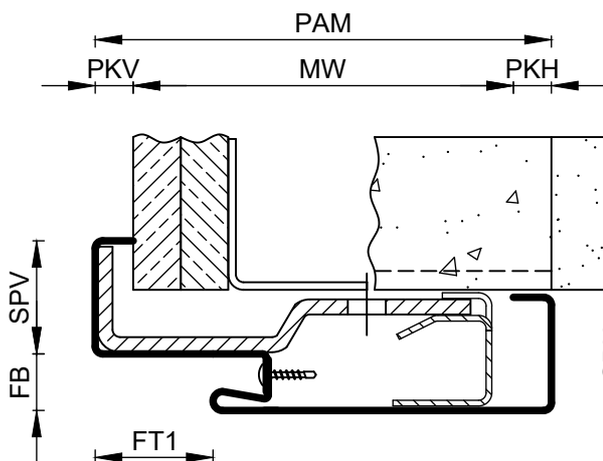
**Info:**  
 Durchgangszarge in der Laibung verschraubt ohne MW-Verstellung. TZB bauseitig verspachteln. Spiegel  $\geq 45$ .



**Info Box**

**EZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1021

**Info:**  
 Eckzarge im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung.



**Info Box**

**UZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1011 / D2011

**Info:**  
 Umfassungszarge im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung. Montage in der Laibung.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

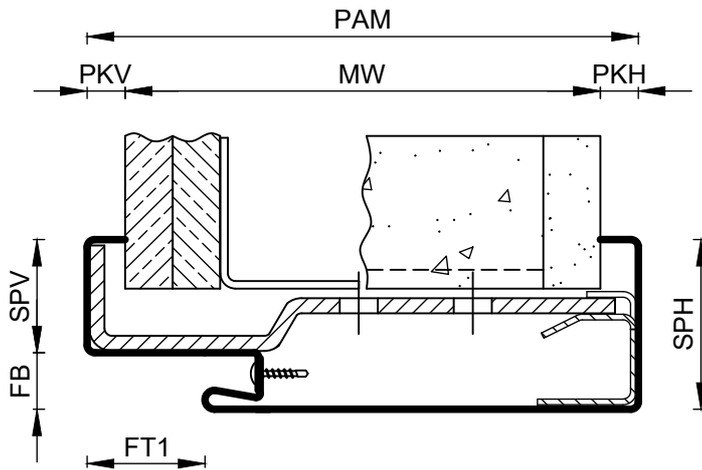
Benennung, Typ:

**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm**



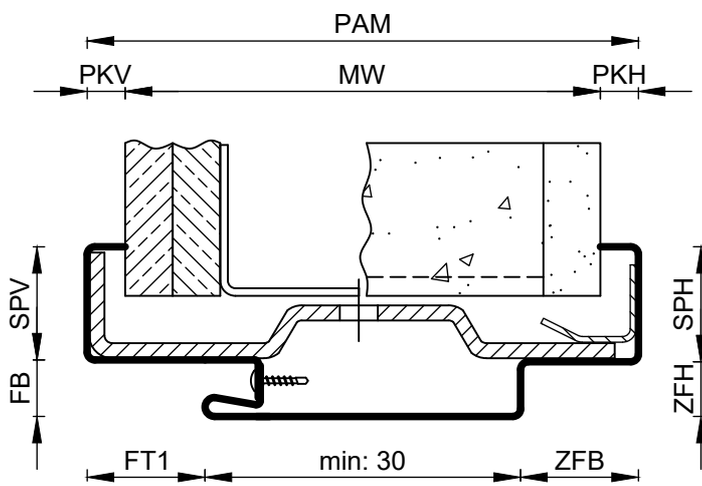
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



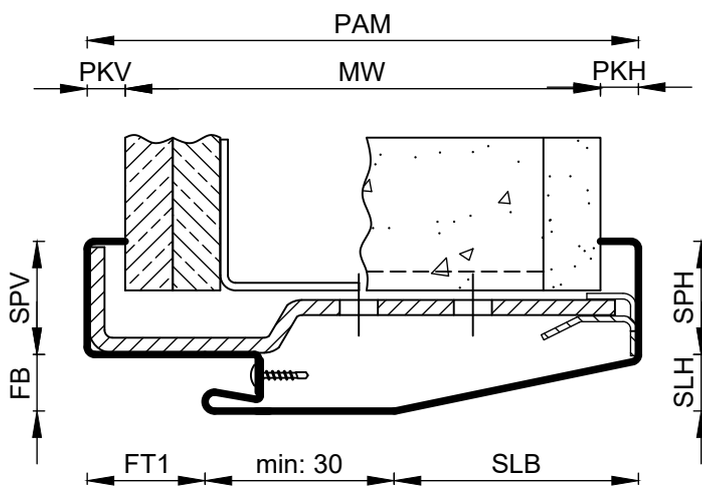
**Info Box**

**BZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1011 / D2011  
  
 Info:  
 Blockzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung.



**Info Box**

**ZF-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1061 / D2061  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung.



**Info Box**

**SLZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1151 / D2151  
  
 Info:  
 Schräglaubzarge im Falz  
 geschraubt ohne MW-Verstellung.

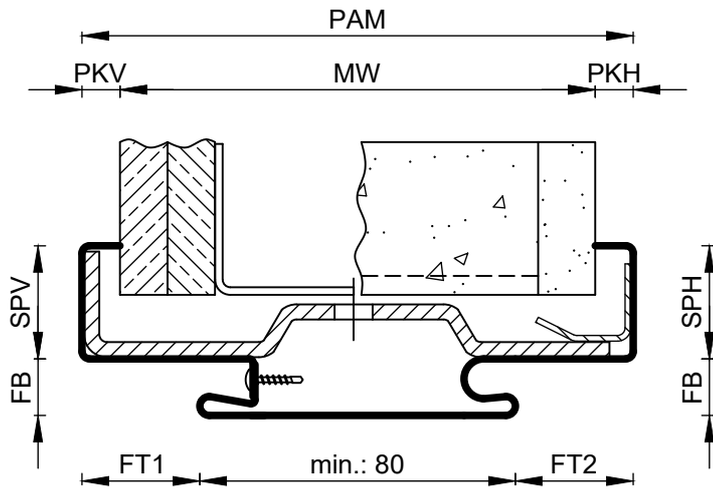
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



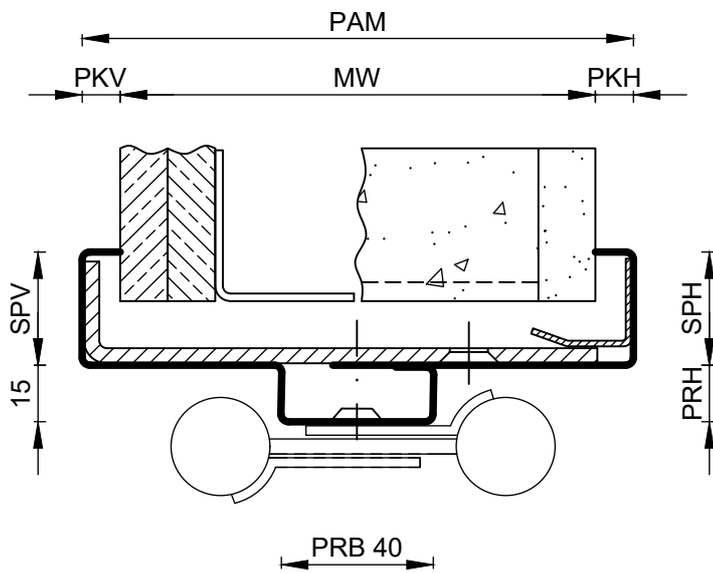
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**DTZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1161 / D2161  
  
 Info:  
 Doppeltürzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung.



**Info Box**

**PTZ-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1141 / D2141  
  
 Info:  
 Pendeltürzarge  
 mit MW-Verstellung  $\pm 5$  mm.  
 Die Pendelrahmenmaße (PRB,  
 PRH) können, je nach  
 Pendeltürband, variieren.

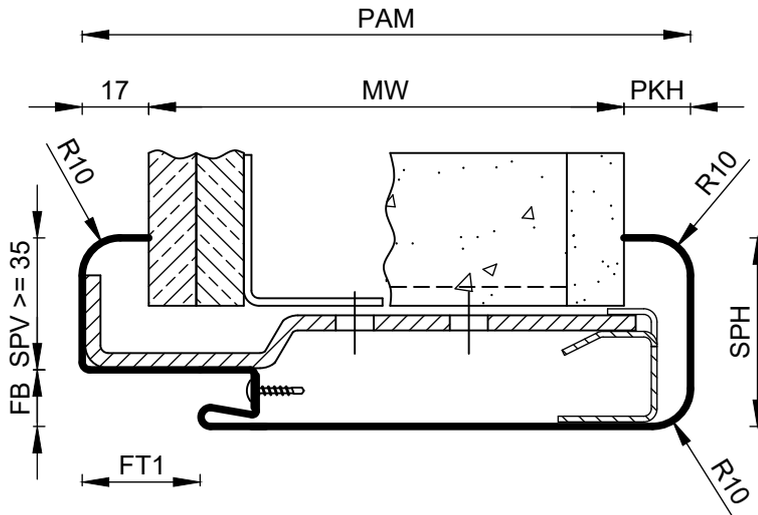
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.003

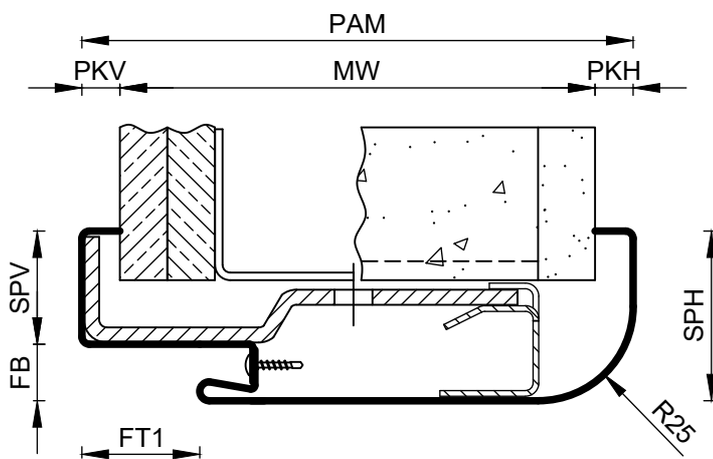
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**RAZ3x10-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

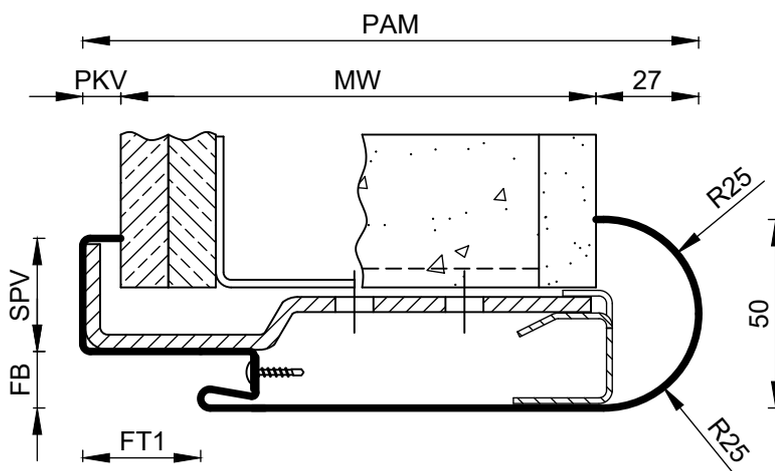
Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

**RAZ1x25-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

**RAZ2x25-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung.  
 Verschiedene Ausführungen sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	08.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

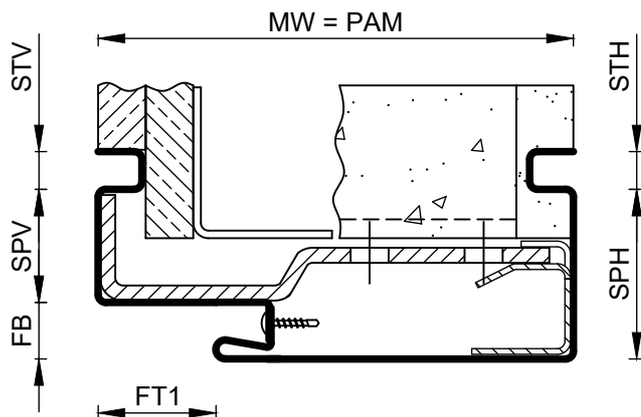
Benennung, Typ:

**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.004

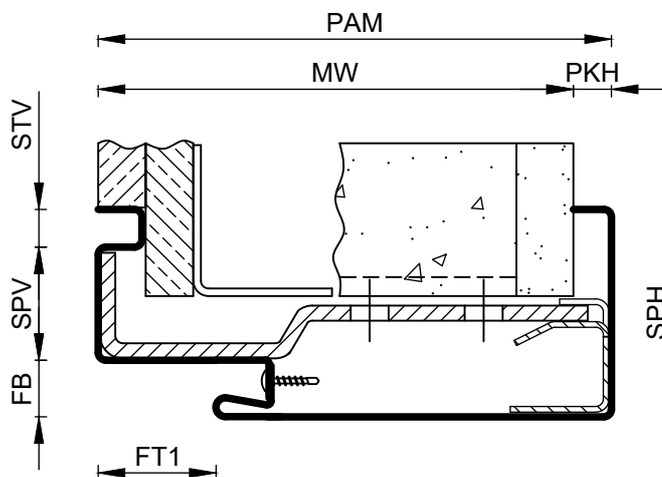
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



### Info Box

**SNZ 2xST**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1031 / D2031

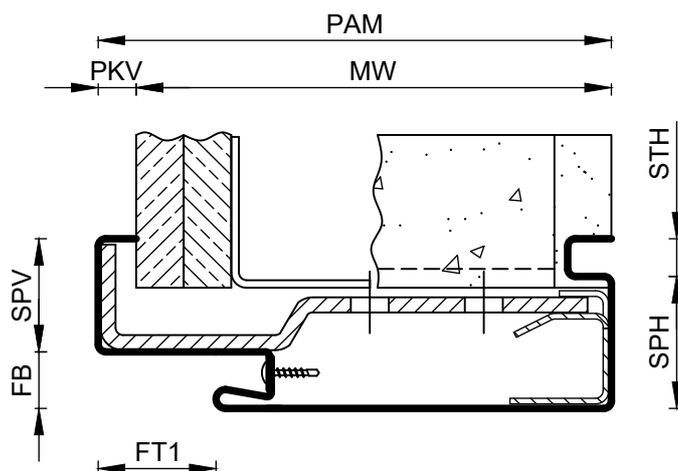
**Info:**  
 Schattennutzarge mit 2 x Nut im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung. Die Schattennut muss angespachtelt werden. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich. Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.



### Info Box

**SNZ 1xSTV**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1041 / D2041

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut vorne im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung. Die Schattennut muss angespachtelt werden. Nutbreite 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich. Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.



### Info Box

**SNZ 1xSTH**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1043 / D2043

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut hinten im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung. Die Schattennut muss angespachtelt werden. Nutbreite 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

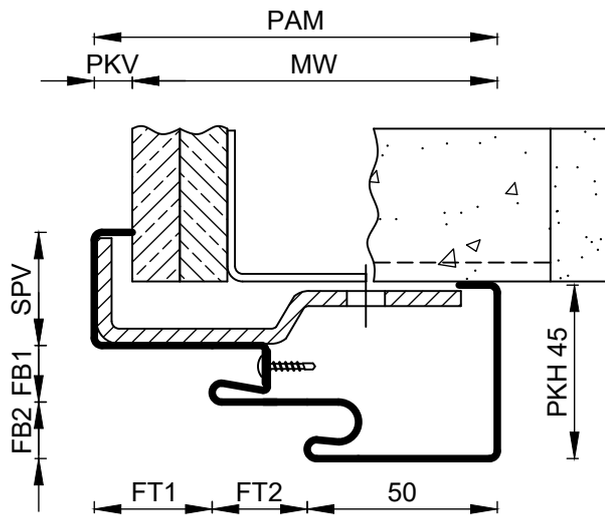
Benennung, Typ:

**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



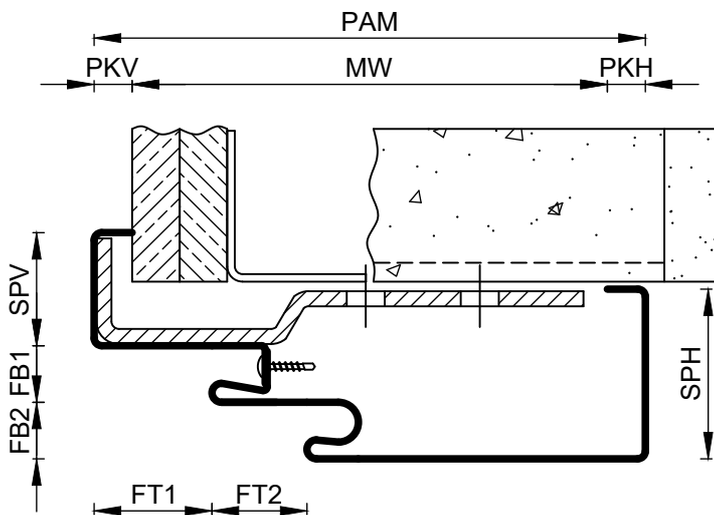
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



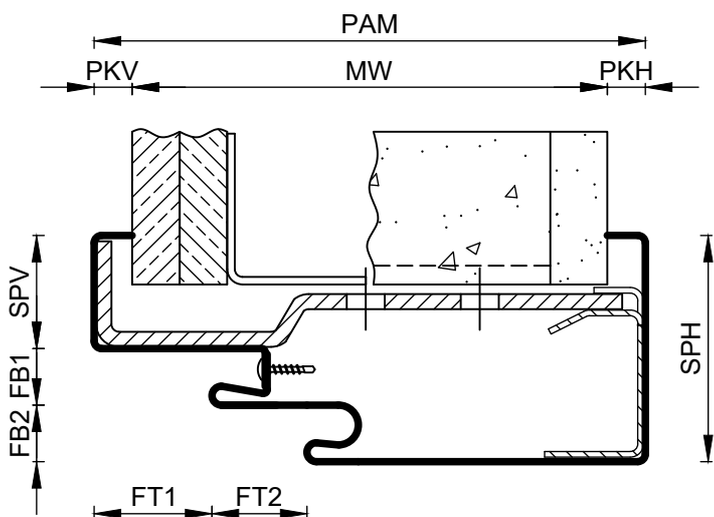
**Info Box**

**EZdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1021  
  
 Info:  
 Eckzarge im Falz geschraubt ohne  
 MW-Verstellung mit Doppelfalz.



**Info Box**

**UZdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1011 / D2011  
  
 Info:  
 Umfassungszarge im Falz  
 geschraubt ohne MW-Verstellung  
 mit Doppelfalz.



**Info Box**

**BZdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1011 / D2011  
  
 Info:  
 Blockzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung mit  
 Doppelfalz.

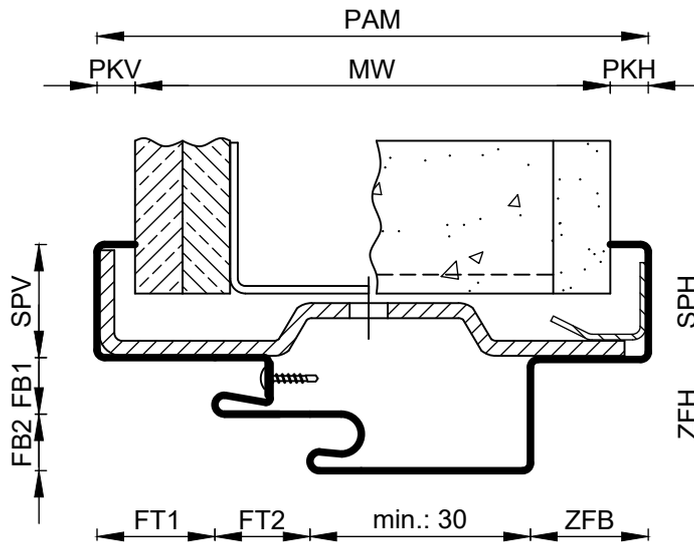
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



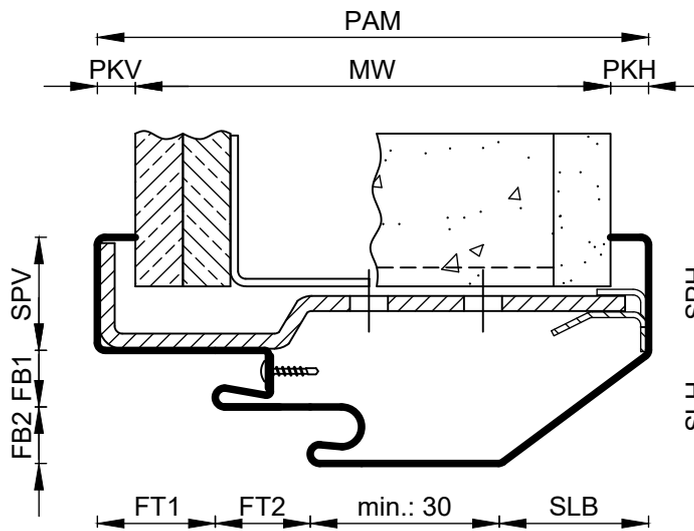
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



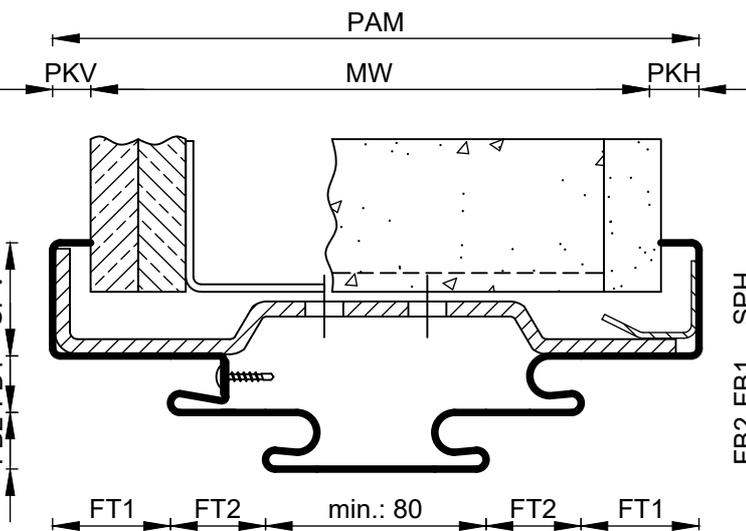
**Info Box**

**ZFdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1061 / D2061  
  
 Info:  
 Zierfalzzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung mit  
 Doppelfalz.



**Info Box**

**SLZdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1151 / D2151  
  
 Info:  
 Schräglaubungszarge im Falz  
 geschraubt ohne MW-Verstellung  
 mit Doppelfalz.



**Info Box**

**DTZdf-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1161 / D2161  
  
 Info:  
 Doppeltürzarge im Falz geschraubt  
 ohne MW-Verstellung mit  
 Doppelfalz.

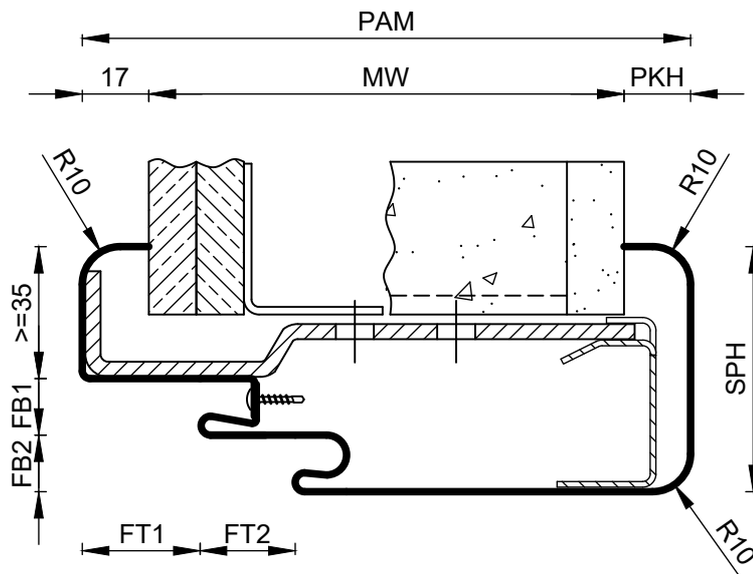
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.007

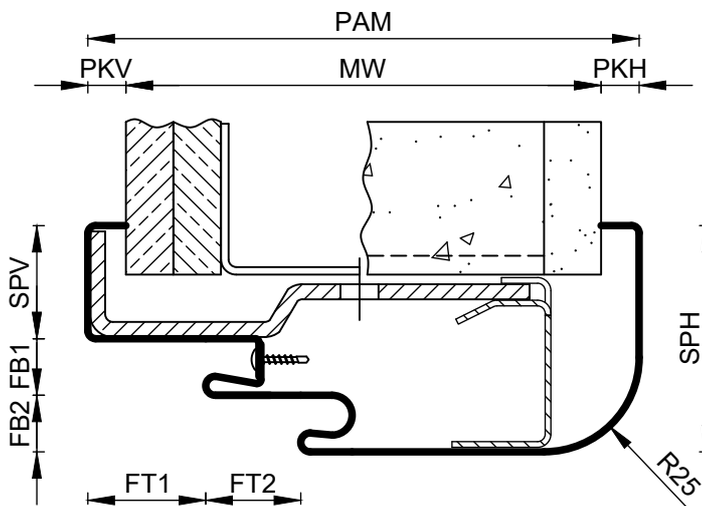
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**RAZdf3x10-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

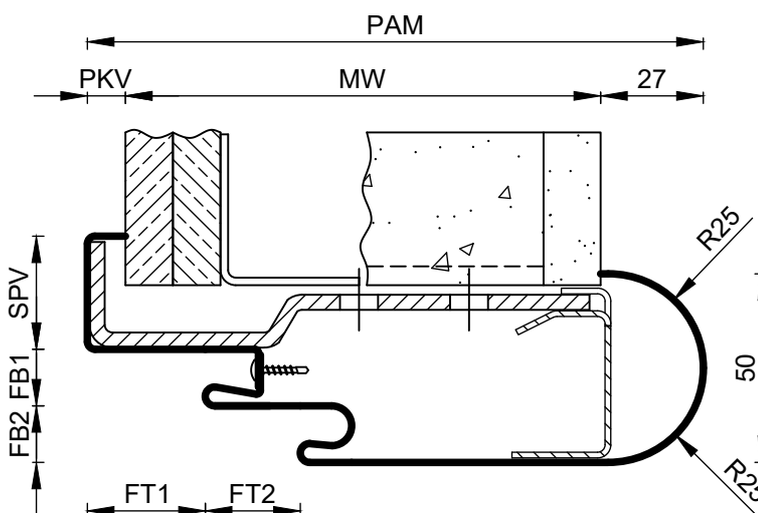
Info:  
 Radiuszarge mit 3xRA10 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Verschiedene Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

**RAZdf1x25-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

Info:  
 Radiuszarge mit 1xRA25 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Verschiedene Ausführung sind möglich.



**Info Box**

**RAZdf2x25-2**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1071 / D2071

Info:  
 Radiuszarge mit 2xRA25 im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Verschiedene Ausführung sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

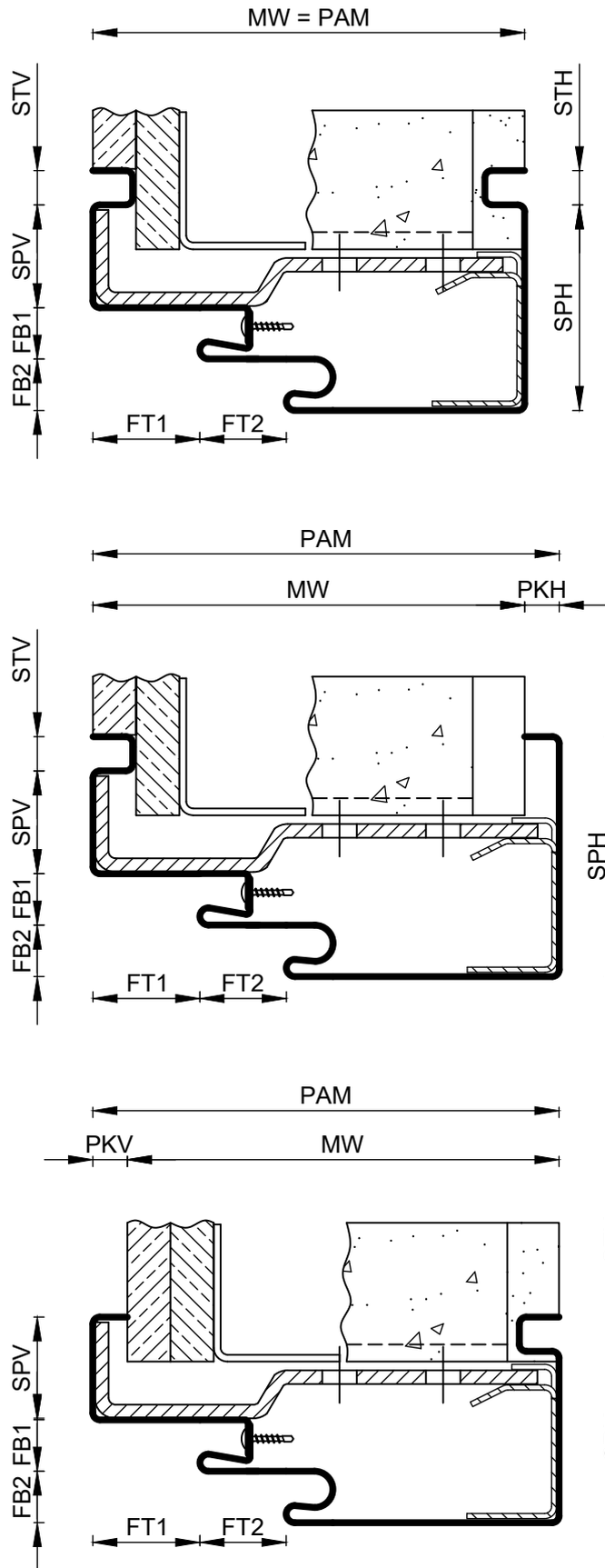
Benennung, Typ:

**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.008

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



### Info Box

**SNZdf 2xST**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1031 / D2031

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 2 x Nut im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.  
 Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.

### Info Box

**SNZdf 1xSTV**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1041 / D2041

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut vorne im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Nutbreite in 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich. Bei GK Kollisionsgefahr mit dem UA-Profil.

### Info Box

**SNZdf 1xSTH**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1043 / D2043

**Info:**  
 Schattennutzarge mit 1 x Nut hinten im Falz geschraubt ohne MW-Verstellung mit Doppelfalz. Nutbreite 10 mm, 15 mm oder als Sonderbreite möglich.

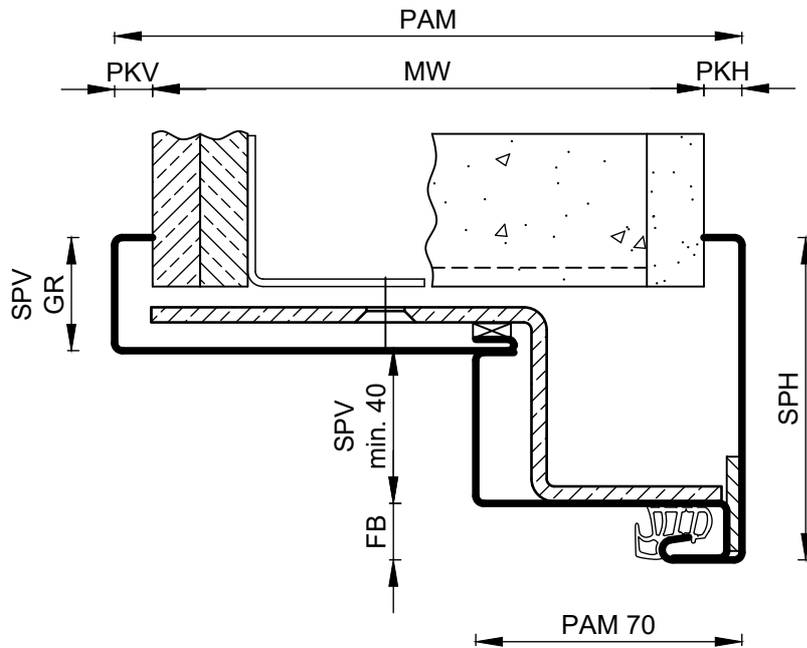
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Zargen zum nachtr. Einbau in GK u. MW**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K5.009

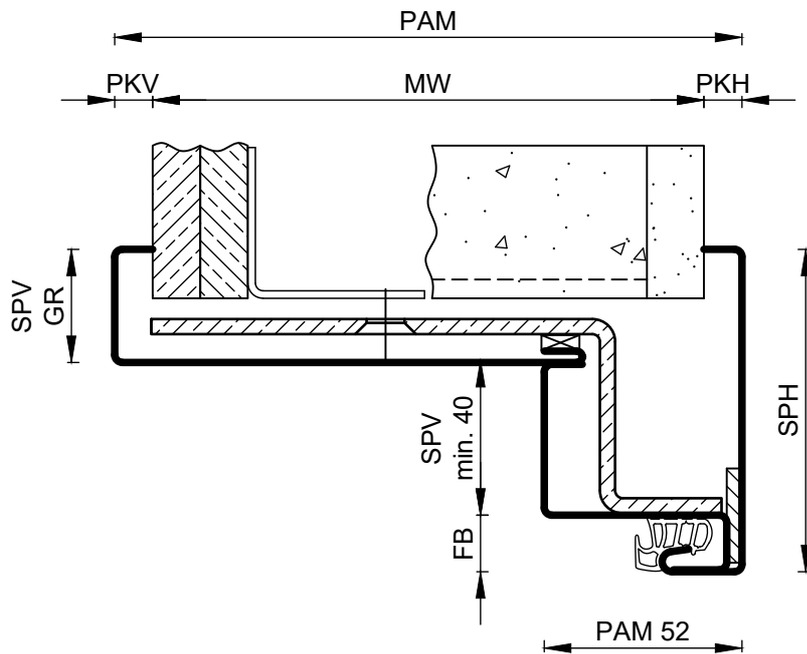


### Info Box

THZs-2  
2-schalig nachtr. Einbau  
Wandart:  
Mauerwerk / Metallständerwände  
Art.Nr.: D1131

Info:  
Turnhallenzarge Einbau in Mauerwerk oder Ständerwerk passend für Türstärke 70 stumpf.

Bitte beachten:  
Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.



### Info Box

THZü-2  
2-schalige nachtr. Einbau  
Wandart:  
Mauerwerk / Metallständerwände  
Art.Nr.: D1131

Info:  
Turnhallenzarge Einbau in Mauerwerk oder Ständerwerk passend für Türstärke 65 gefälzt.

Bitte beachten:  
Bei DIN Türblatt => BÖM größer anlegen.

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	23.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

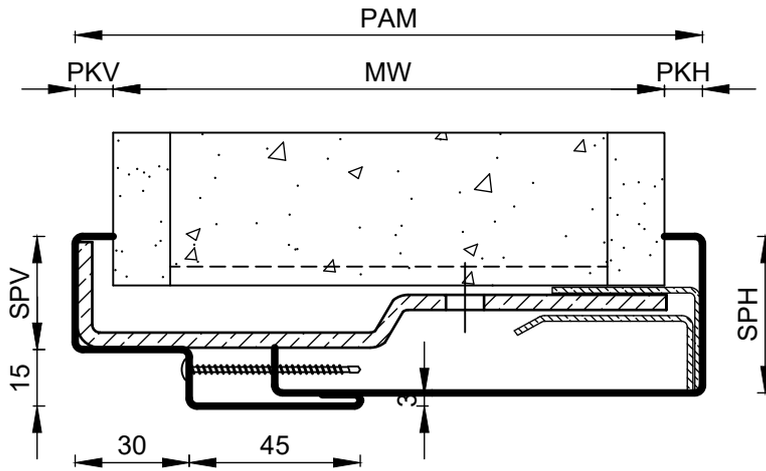
Benennung, Typ:

**Turnhallenzarge 2- schalig nachtr. Einbau**  
Ausführung: gefälzt / stumpf  
Mat.: 1,5 mm / 2,0 mm



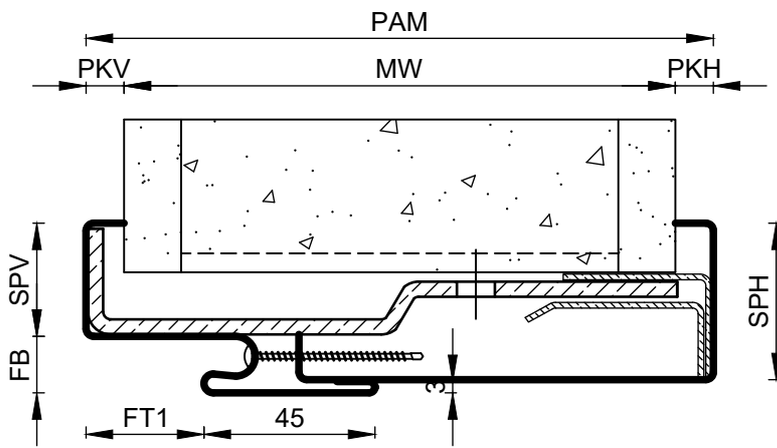
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	K5.010

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



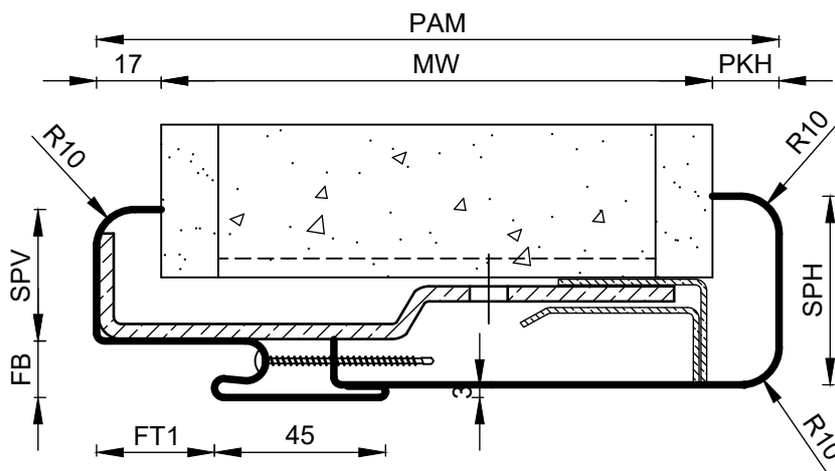
**Info Box**

**DZ-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081  
  
 Info:  
 Durchgangszarge in der Laibung geschraubt mit MW-Verstellung.



**Info Box**

**BZ-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081  
  
 Info:  
 Blockzarge im Falz geschraubt mit MW-Verstellung -4 mm +16 mm.



**Info Box**

**RAZ3x10-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081  
  
 Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 im Falz geschraubt mit MW-Verstellung -4 mm +16 mm.  
 Verschiedene Ausführungen möglich.

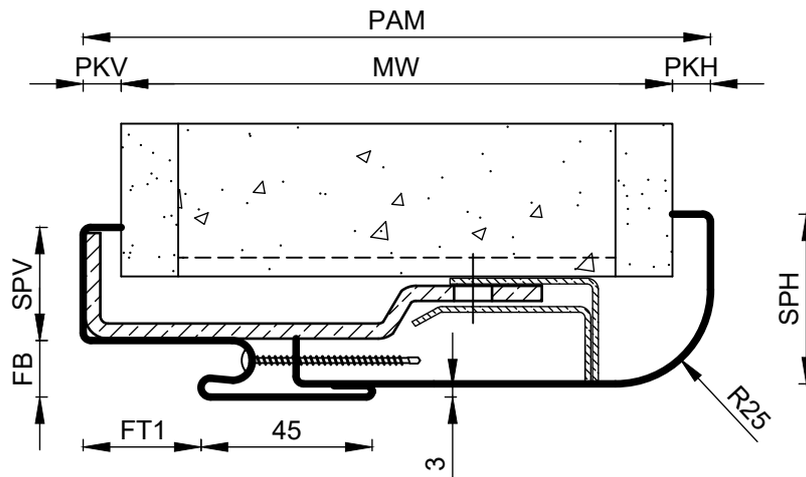
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zarge zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	5.011

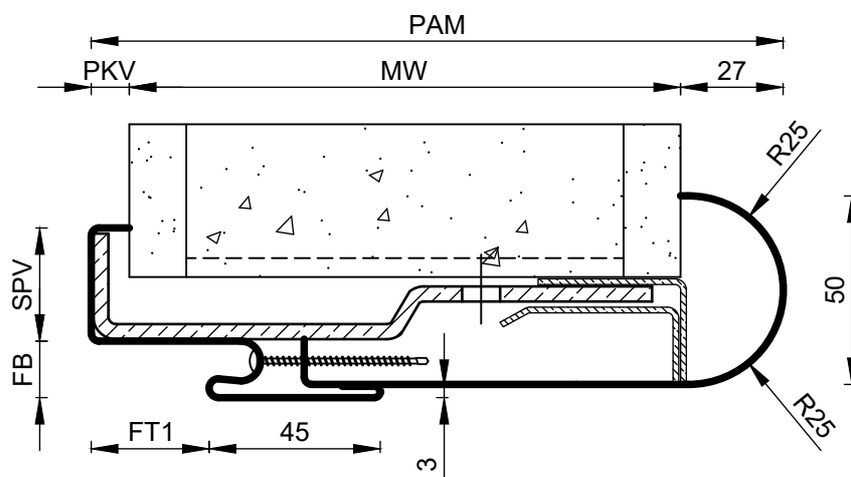
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**RAZ1x25-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 im Falz  
 geschraubt mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm.  
 Verschiedene Ausführungen  
 möglich.



**Info Box**

**RAZ2x25-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25 im Falz  
 geschraubt mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm.  
 Verschiedene Ausführungen  
 möglich.

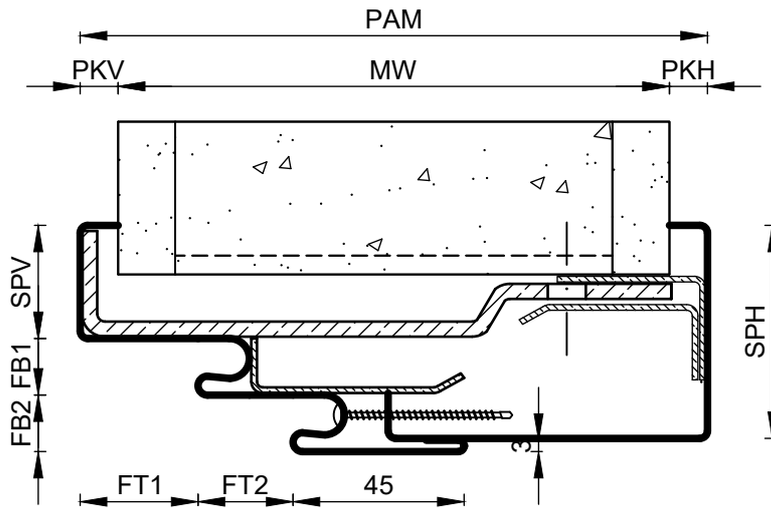
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zarge zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	5.012

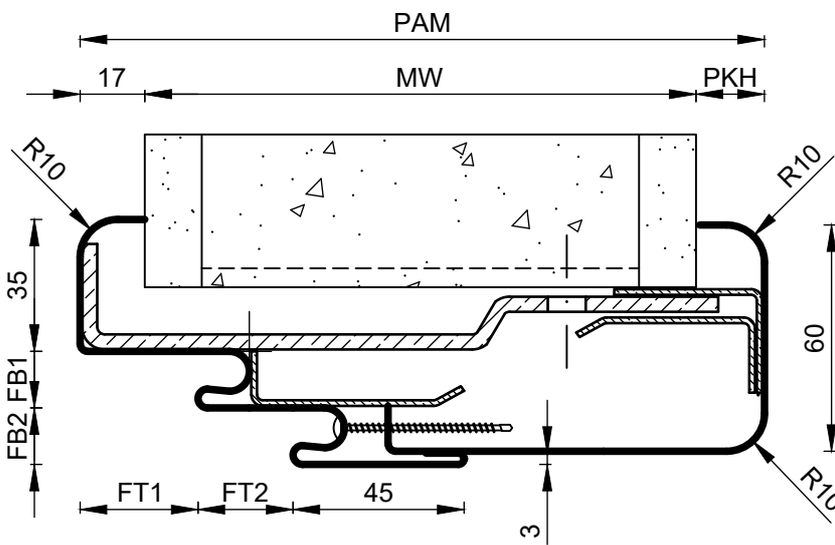
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**BZdf-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

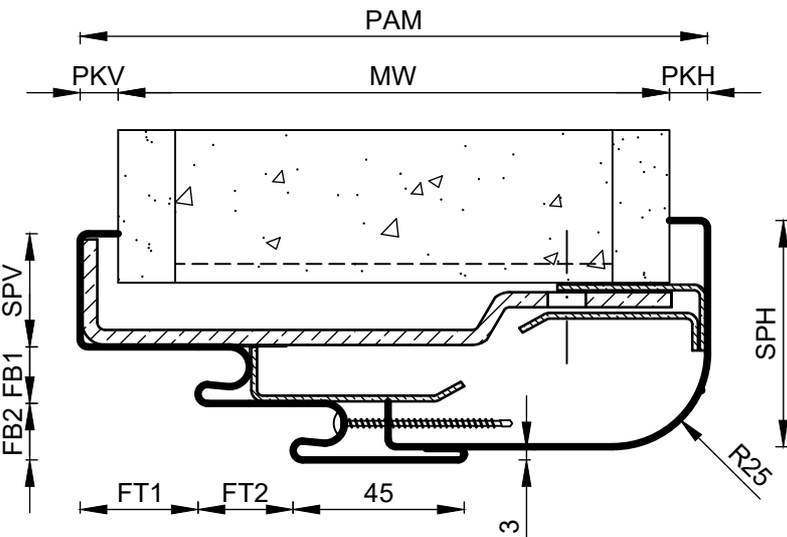
Info:  
 Blockzarge im Falz geschraubt mit  
 MW-Verstellung -4 mm +16 mm  
 als Doppelfalzzarge.



**Info Box**

**RAZdf3x10-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 im Falz  
 geschraubt mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm als Doppelfalz-  
 zarge. Verschiedene  
 Ausführungen sind möglich.



**Info Box**

**RAZdf1x25-2V**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 im Falz  
 geschraubt mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm als Doppelfalz-  
 zarge.

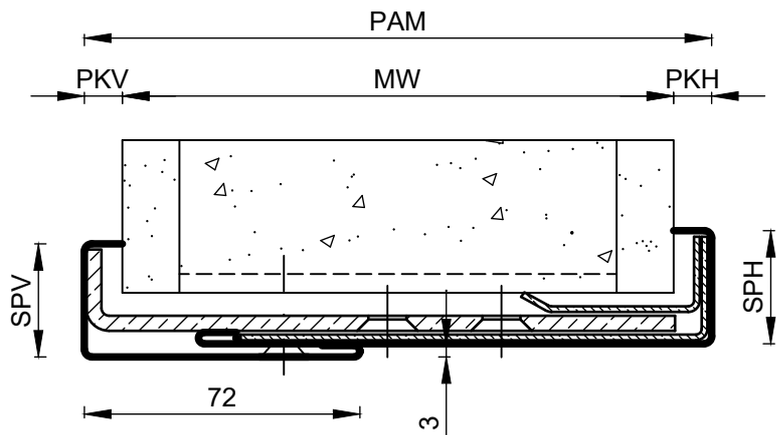
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zarge zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	5.013

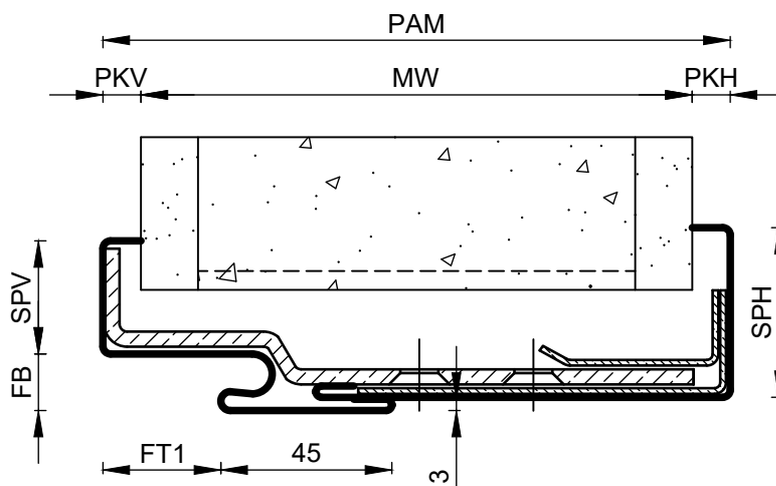
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

**DZ-2V Reno**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

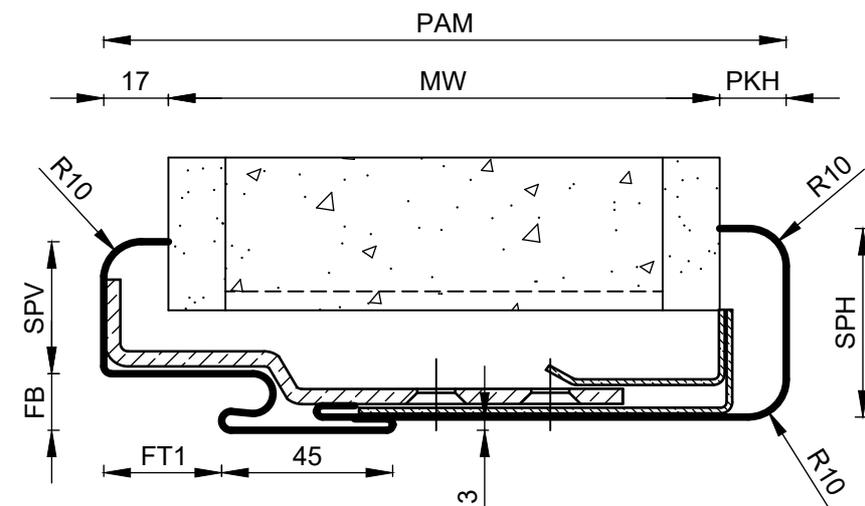
Info:  
 Durchgangszarge in der Laibung geschraubt mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm als Renovierungszarge.



**Info Box**

**BZ-2V Reno**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Blockzarge mit MW-Verstellung  
 -4 mm +16 mm als Renovierungszarge.  
 Die Wand muss im Bereich der Bandaufnahme und des Mörtelschutzkasten ausgenommen werden.



**Info Box**

**RAZ3x10-2V Reno**  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 3xR10 mit MW-Verstellung -4 mm +16 mm als Renovierungszarge. Die Wand muss im Bereich der Bandaufnahme und des Mörtelschutzkasten ausgenommen werden.

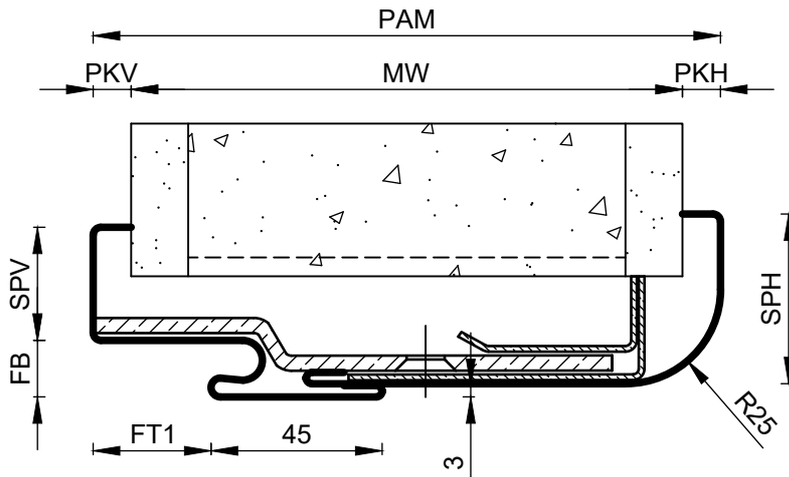
	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zarge zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich**  
 Ausführung: gefälzt / stumpf  
 Mat.: 1,5 mm / 2 mm



Maßstab: M 1:2  
 Artikel Nr.:  
 Zeichn.- Nr.:  
 Seite: 5.014

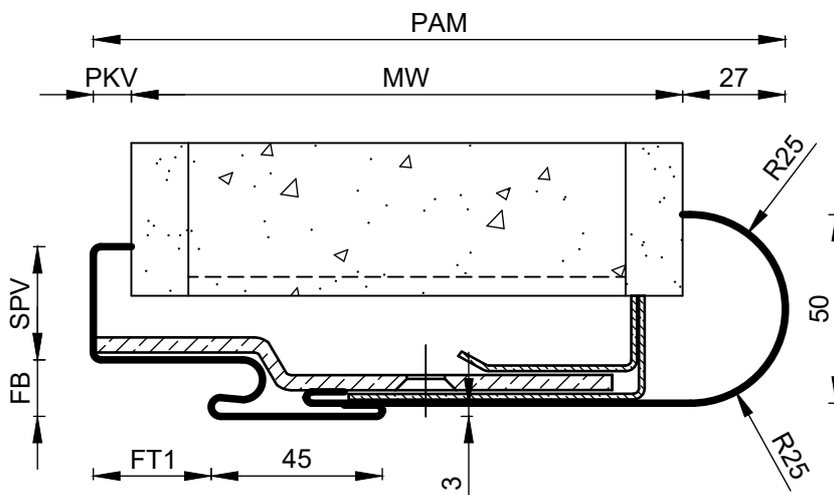
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Info Box**

RAZ1x25-2V Reno  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 1xR25 mit  
 MW-Verstellung -4 mm +16 mm  
 als Renovierungszarge.  
 Die Wand muss im Bereich der  
 Bandaufnahme und des  
 Mörtelschutzkasten  
 ausgenommen werden.



**Info Box**

RAZ2x25-2V Reno  
 2-schalig nachtr. Einbau  
 Wandart:  
 Mauerwerk / Metallständerwände  
 Art.Nr.: D1081 / D2081

Info:  
 Radiuszarge mit 2xR25 mit  
 MW-Verstellung -4 mm +16 mm  
 als Renovierungszarge.  
 Die Wand muss im Bereich der  
 Bandaufnahme und des  
 Mörtelschutzkasten  
 ausgenommen werden.

	Datum	Name
Gez.	05.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Zarge zum nachtr. Einbau mit Verstellbereich**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**  
**Mat.: 1,5 mm / 2 mm**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	5.015

# Kapitel 6 Schiebetürzargen

## 1-teilige Schiebetürzargen

Schiebetür vor der Wand laufend	K6.001
Schiebetür vor der Wand laufend Glastür 8 mm / 10 mm	K6.002
Schiebetür in der Wand laufend	K6.003
Schiebetür in der Wand laufend mit Box	K6.004

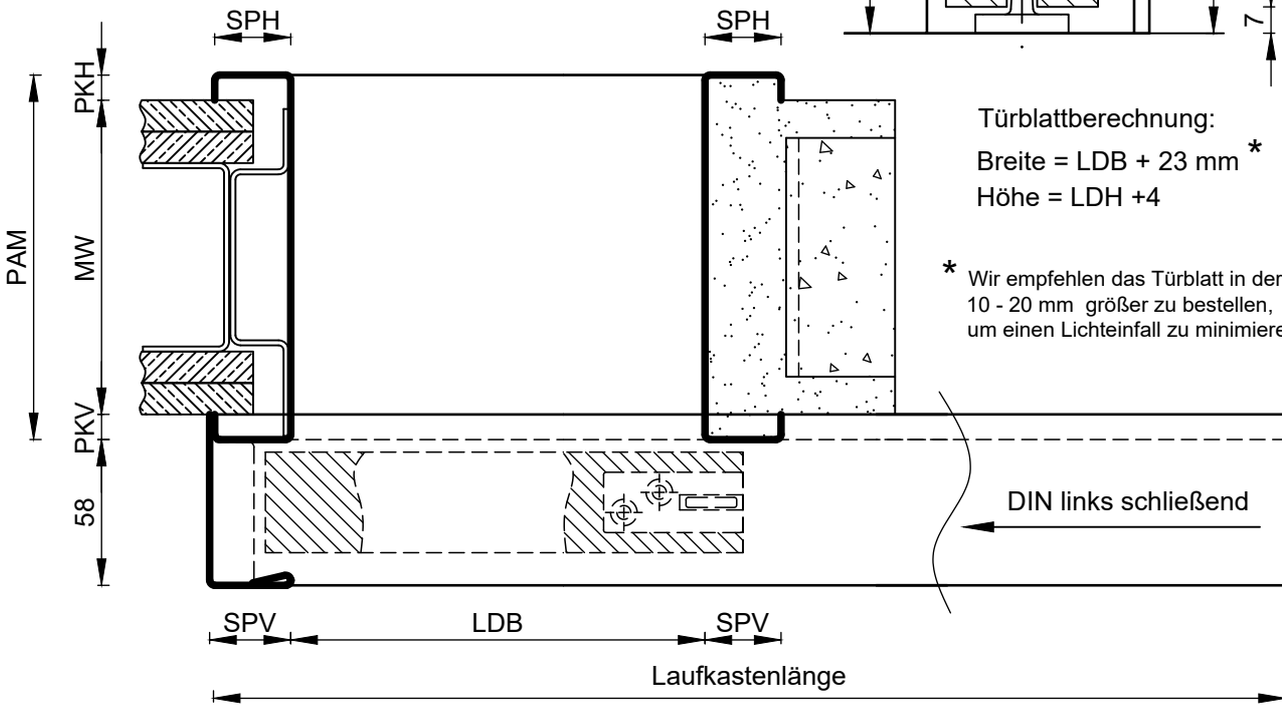
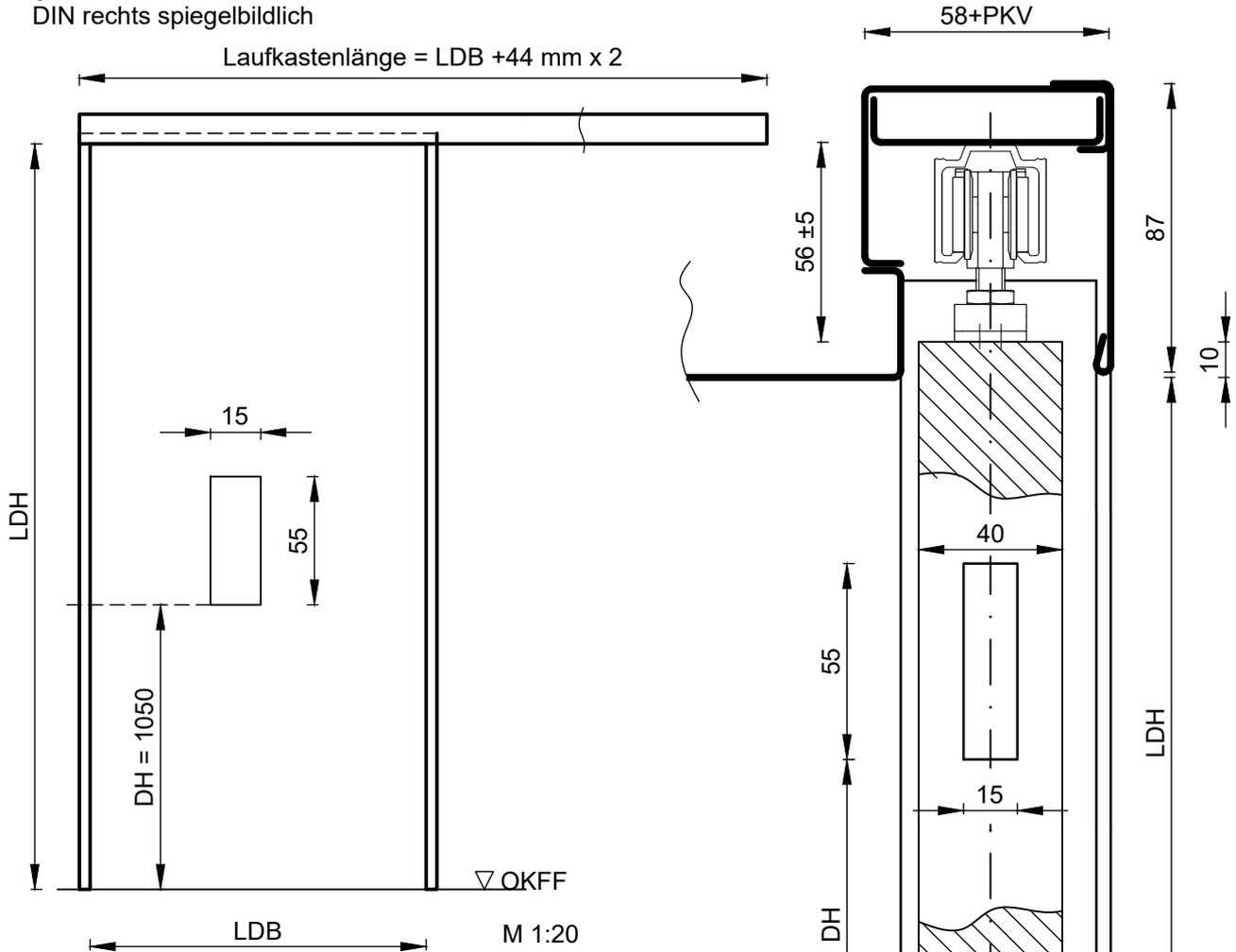
## 2-teilige Schiebetürzargen

Schiebetür vor der Wand laufend	K6.005
---------------------------------	--------

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 6</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>		
Gez.	25.11.2020	lbeler			
Freig.					
1. Änd.					
2. Änd.					
DIN					
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab:	
				Artikel Nr.:	
				Zeichn.- Nr.:	
				Seite:	K6.000

gez. DIN links schließend  
 DIN rechts spiegelbildlich



Türblattberechnung:  
 Breite =  $LDB + 23 \text{ mm}^*$   
 Höhe =  $LDH + 4$

\* Wir empfehlen das Türblatt in der Breite  
 10 - 20 mm größer zu bestellen,  
 um einen Lichteinfall zu minimieren.

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

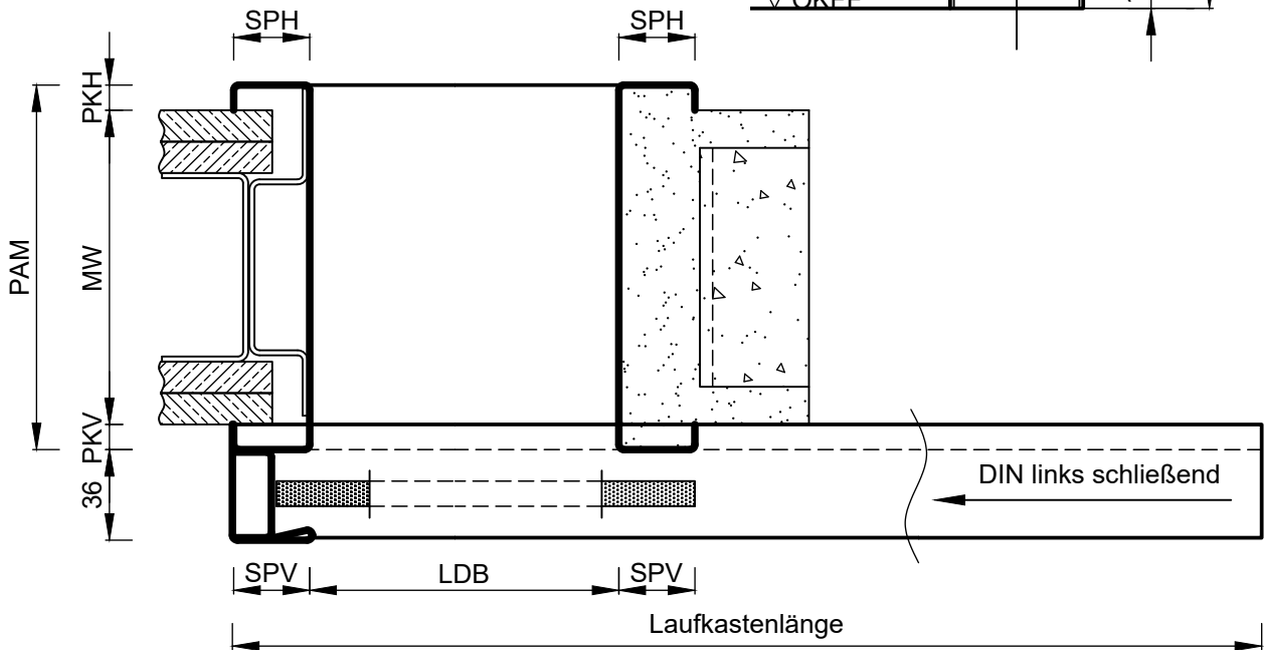
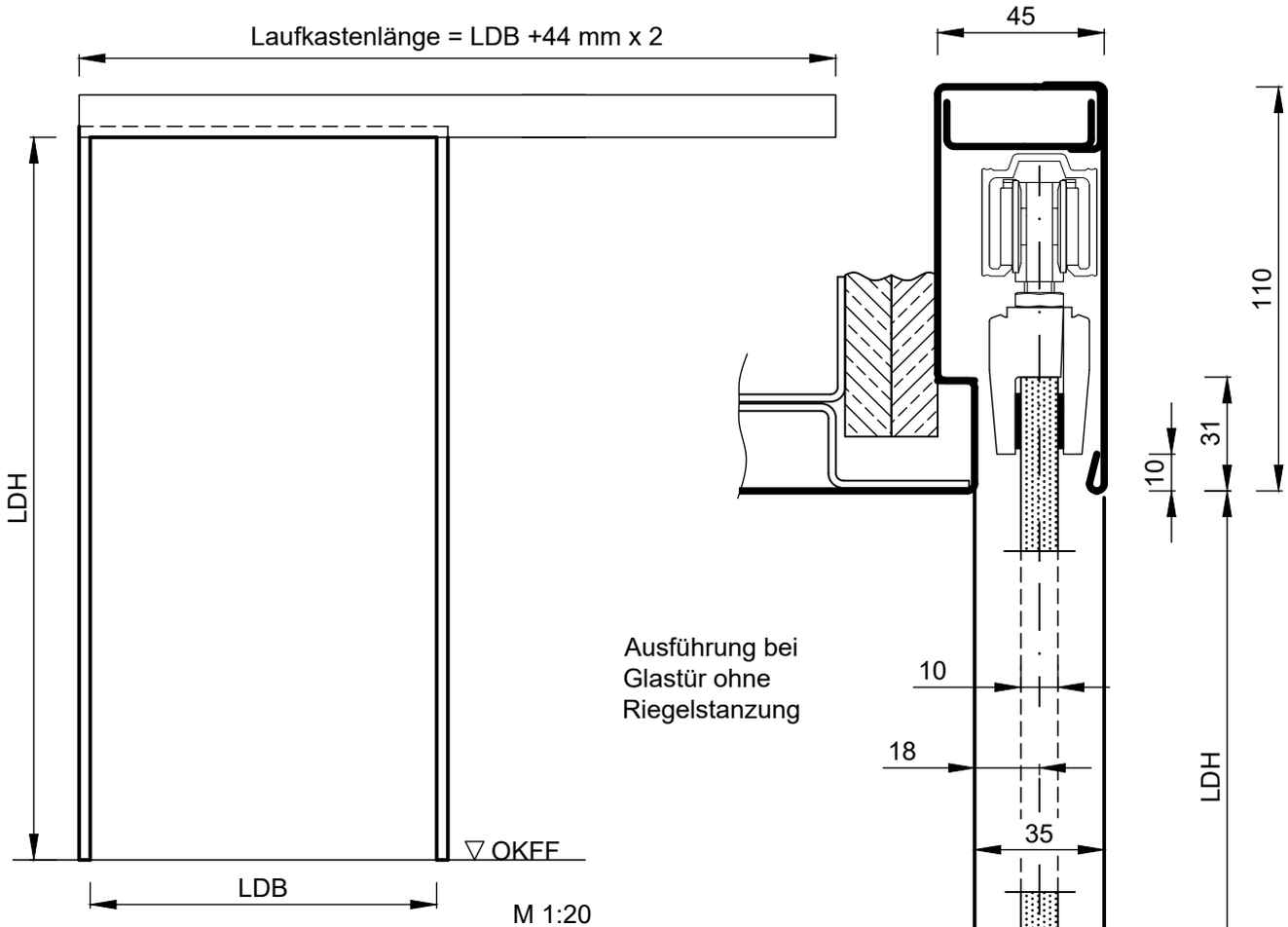
	Datum	Name
Gez.	30.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.	11.07.2022	lbeler
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Schiebetür vor der Wand laufend 1-teilig**  
**Beschlag: Helm 73**  
**Mauerwerk / Ständerwerk**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K6.001

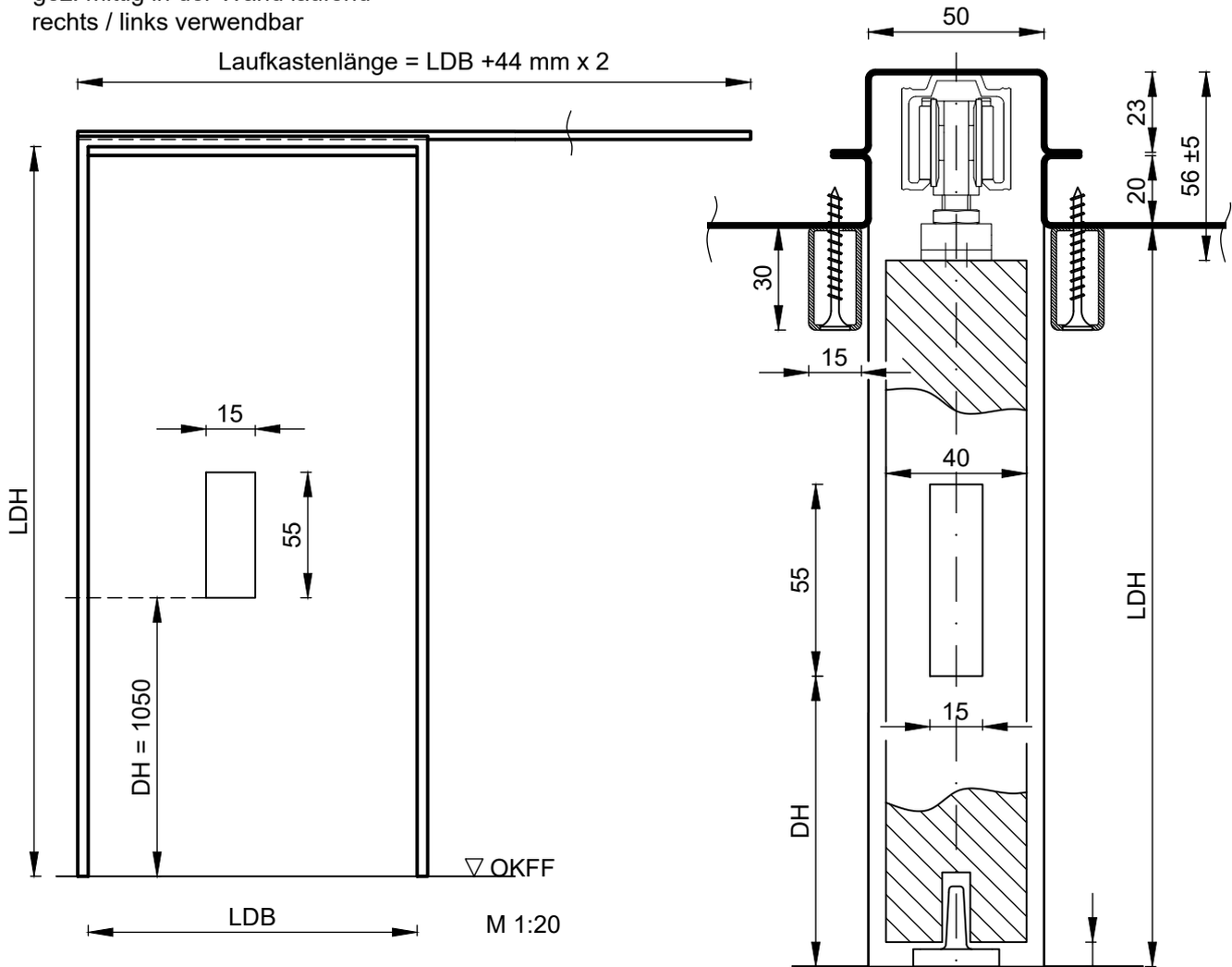
gez. DIN links schließend  
 DIN rechts spiegelbildlich



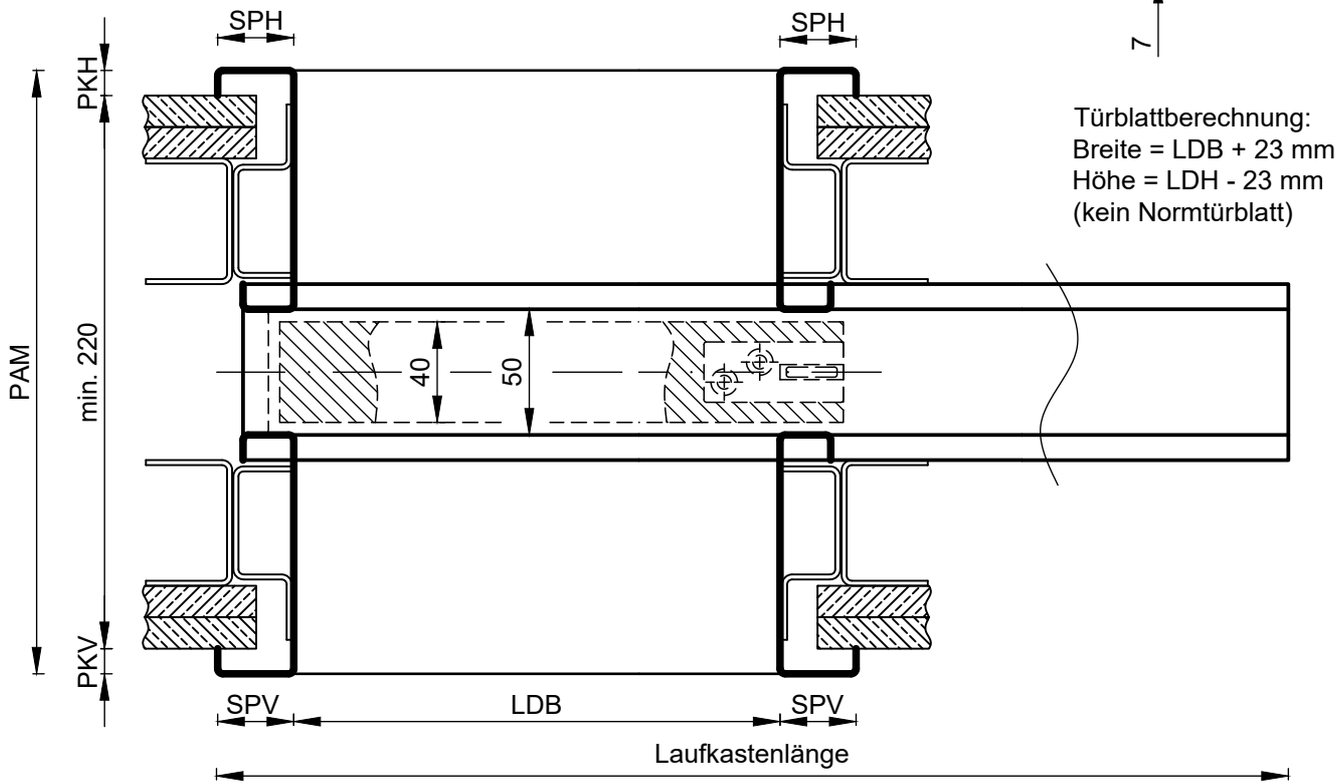
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ:	
Gez.	14.10.2020	lbeler	<b>Schiebetür vor der Wand laufend 1-teilig</b> <b>Beschlag: Helm 73 für 10 mm Glastür</b> <b>Mauerwerk / Ständerwerk</b>	
Freig.				Artikel Nr.:
1. Änd.	15.10.2020	lbeler		Zeichn.- Nr.:
2. Änd.				Seite:
DIN				K6.002
ZABAG Zargen- und Elementbau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				

gez. mittig in der Wand laufend  
rechts / links verwendbar



∇OKFF  
M 1:20



Türblattberechnung:  
Breite = LDB + 23 mm  
Höhe = LDH - 23 mm  
(kein Normtürblatt)

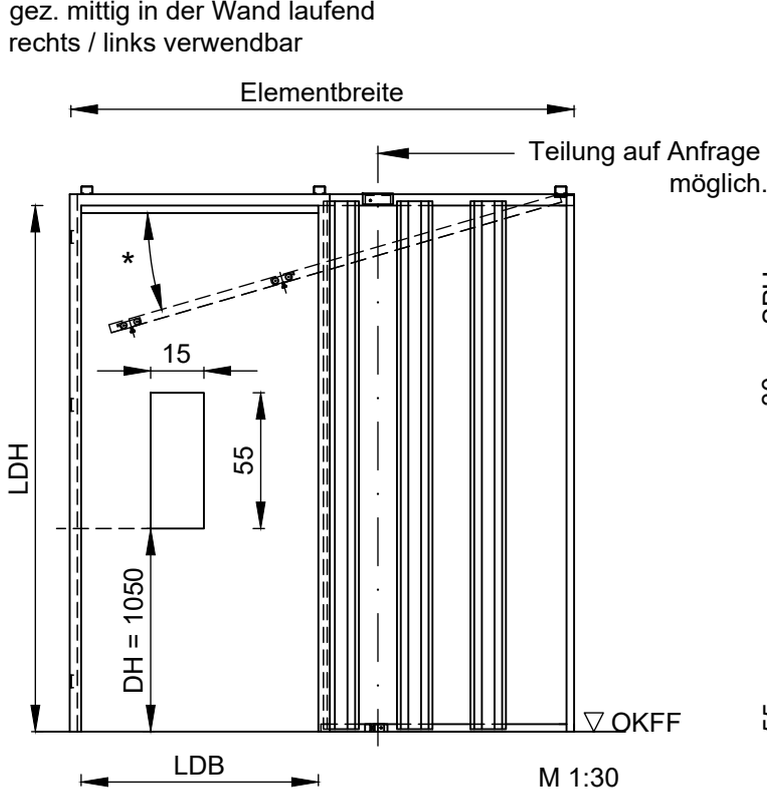
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	02.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.	11.07.2022	lbeler
2. Änd.		
DIN		

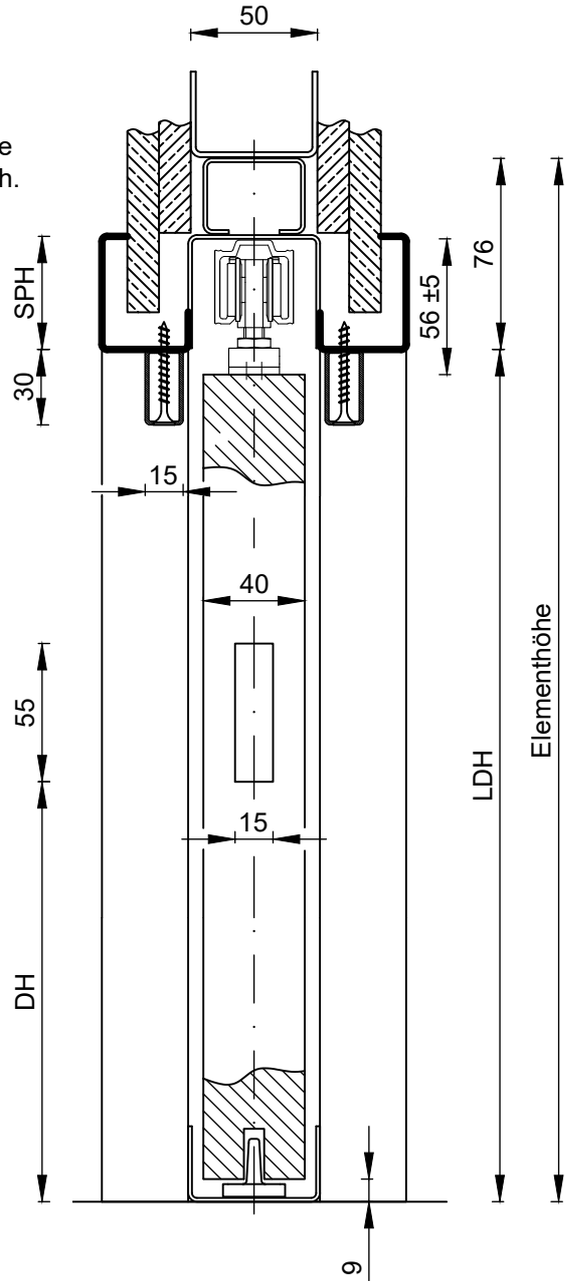
Benennung, Typ:  
**Schiebetür in der Wand laufend 1-teilig**  
**Beschlag: Helm 73**  
**Metalständerwerk**

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K6.003

gez. mittig in der Wand laufend  
rechts / links verwendbar

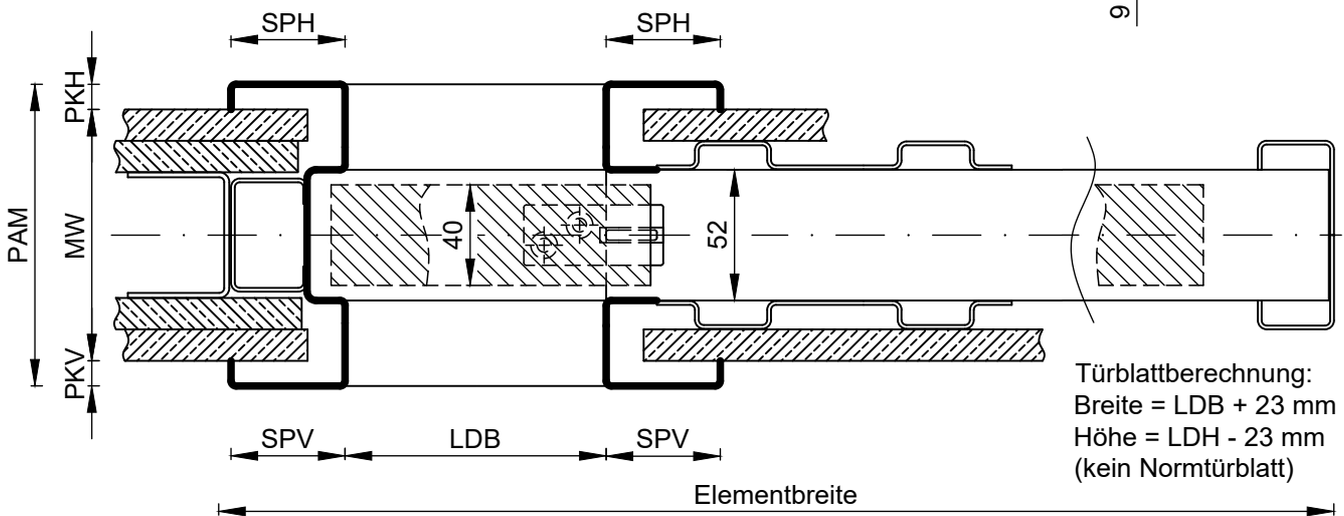


\* Die Laufschiene Helm 73 ist demontierbar und ermöglicht Wartungsarbeiten ohne Revisionsklappe.



### Maximale Abmessungen

Wandstärke	LDB	LDH	Bepunktung
100	1186	2093	1-fach
125	1186	2218	2-fach
150	1186	2218	2-fach



Türblattberechnung:  
Breite = LDB + 23 mm  
Höhe = LDH - 23 mm  
(kein Normtürblatt)

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

Datum	Name
Gez. 17.11.2020	lbeler
Freig.	
1. Änd. 11.07.2022	lbeler
2. Änd.	
DIN	

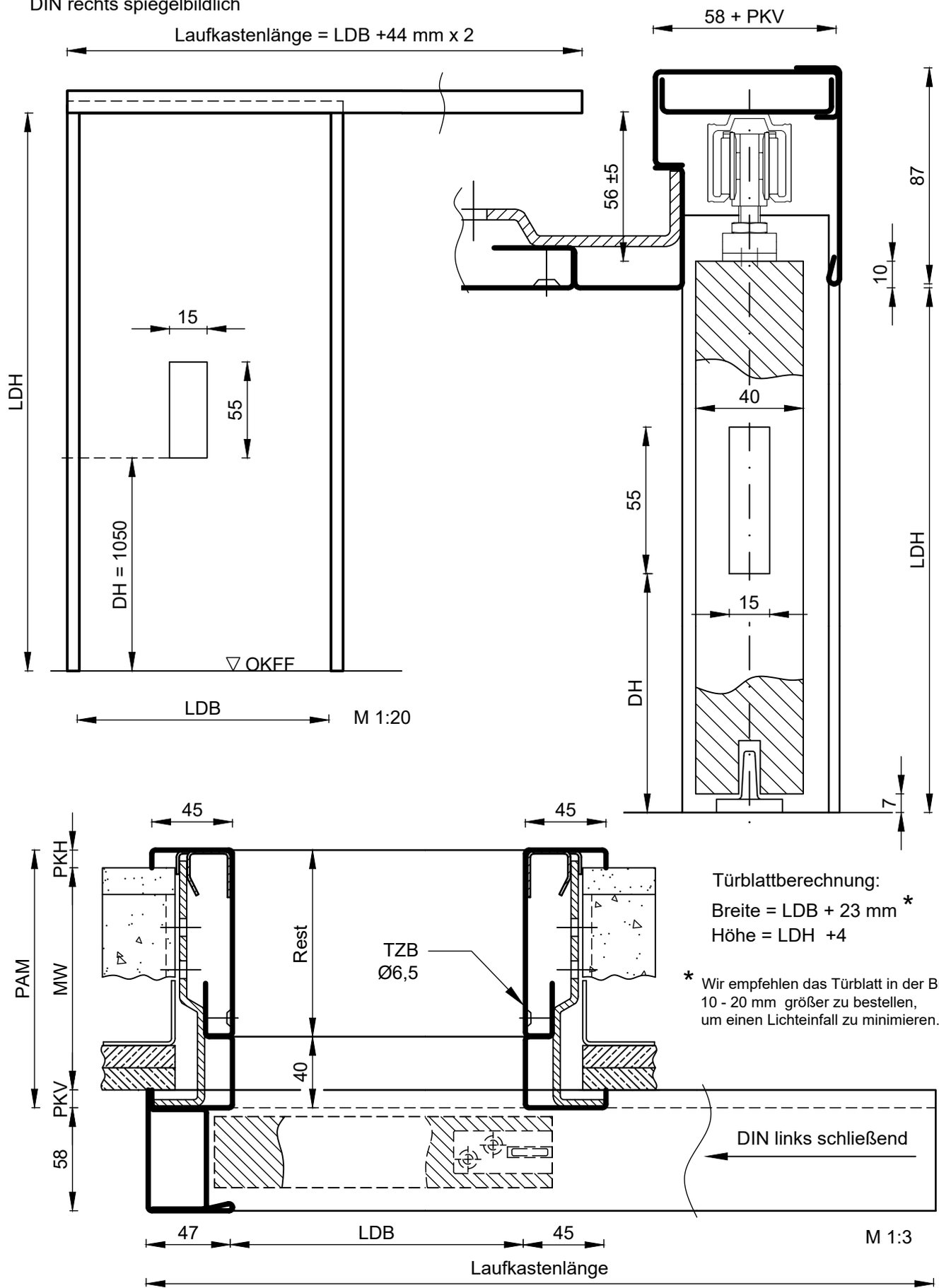
Benennung, Typ:

Schiebetür i. d. Wand laufend mit Einlaufbox  
Beschlag: Helm 73  
Metalständerwerk



Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K6.004

gez. DIN links schließend  
 DIN rechts spiegelbildlich



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

Datum	Name
Gez. 03.11.2020	Ibeler
Freig.	
1. Änd. 11.07.2022	Ibeler
2. Änd.	
DIN	

Benennung, Typ:

**Schiebetür vor der Wand laufend 2-teilig**  
**Beschlag: Helm 73**  
**Mauerwerk / Metallständerwerk**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K6.005

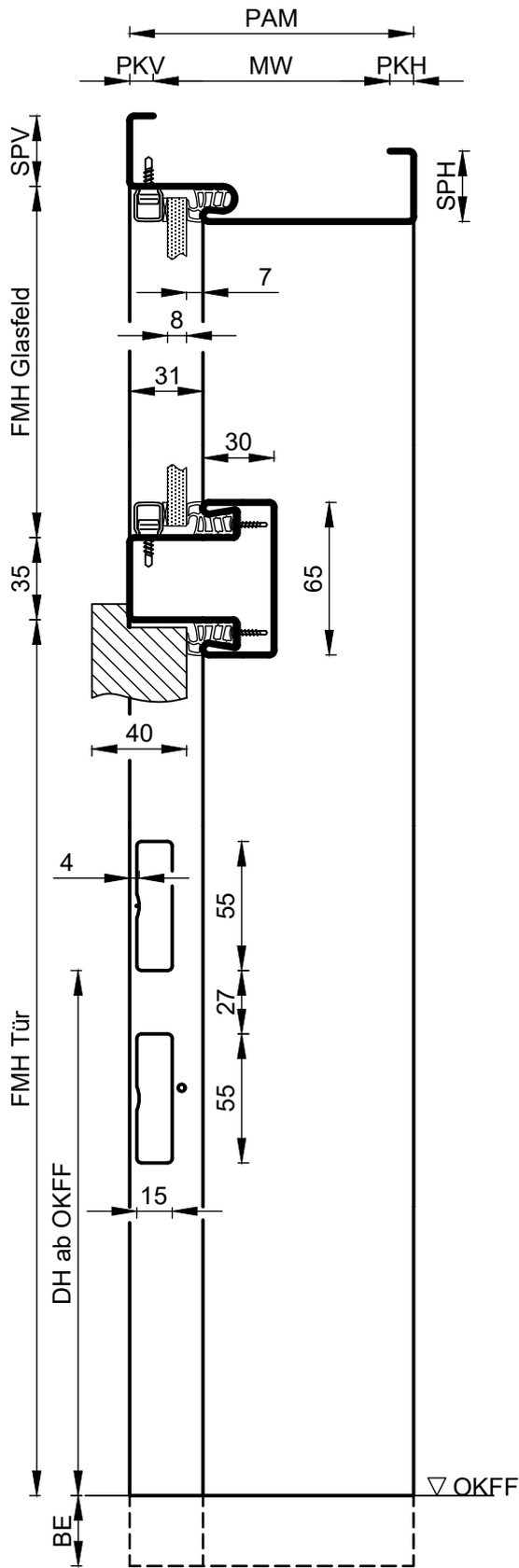
# Kapitel 7 Oberlichtzarge

<b>Einfachfalz</b>	<b>Seite</b>
Oberlichtzarge gefälzt mit Kämpfer	K7.001
Oberlichtzarge stumpf mit Kämpfer	K7.002
<b>Doppelfalz</b>	
Oberlichtzarge gefälzt mit Kämpfer	K7.003
Oberlichtzarge stumpf mit Kämpfer	K7.004
Glastür ohne Kämpfer mit Stahlglasleiste	K7.005
Glastür ohne Kämpfer mit Rohrglasleiste	K7.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

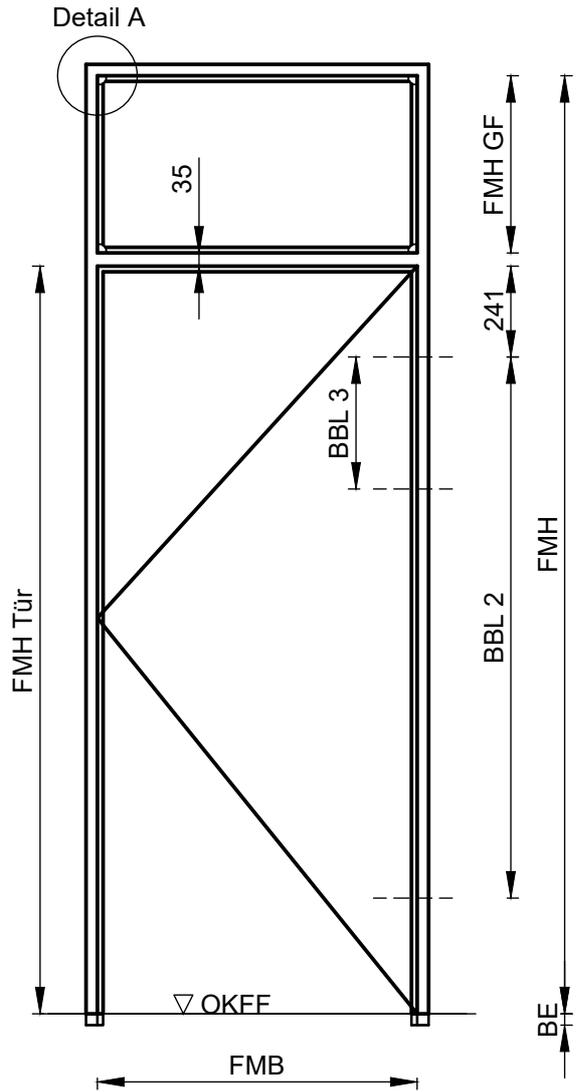
	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 7 Inhaltsverzeichnis</b>	
Gez.	25.11.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab: Artikel Nr.: Zeichn.- Nr.: Seite: K7.000

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



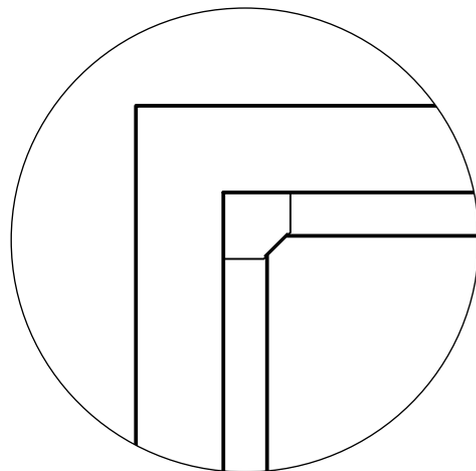
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:20

Detail A  
Übersteckecken aus VA



	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Oberlichzarge gefälzt Standard**  
**Glasstärke 4 mm - 8 mm**



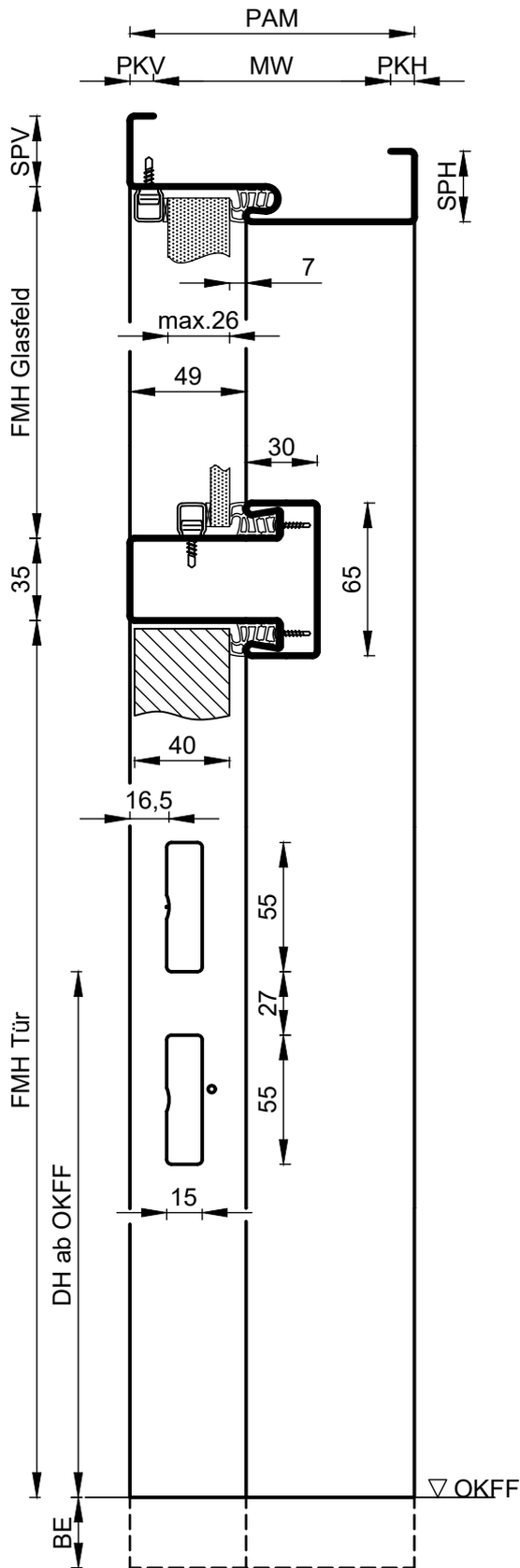
Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

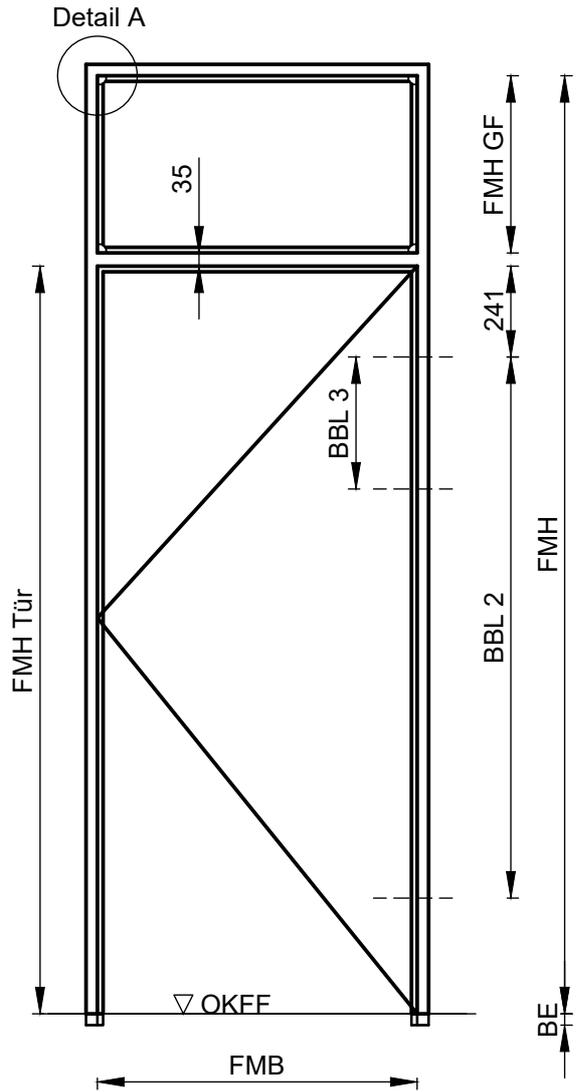
Seite: K7.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



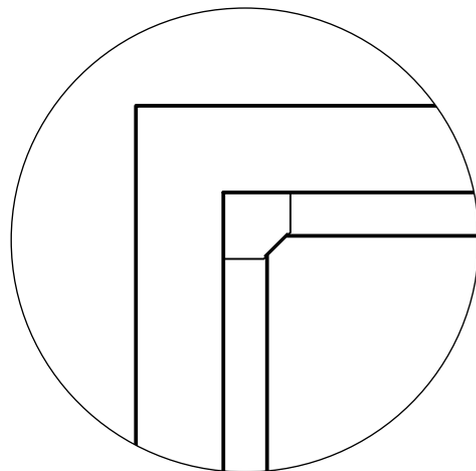
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:20

Detail A  
Übersteckecken aus VA



	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Oberlichzarge stumpf Standard**  
**Glasstärke 4 mm - 26 mm**



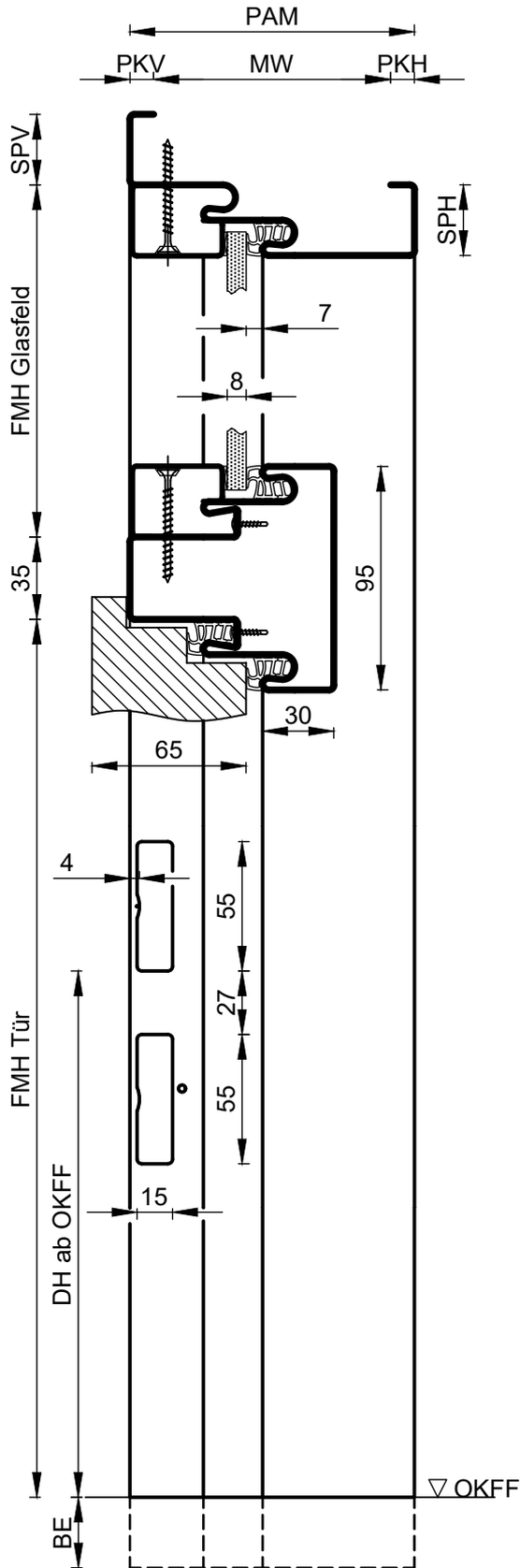
Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite: K7.002

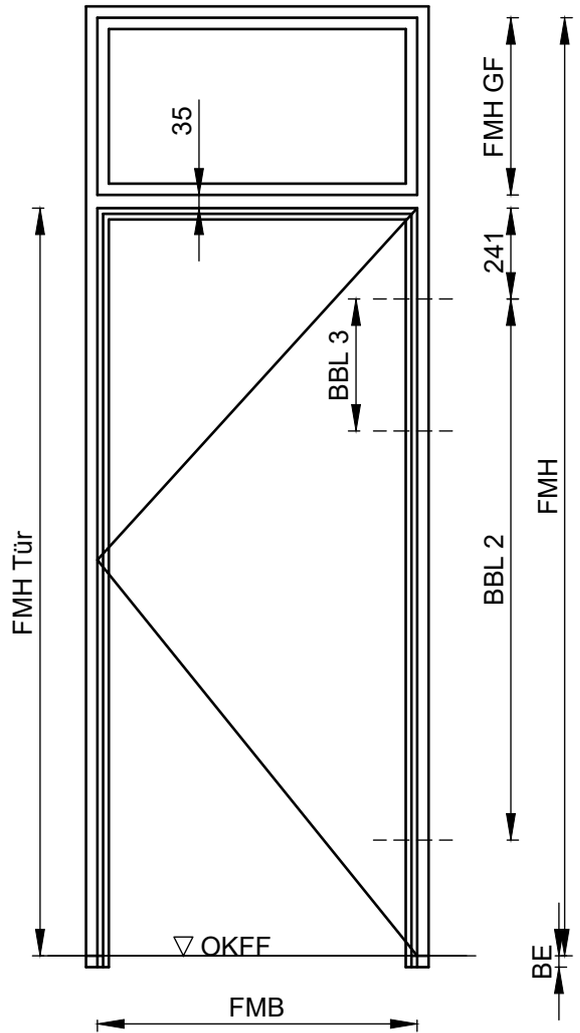
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



M 1:3

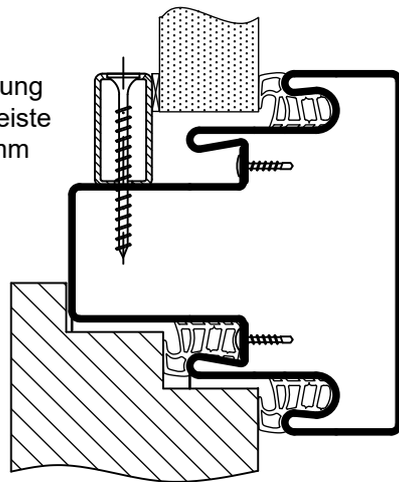
weitere Verglasungsarten  
nach Absprache möglich

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:20

Beispiel:  
ISO - Verglasung  
mit Rohrglasleiste  
15 mm x 30 mm



	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

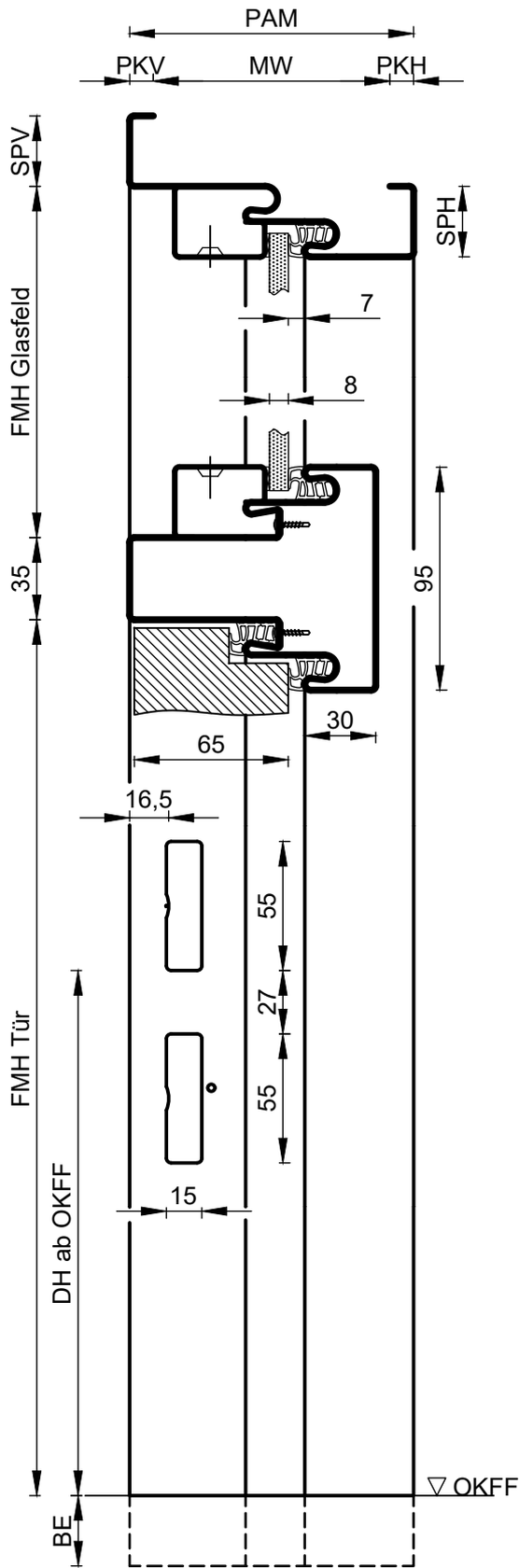
Benennung, Typ:

**Oberlichtzarge mit Doppelfalz gefälzt  
Verglasung im 2. Falz**



Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K7.003

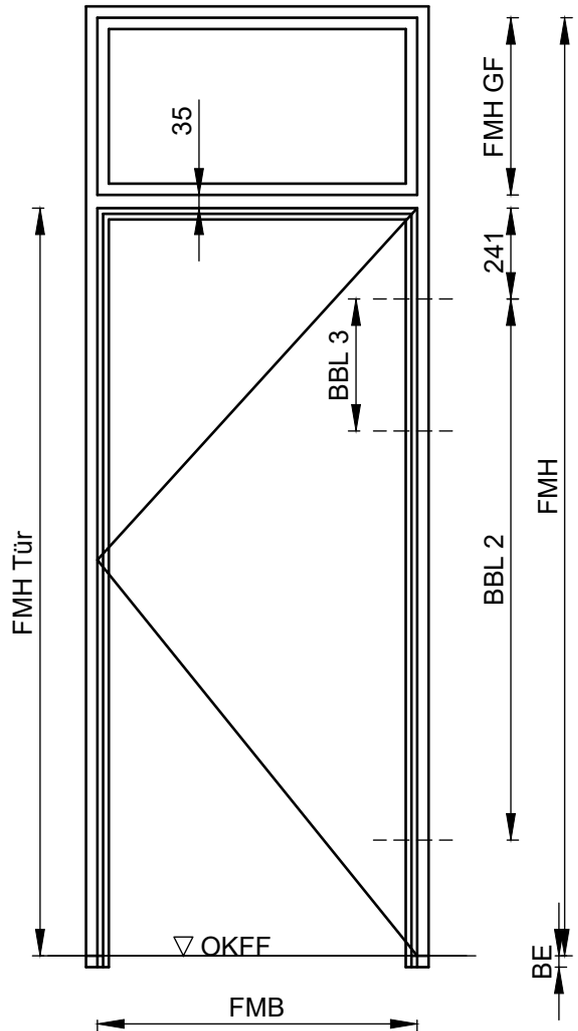
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



M 1:3

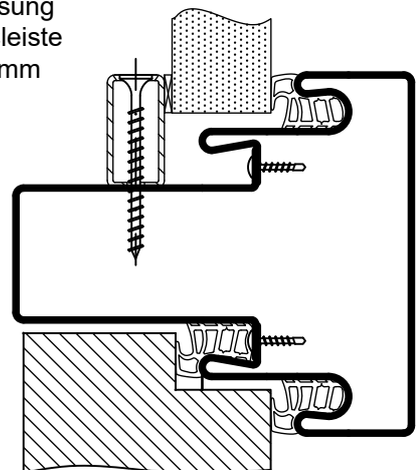
weitere Verglasungsarten  
nach Absprache möglich

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:20

Beispiel:  
ISO - Verglasung  
mit Rohrglasleiste  
15 mm x 30 mm



	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

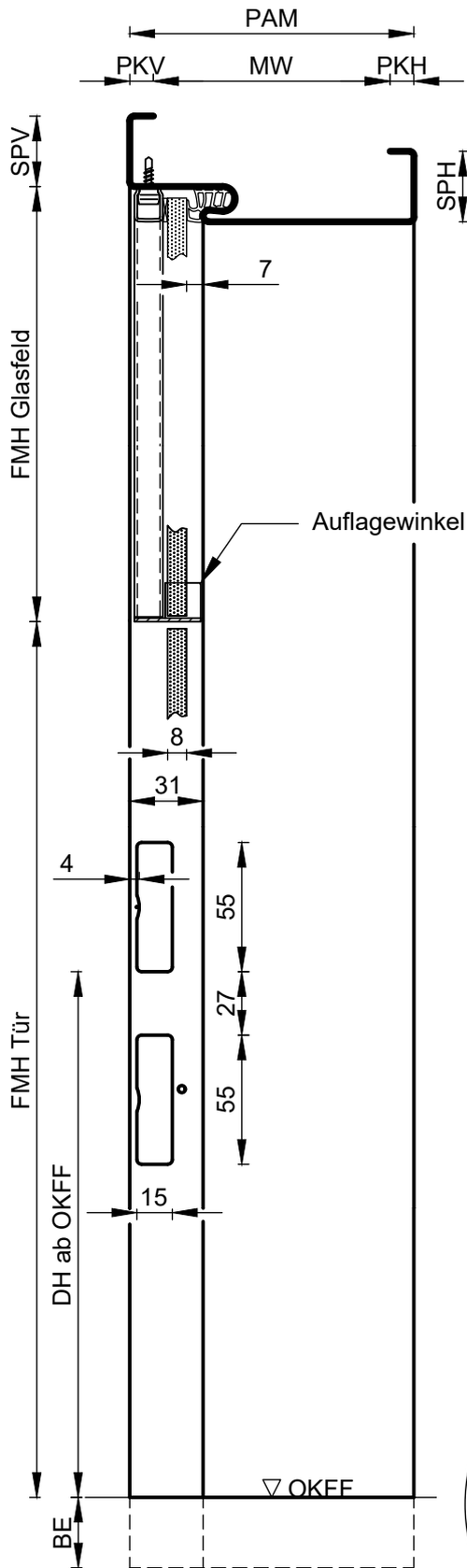
Benennung, Typ:

**Oberlichtzarge mit Doppelfalz stumpf  
Verglasung im 2. Falz**



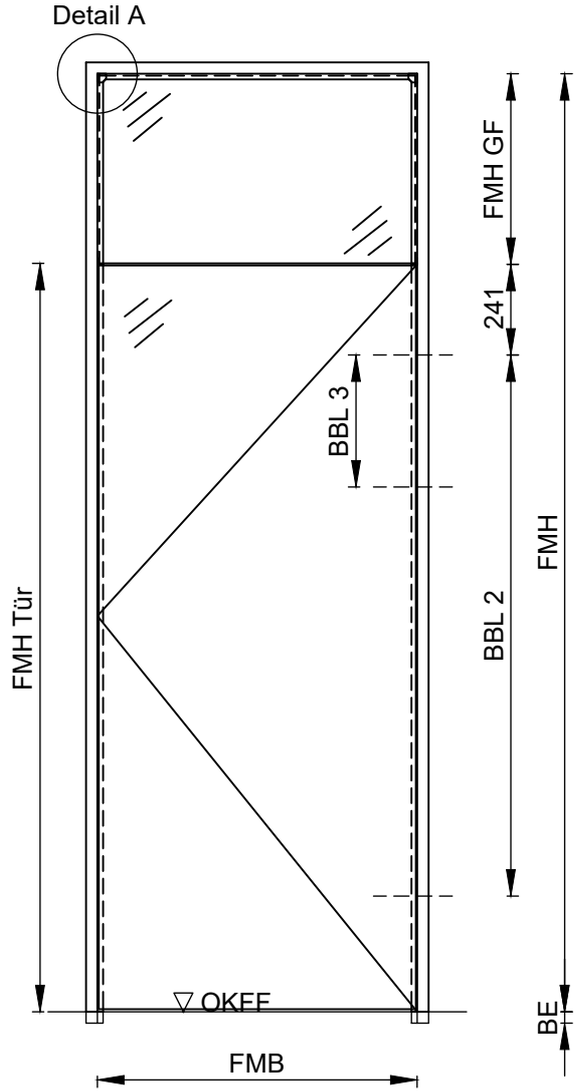
Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K7.004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



M 1:3

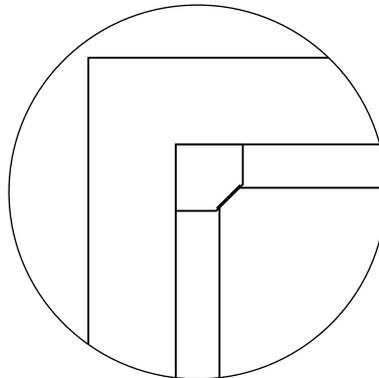
gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



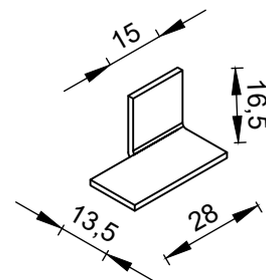
M 1:20

Detail A

Übersteckecken aus VA



Auflagewinkel



	Datum	Name
Gez.	10.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Oberlichtzarge mit Glastür ohne Kämpfer**  
**Glasstärke 8 mm**  
**Stahlglasleiste mit Auflagewinkel**



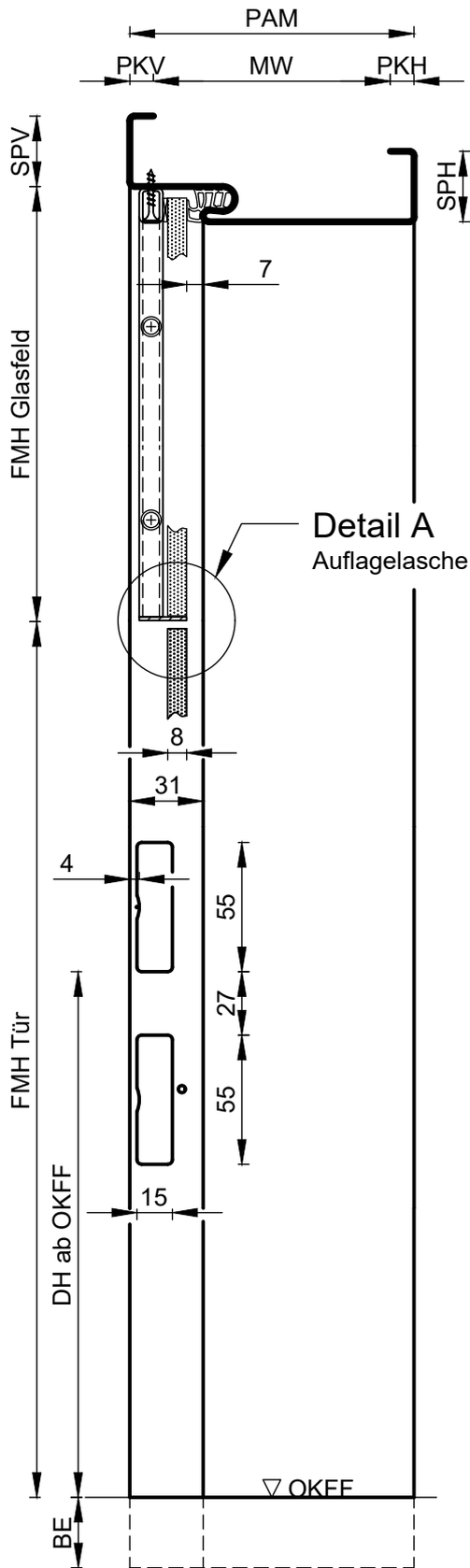
Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

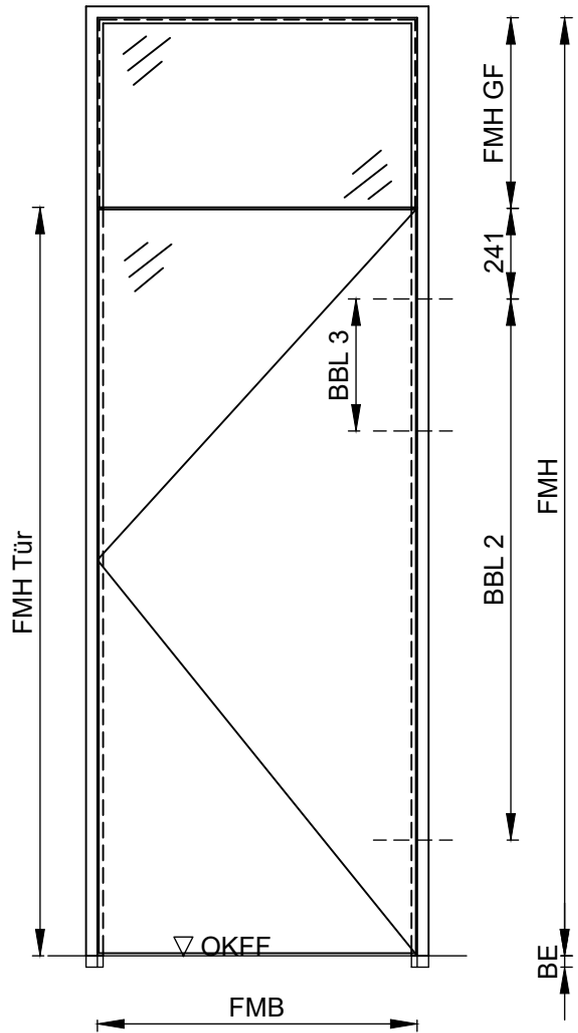
Seite: K7.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



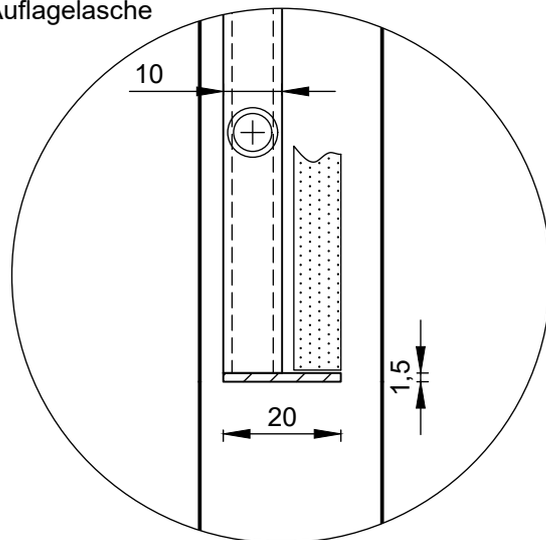
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:20

Detail A  
Auflagelaste



	Datum	Name
Gez.	10.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Oberlichtzarge mit Glastür ohne Kämpfer**  
**Glasstärke 8 mm**  
**Rohrglasleiste 15 mm x10 mm**



Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K7.006

# Kapitel 8 Seitenteilzarge

## Einfachfalz

Seitenteilzarge gefälzt am Außenholm angeschlagen	K8.001
Seitenteilzarge stumpf am Außenholm angeschlagen	K8.002

## Doppelfalz

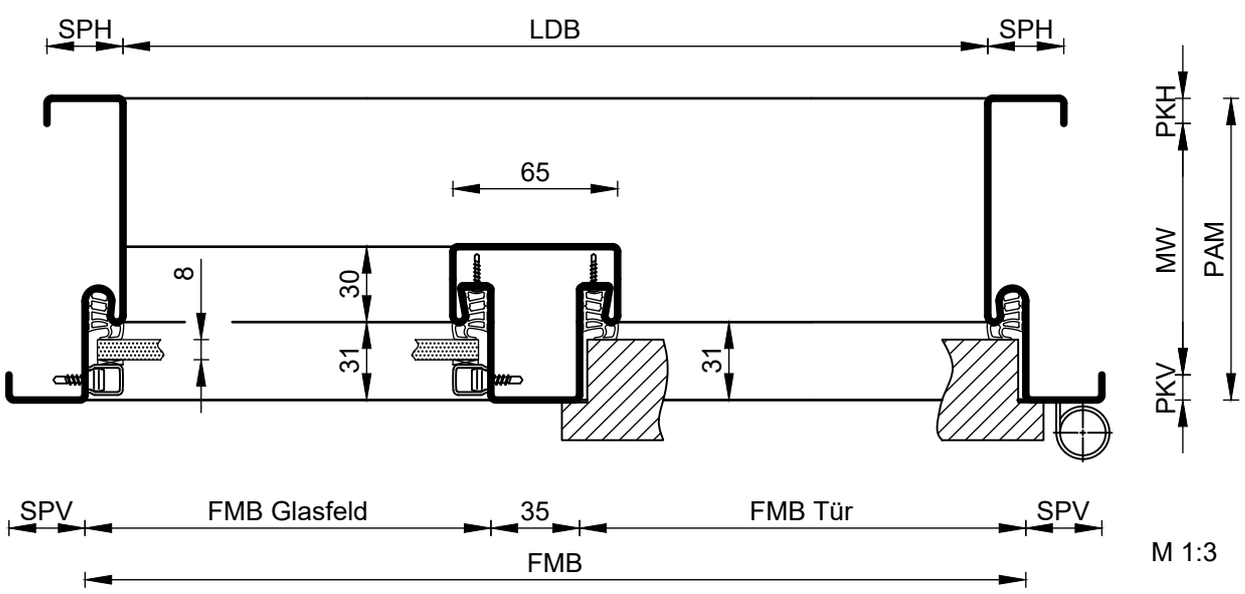
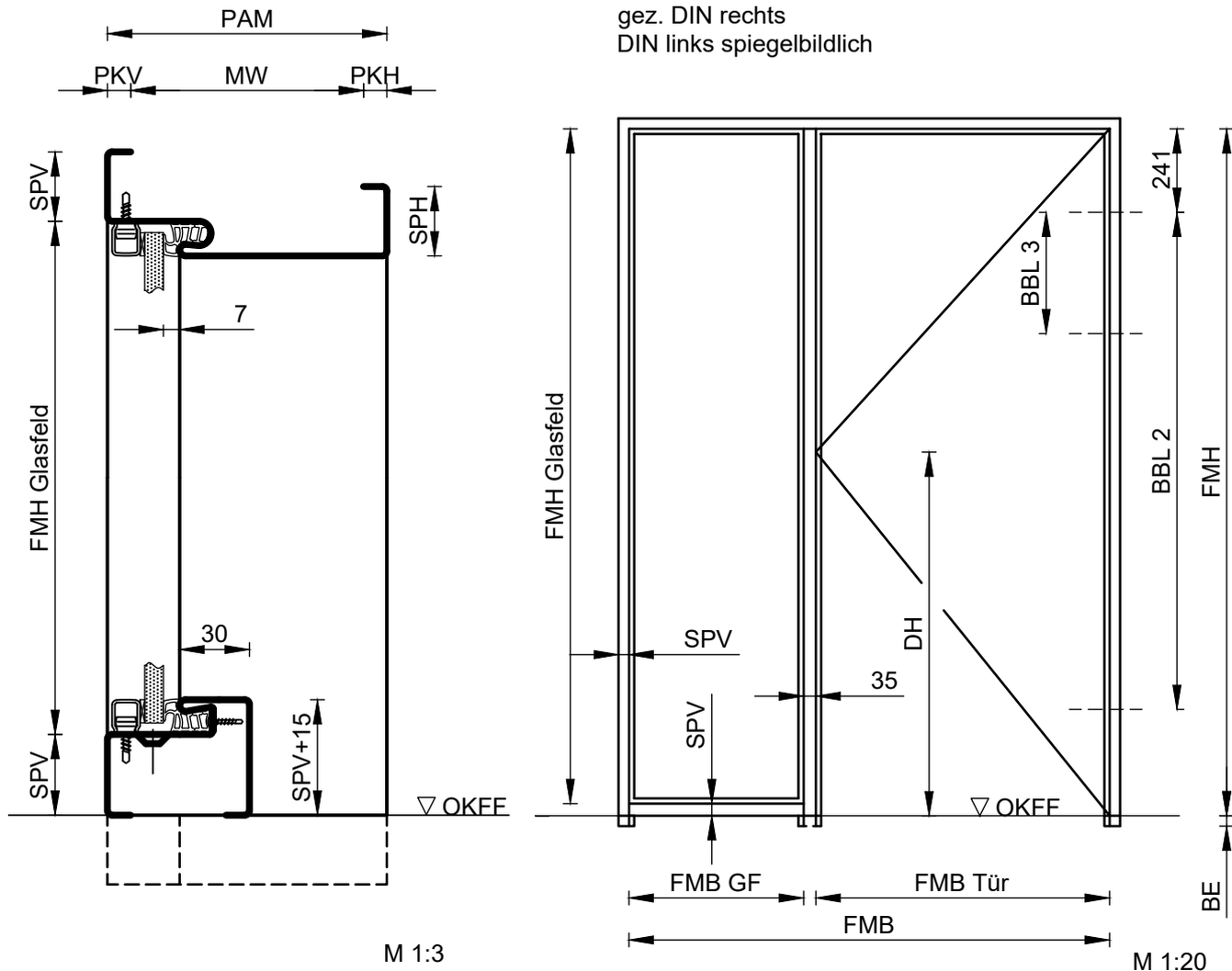
Seitenteilzarge gefälzt am Außenholm angeschlagen	K8.003
Seitenteilzarge stumpf am Außenholm angeschlagen	K8.004

Ausführungsvarianten Glasfeld einseitig	K8.005
Ausführungsvarianten Glasfeld beidseitig	K8.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 8</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zechn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K8.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zechn.- Nr.:		Seite:	K8.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zechn.- Nr.:												
Seite:	K8.000											

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



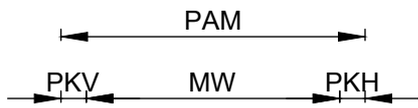
	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Seitenteilzarge gefälzt standard  
 am Außenholm angeschlagen  
 Glasstärke 4 mm - 8 mm**

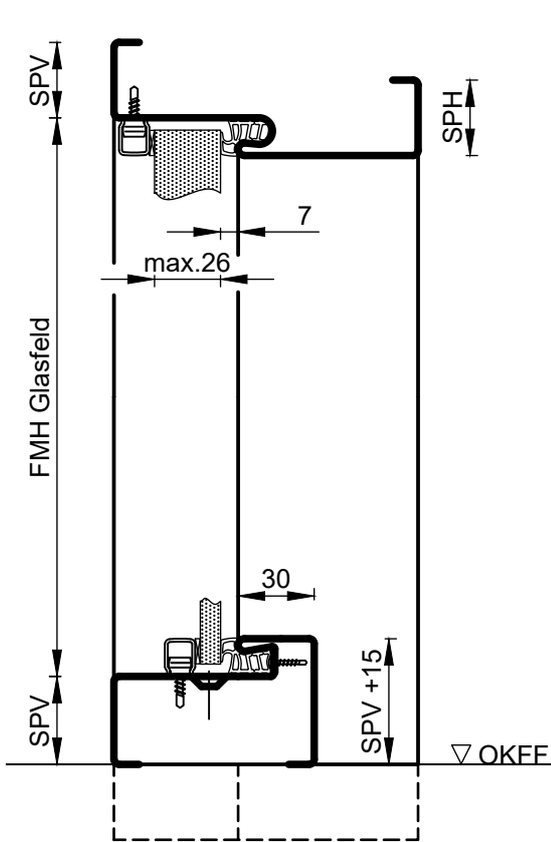


Maßstab: M 1:3  
 Artikel Nr.:  
 Zeichn.- Nr.:  
 Seite: K8.001

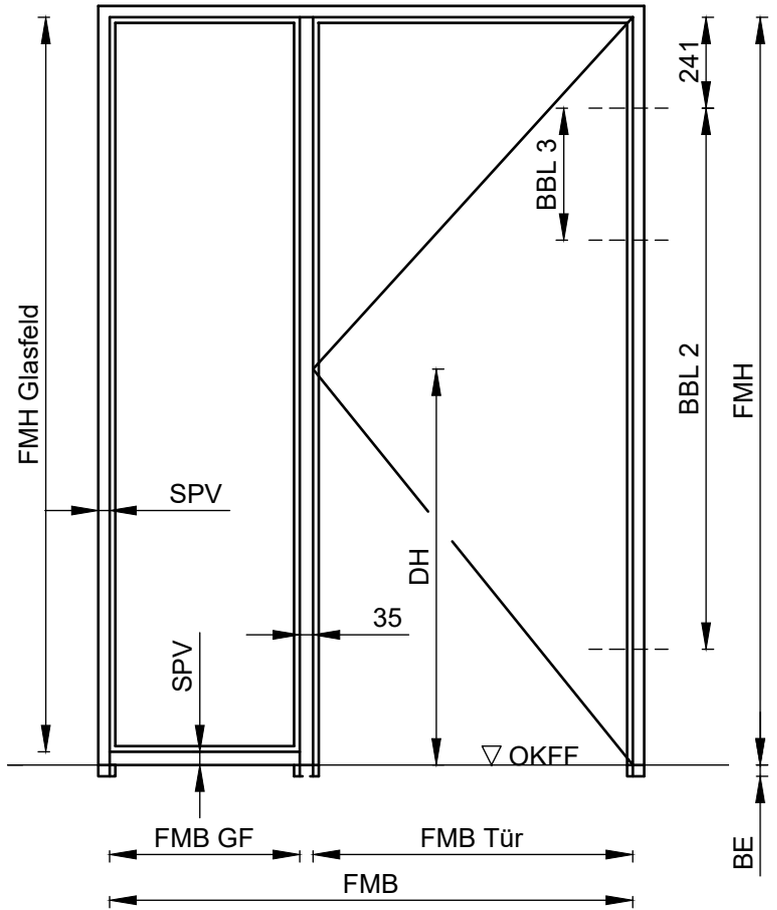
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



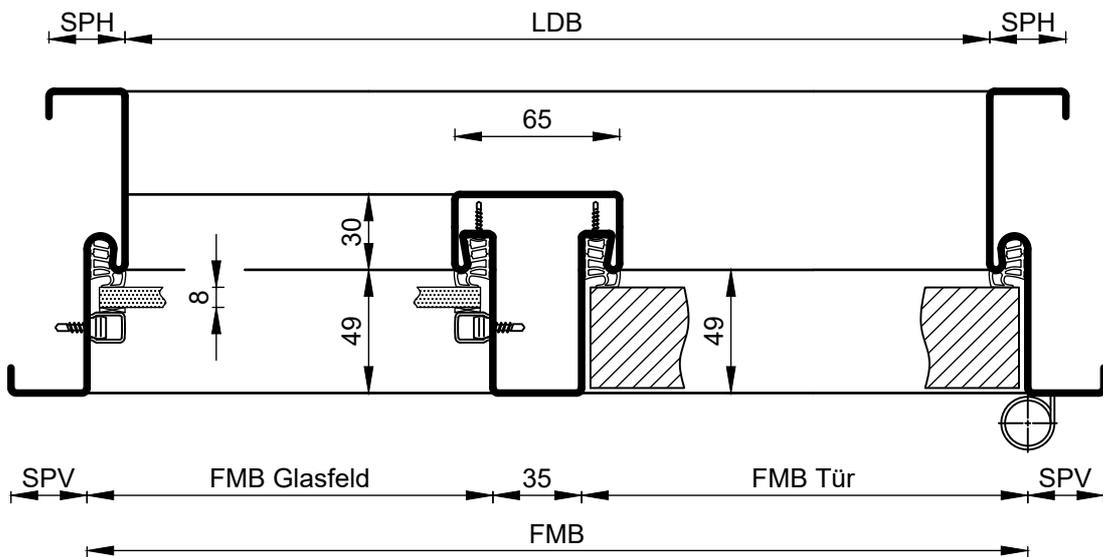
gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:3



M 1:20



M 1:3

	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Seitenteilzarge stumpf standard  
am Außenholm angeschlagen  
Glasstärke 4 mm - 26 mm**



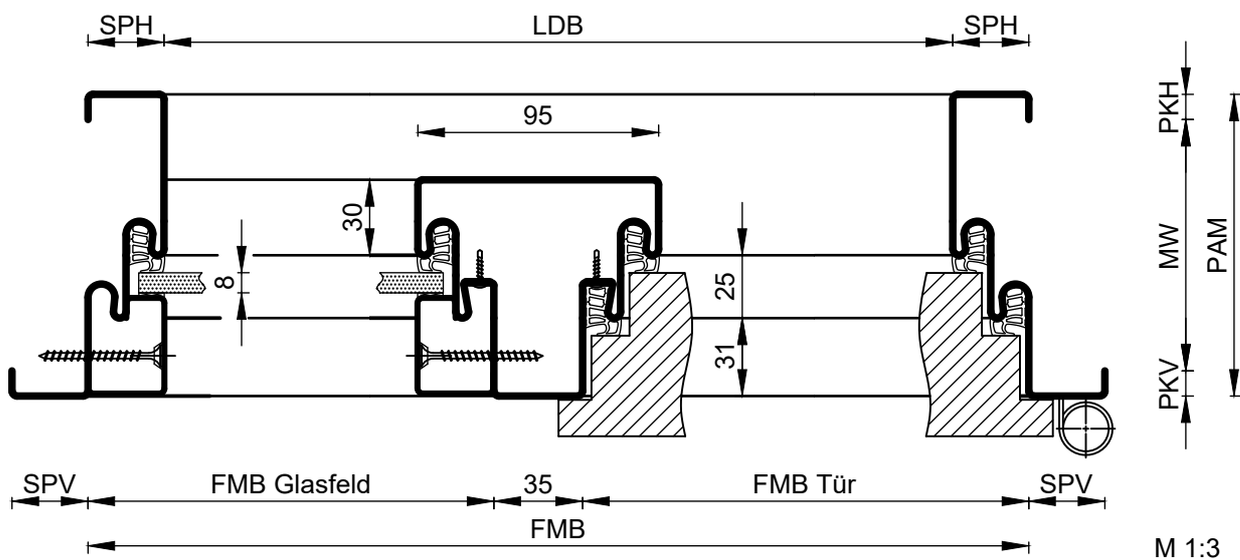
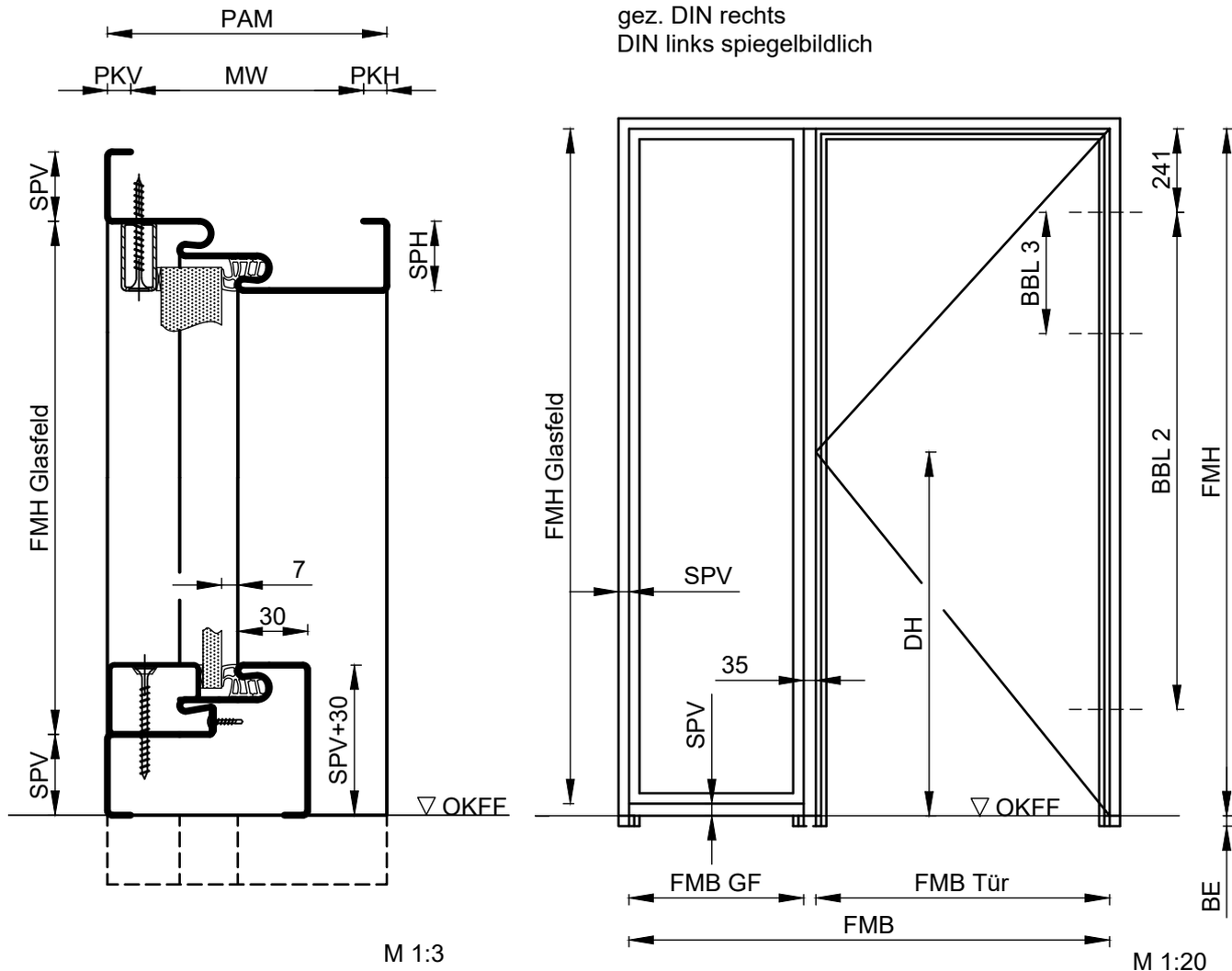
Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite: K8.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



weiter Verglasungsarten  
nach Absprache möglich

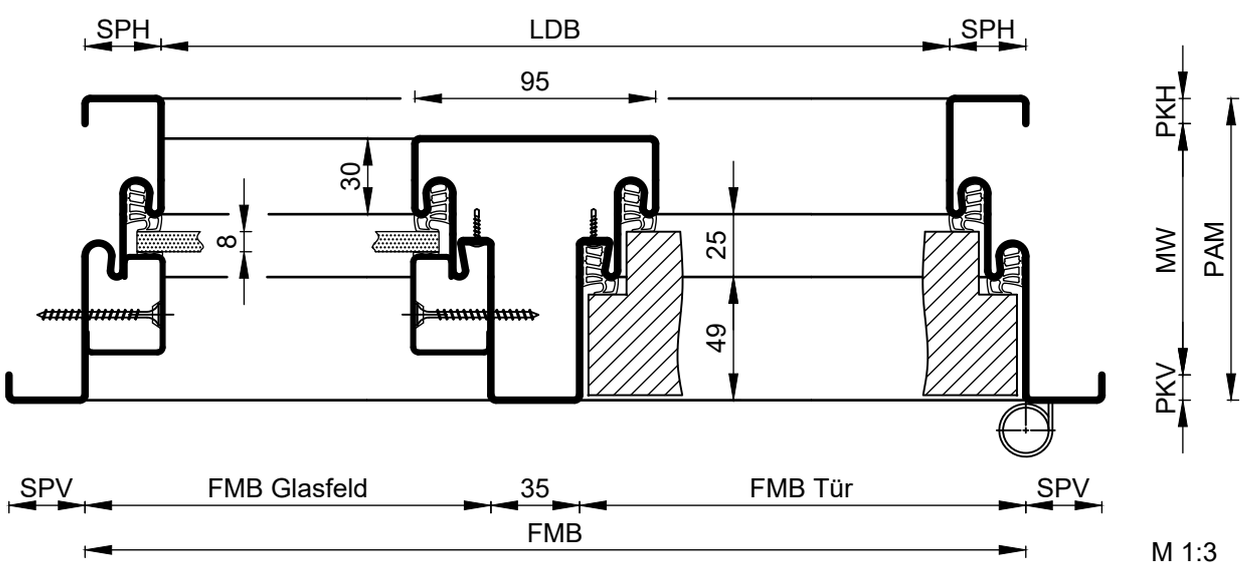
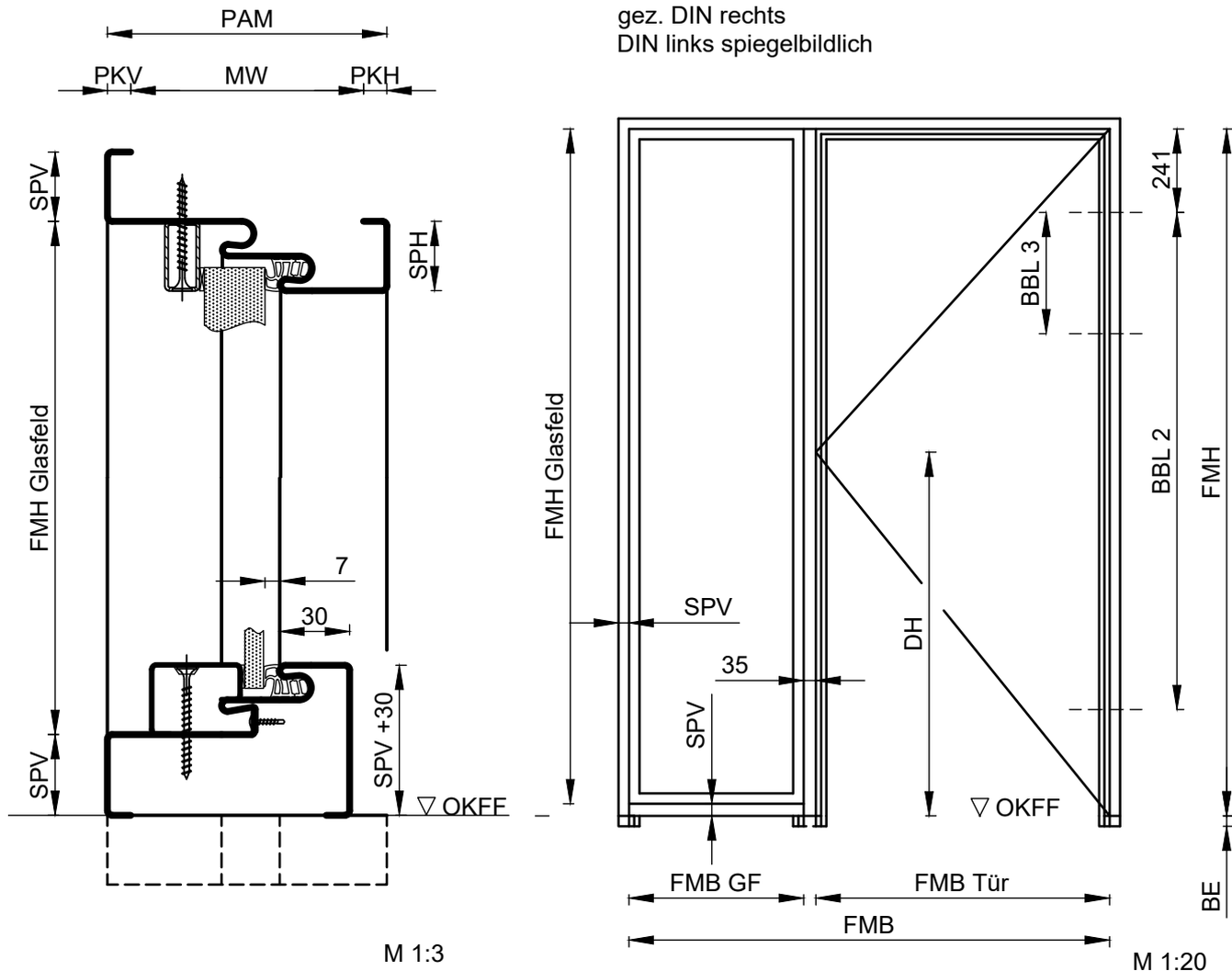
	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Seitenteilzarge Doppelfalz gefälzt standard  
 am Außenholm angeschlagen  
 Verglasung im 2. Falz**



Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	8.003

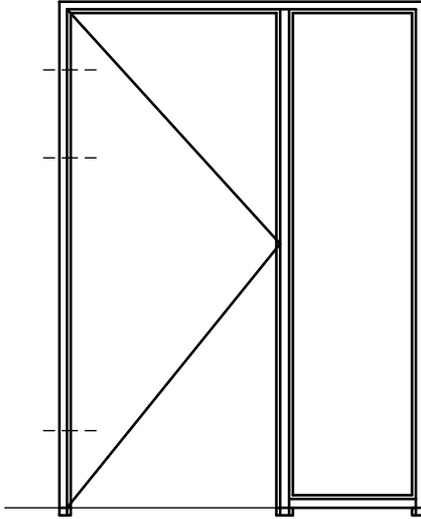
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



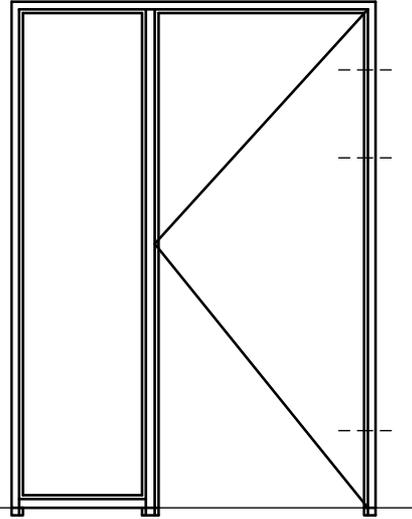
weiter Verglasungsarten nach Absprache möglich

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Seitenteilzarge Doppelfalz stumpf standard am Außenholm angeschlagen Verglasung im 2. Falz</b>			
Gez.	21.10.2020	lbeler		Maßstab:	M 1:3	
Freig.				Artikel Nr.:		
1. Änd.				Zeichn.- Nr.:		
DIN				Seite:	K8.004	
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein						

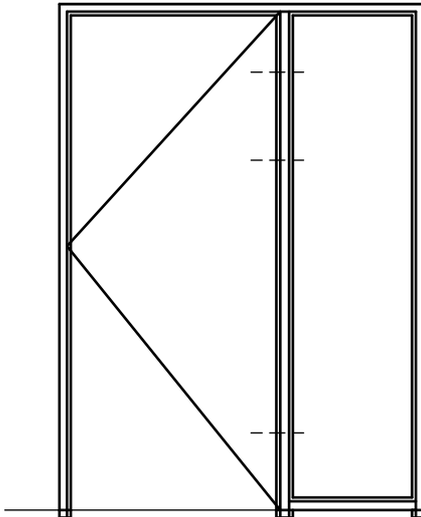
**DIN links**  
am Außenholm angeschlagen



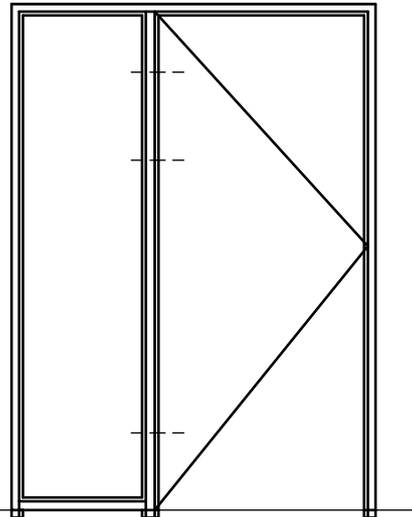
**DIN rechts**  
am Außenholm angeschlagen



**DIN rechts**  
am Kämpfer angeschlagen



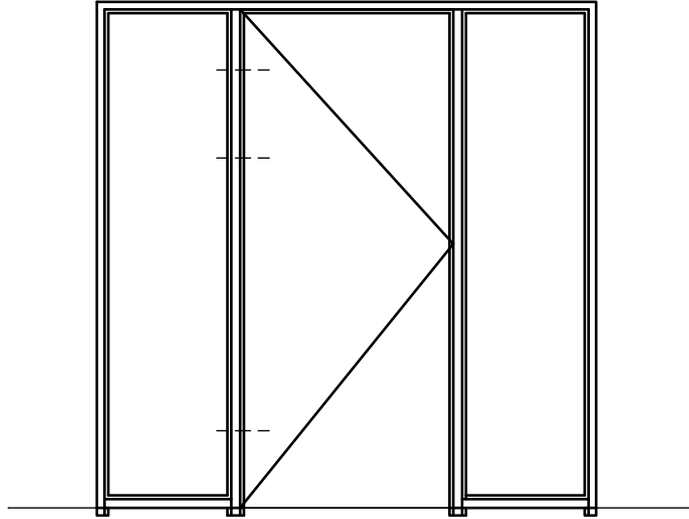
**DIN links**  
am Kämpfer angeschlagen



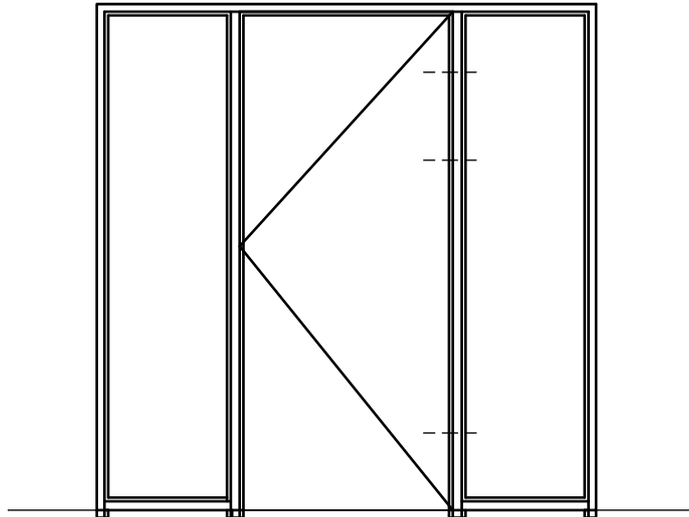
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Seitenteilzarge</b> <b>Ausführungsvarianten</b> <b>Glasfeld einseitig</b>									
Gez.	21.10.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td>M 1:30</td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K8.005</td> </tr> </table>	Maßstab:	M 1:30	Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K8.005
Maßstab:	M 1:30											
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K8.005											

DIN links  
am Kämpfer angeschlagen



DIN rechts  
am Kämpfer angeschlagen



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbelser
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Seitenteilzarge**  
**Ausführungsvarianten**  
**Glasfeld beidseitig**



Maßstab: M 1:30

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite: K8.005

# Kapitel 9      Oberlicht-Seitenteilzarge

## Einfachfalz

Oberlicht-Seitenteilzarge gefälzt am Außenholm angeschlagen	K9.001
Oberlicht-Seitenteilzarge stumpf am Außenholm angeschlagen	K9.002

## Doppelfalz

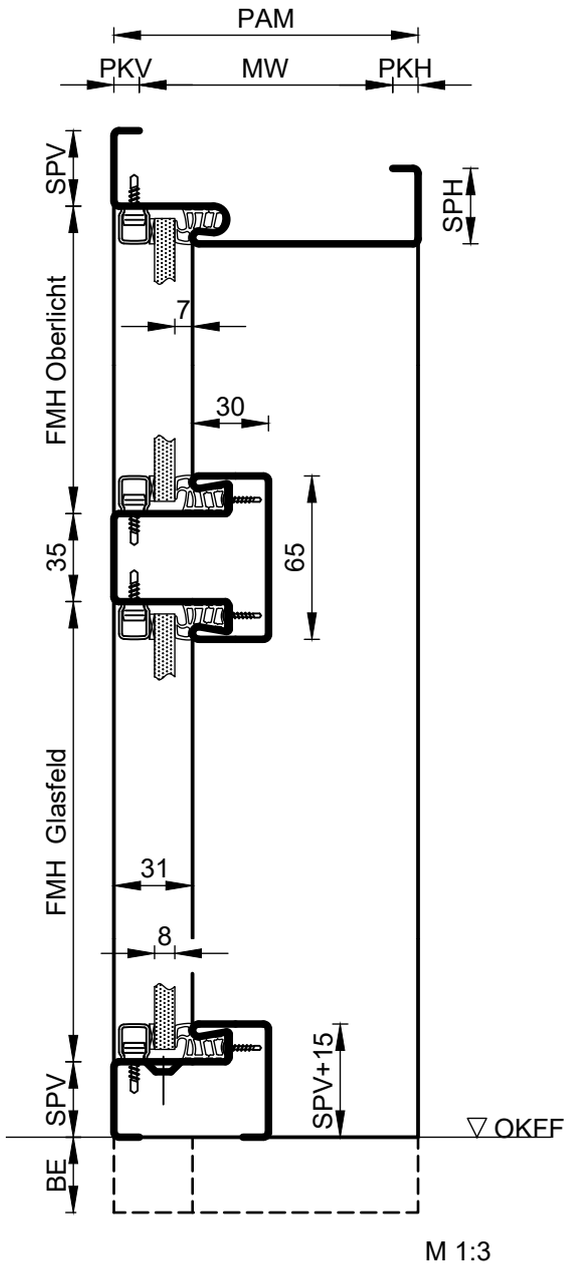
Oberlicht-Seitenteilzarge gefälzt am Außenholm angeschlagen	K9.003
Oberlicht-Seitenteilzarge stumpf am Außenholm angeschlagen	K9.004

Ausführungsvarianten Glasfeld einseitig	K9.005
Ausführungsvarianten Glasfeld beidseitig	K9.006

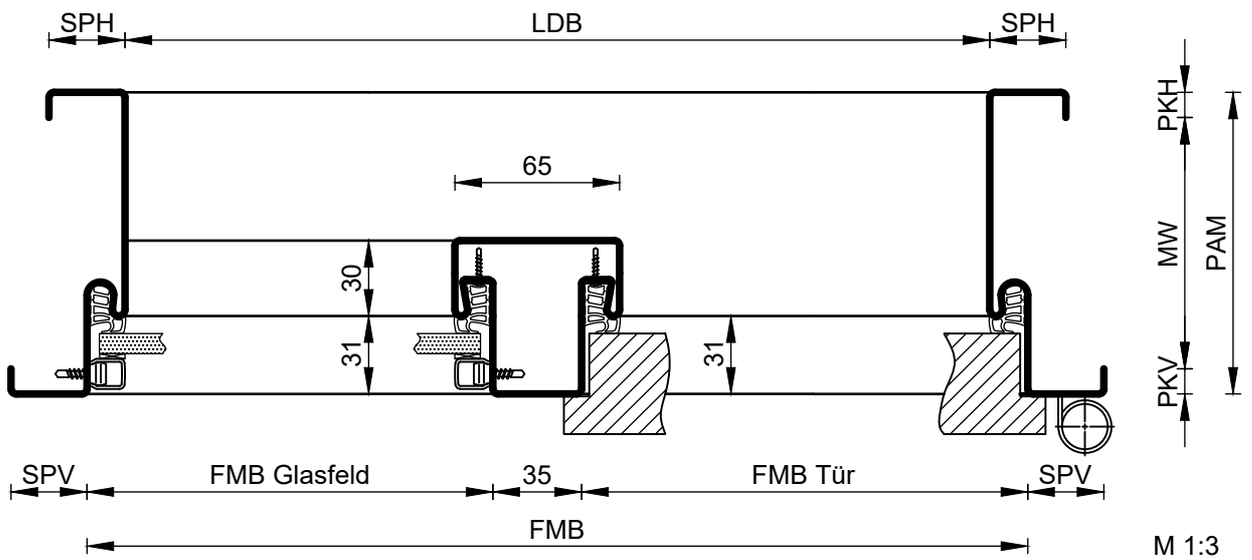
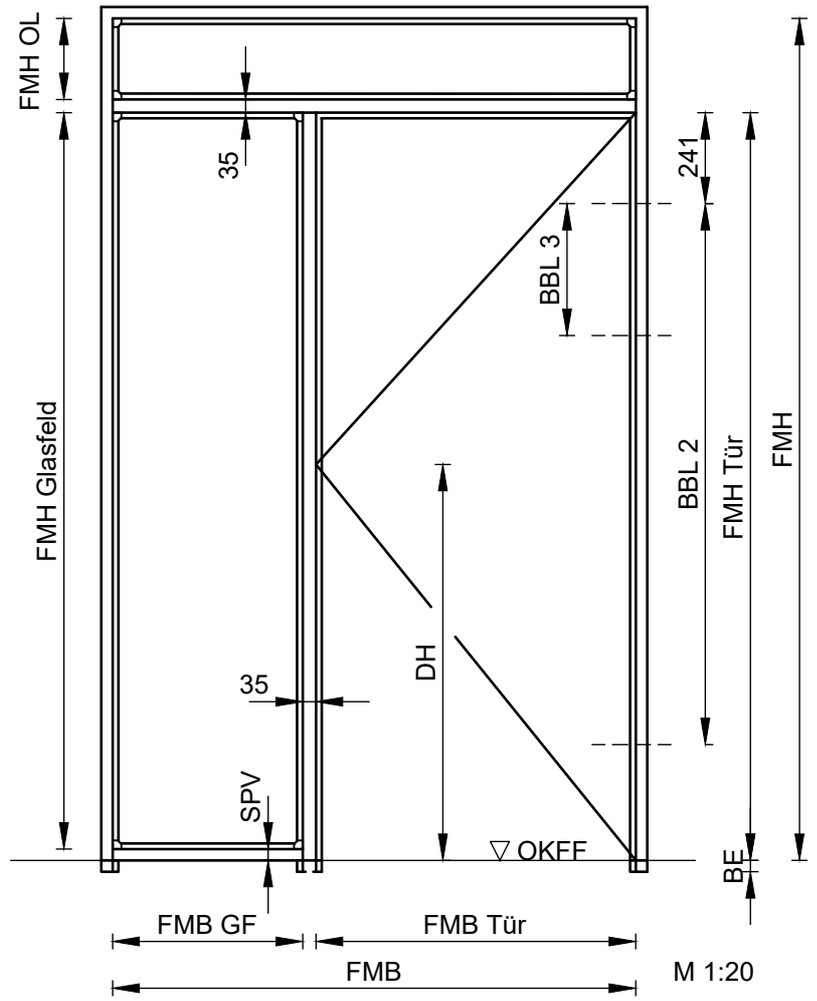
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 9</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K9.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K9.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K9.000											

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



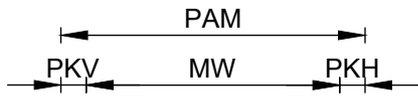
Datum	28.10.2020	Name	lbeler
Gez.			
Freig.			
1. Änd.			
2. Änd.			
DIN			

Benennung, Typ:

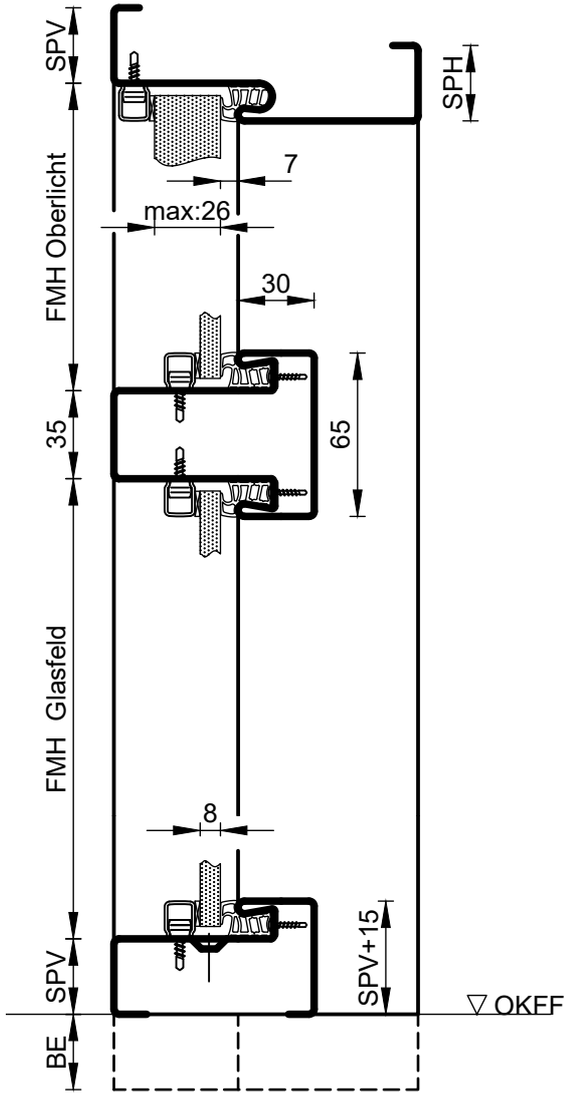
**Oberlicht-Seitenteilzarge gefälzt standard  
am Außenholm angeschlagen  
Glasstärke 6 mm - 8 mm**

Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K9.001

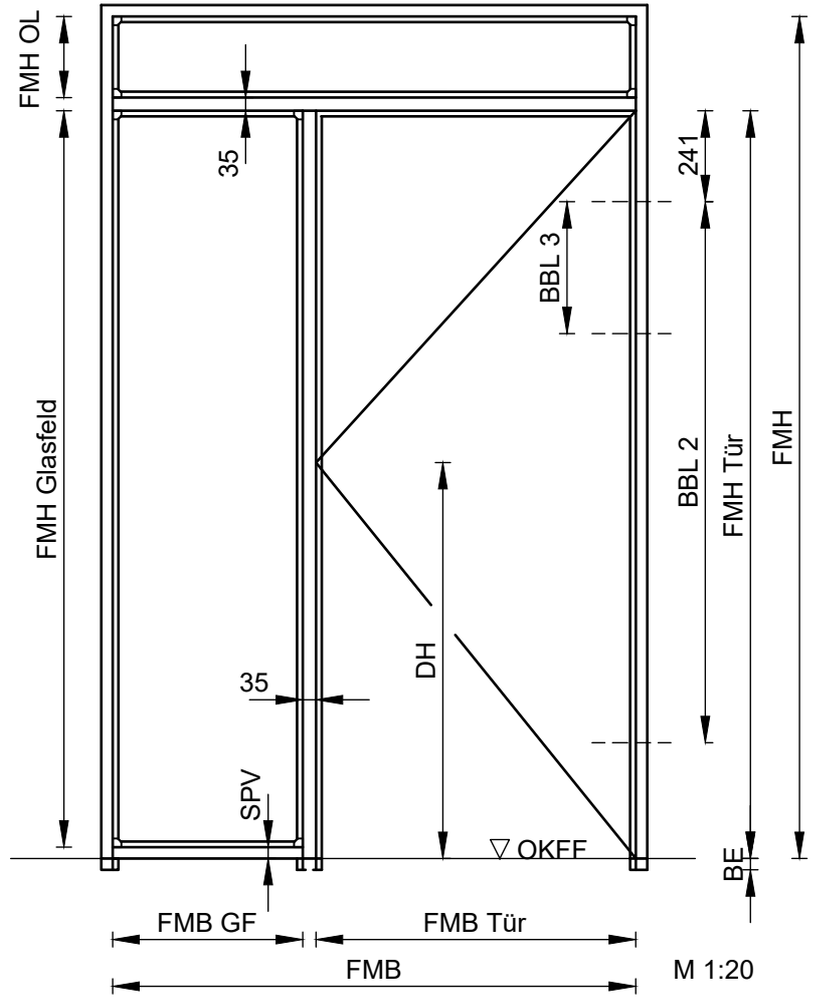
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



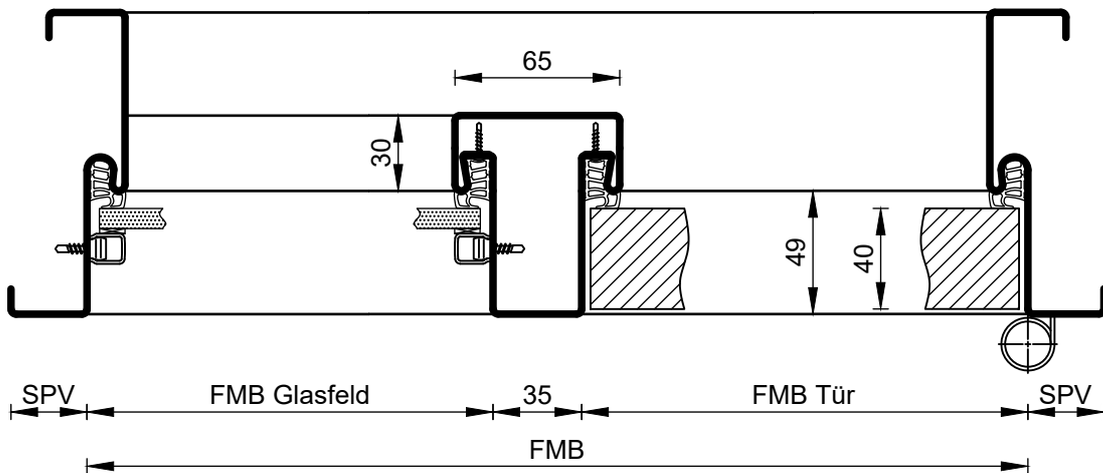
gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



M 1:3



M 1:20



M 1:3

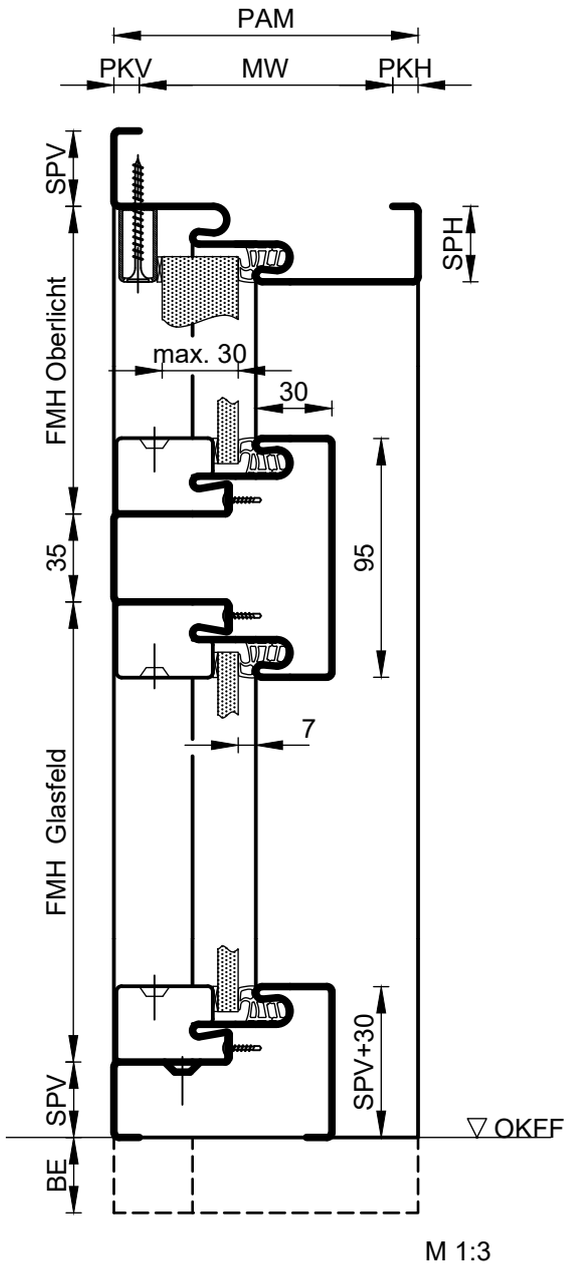
	Datum	Name
Gez.	28.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Oberlicht-Seitenteilzarge stumpf standard  
 am Außenholm angeschlagen  
 Glasstärke 6 mm - 8 mm**

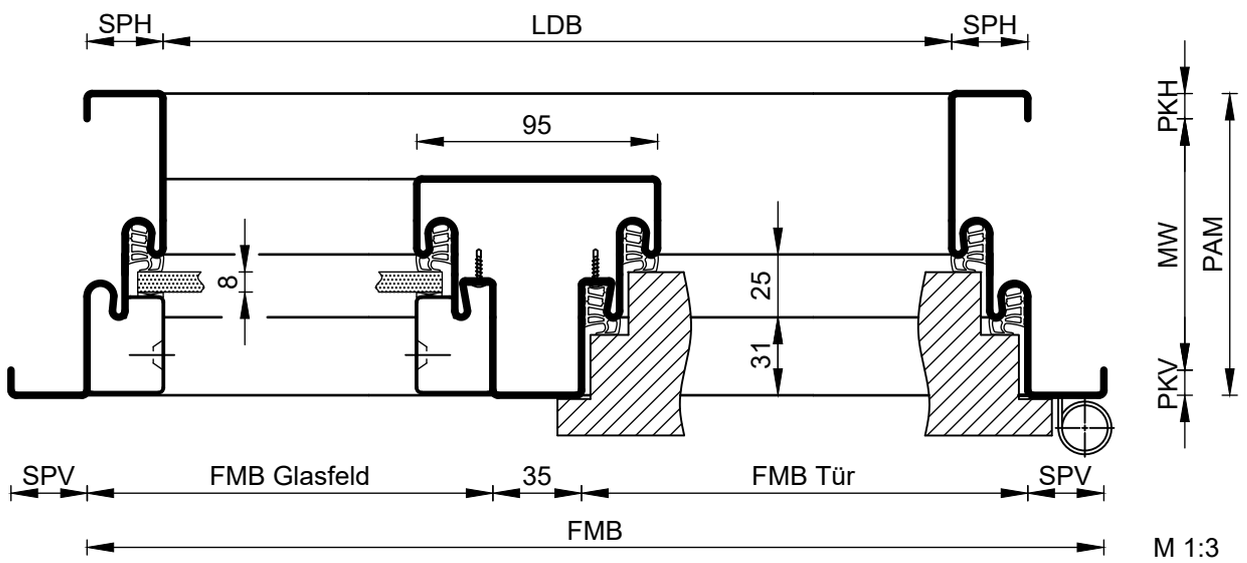
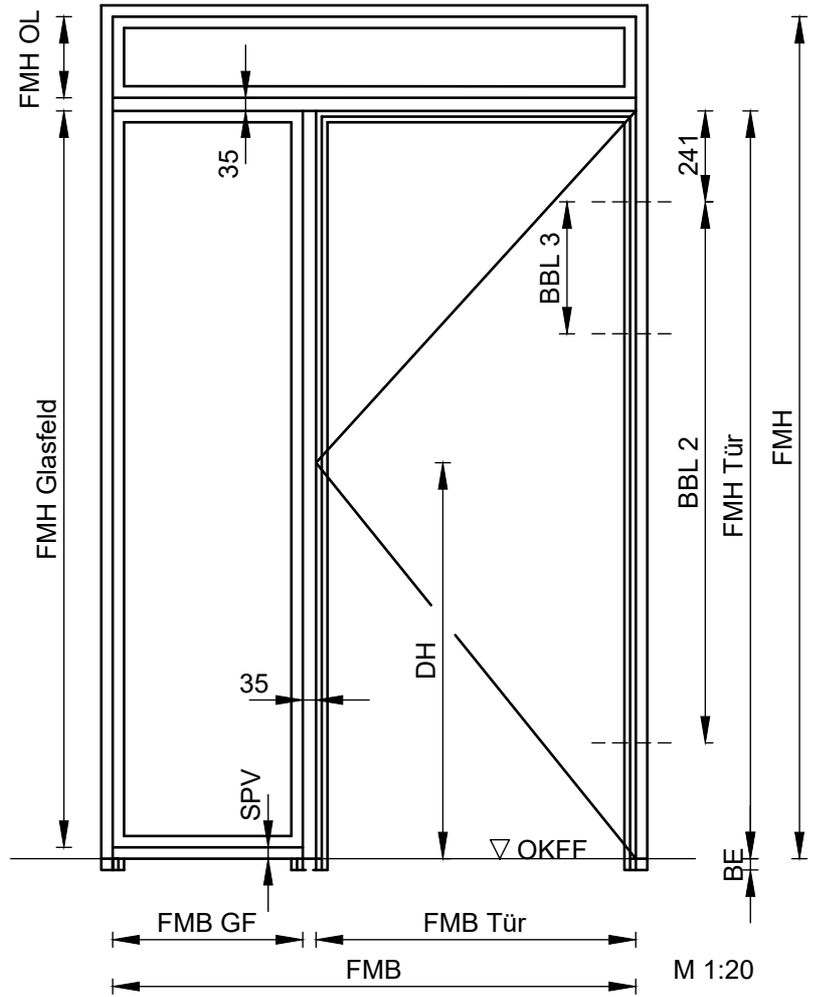


Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K9.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



Datum	Name
Gez. 28.10.2020	lbeler
Freig.	
1. Änd.	
2. Änd.	
DIN	

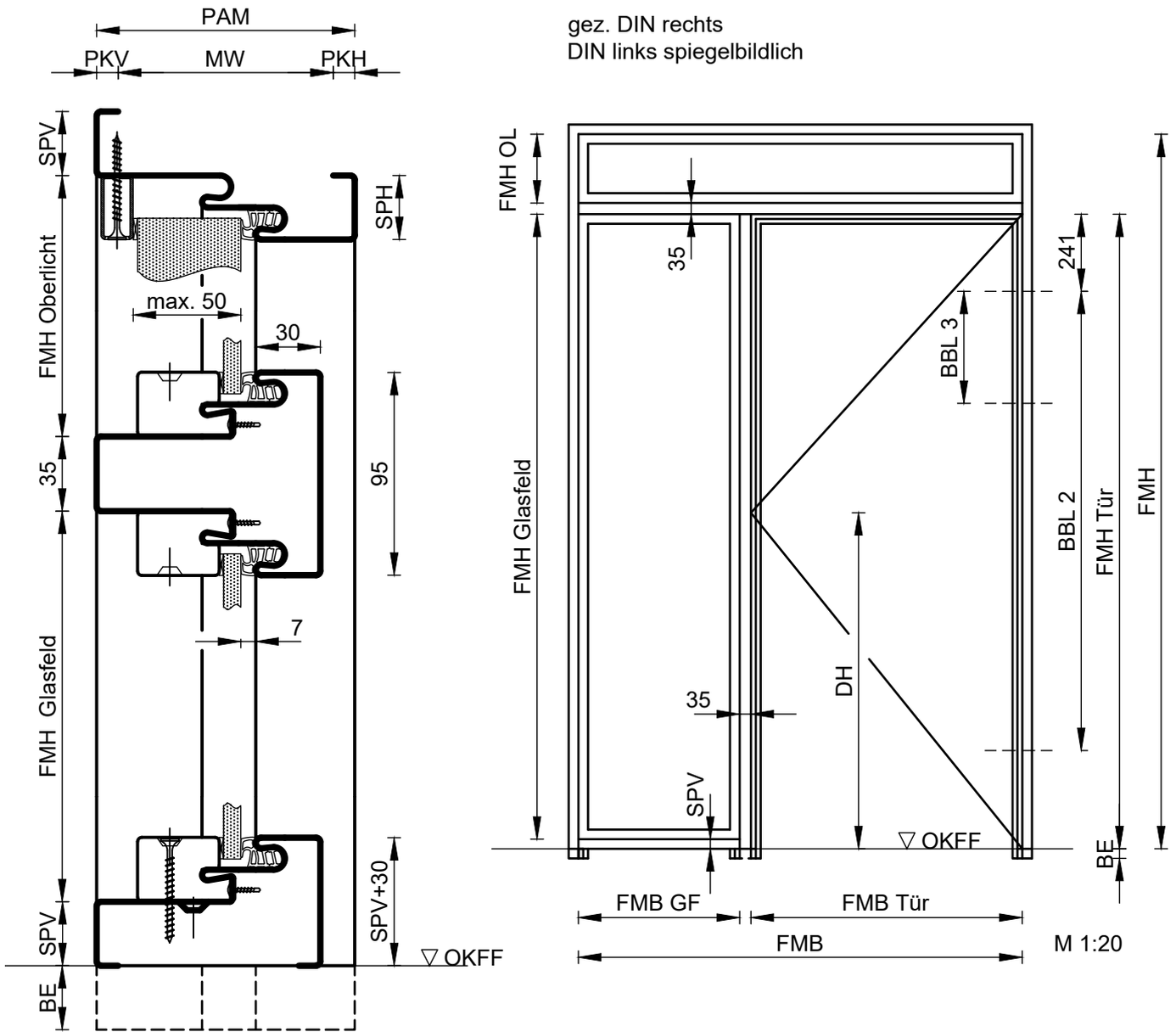
Benennung, Typ:  
**Oberlicht-Seitenteilzarge mit Doppelfalz  
 gefälzt am Außenholm angeschlagen  
 Verglasung im 2. Falz**



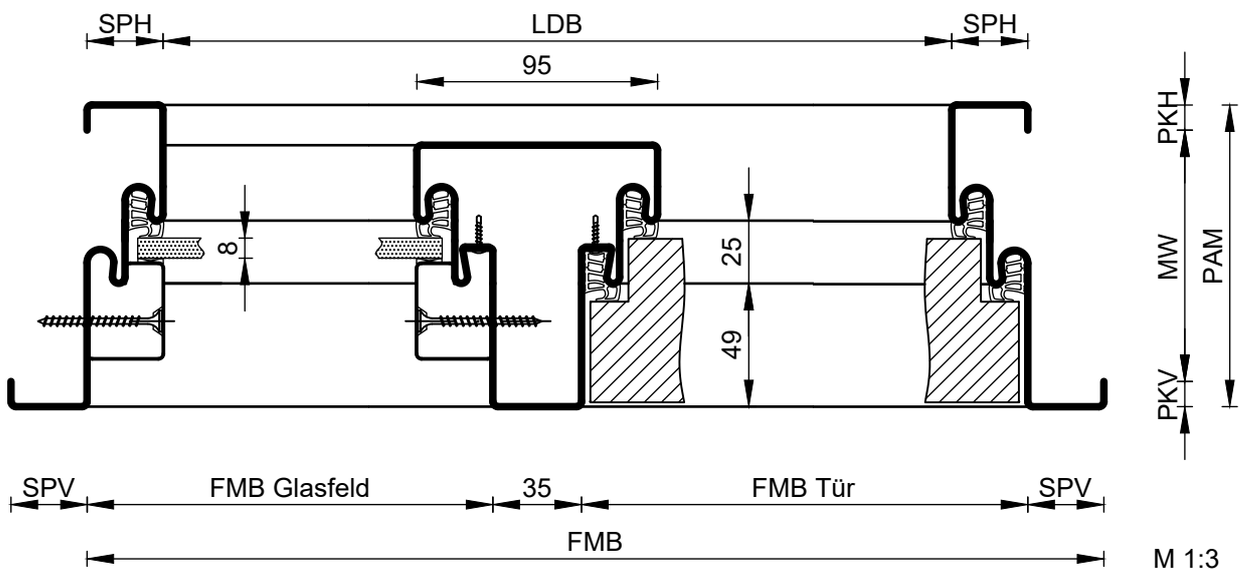
**ZaBaG**  
STABILITÄT

Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K9.003

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



M 1:3



M 1:3

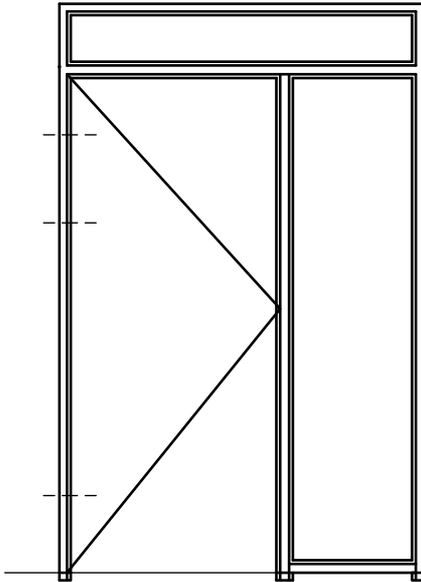
	Datum	Name
Gez.	28.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Oberlicht-Seitenteilzarge mit Doppelfalz  
 stumpf am Außenholm angeschlagen  
 Verglasung im 2. Falz**

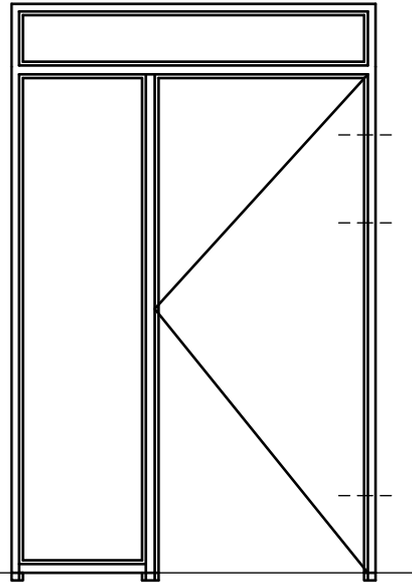


Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K9.004

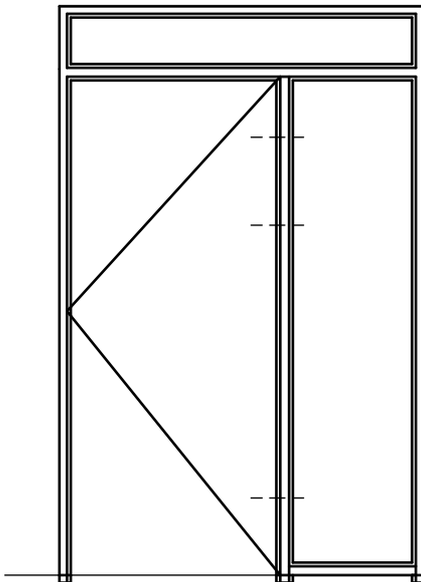
DIN links  
am Außenholm angeschlagen



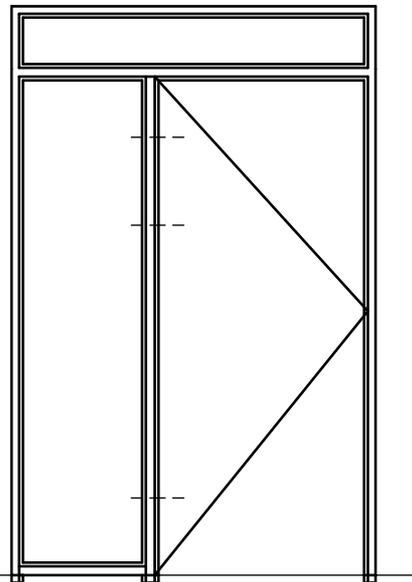
DIN rechts  
am Außenholm angeschlagen



DIN rechts  
am Kämpfer angeschlagen



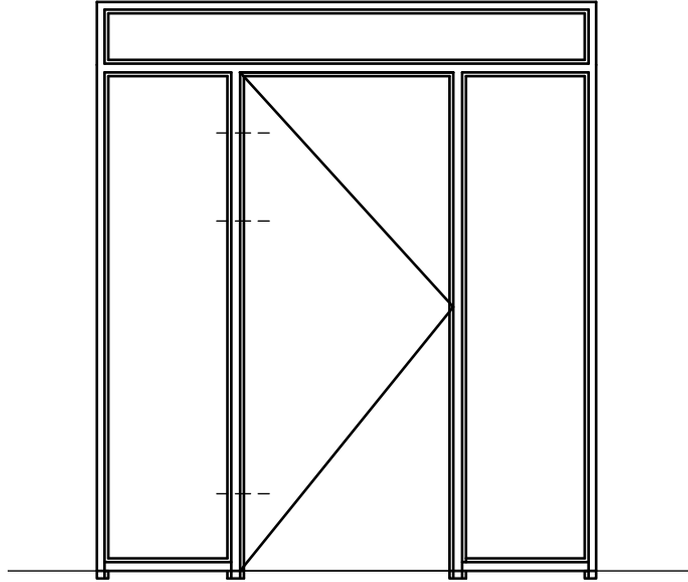
DIN links  
am Kämpfer angeschlagen



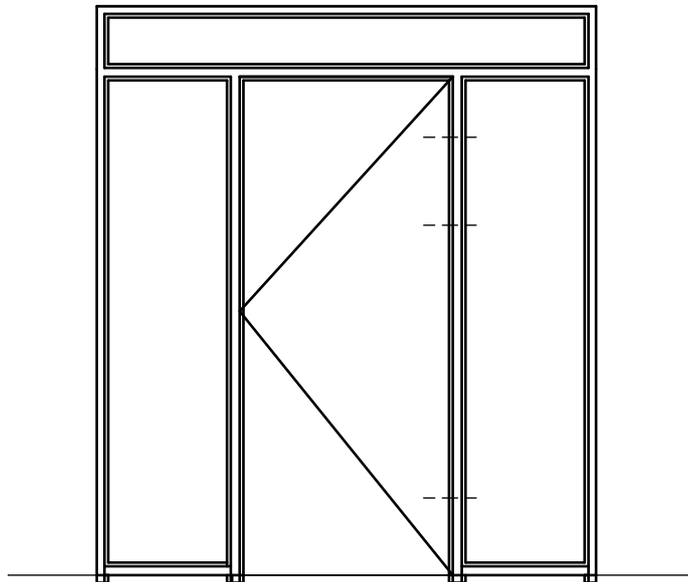
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ:		
Gez.	21.10.2020	Ibeler	<b>Oberlicht-Seitenteilzarge</b> <b>Ausführungsvarianten</b> <b>Glasfeld einseitig</b>	Maßstab:	M 1:30
Freig.				Artikel Nr.:	
1. Änd.				Zeichn.- Nr.:	
2. Änd.				Seite:	K9.005
DIN					
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein					

DIN links  
am Kämpfer angeschlagen



DIN rechts  
am Kämpfer angeschlagen



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	21.10.2020	lbelser
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Oberlicht-Seitenteilzarge**  
**Ausführungsvarianten**  
**Glasfeld beidseitig**



Maßstab:	M 1:30
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K9.006

# Kapitel 10    Oberblendenzargen

## Einfachfalz

Oberblendenzarge gefälzt  
 Oberblendenzarge stumpf

Seite  
 K10.001  
 K10.002

## Doppelfalz

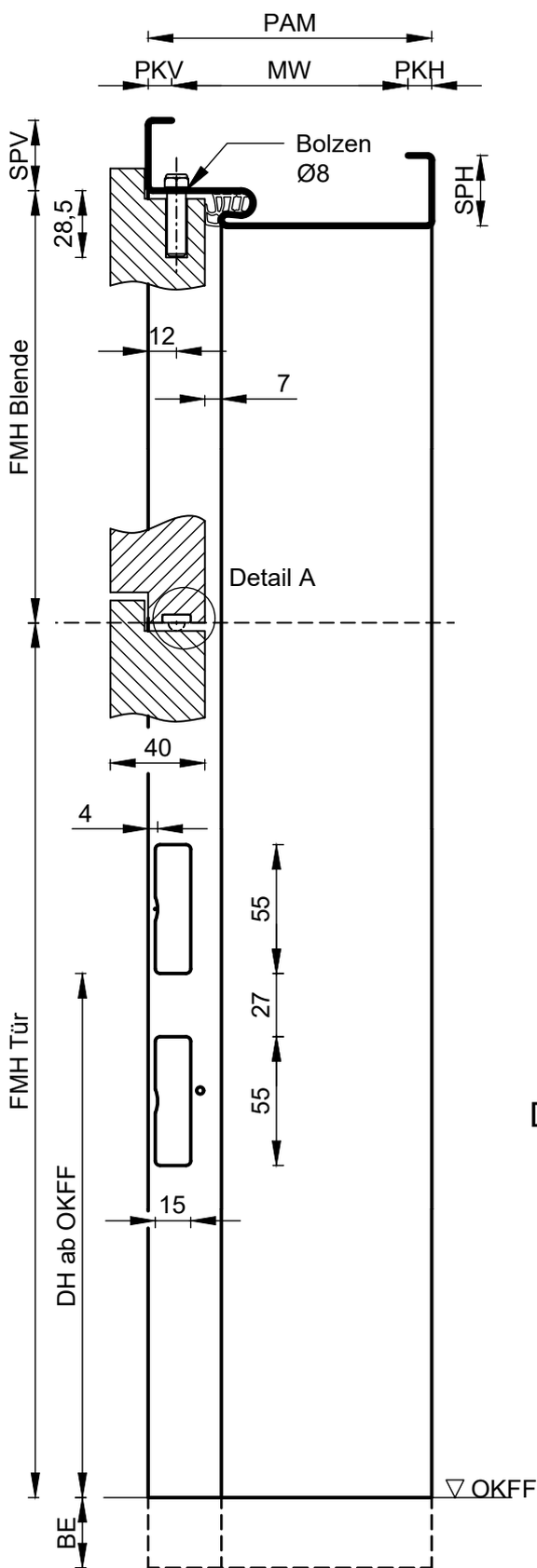
Oberblendenzarge gefälzt  
 Oberblendenzarge stumpf

K10.003  
 K10.004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

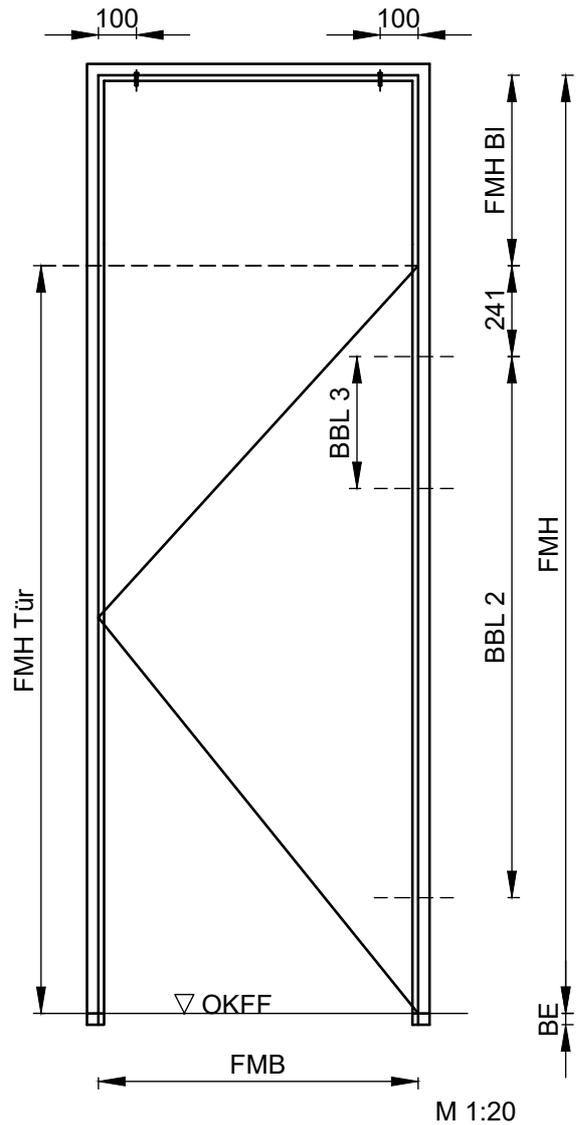
	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 10 Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K10.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K10.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K10.000											

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



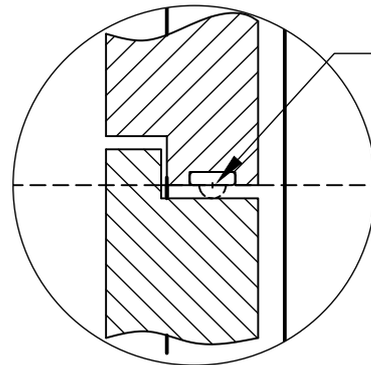
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



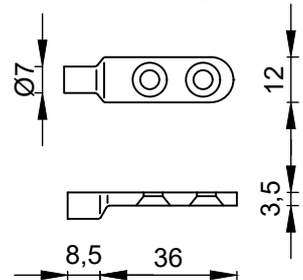
M 1:20

Detail A



Bohrung  
Ø8 mm  
bauseitig

Auflagelasje  
(2 Stück je Zarge)



Klemmhülse  
(2 Stück je Zarge)

Datum	Name
Gez. 23.10.2020	lbeler
Freig.	
1. Änd.	
2. Änd.	
DIN	

Benennung, Typ:

**Oberblendenzarge gefälzt Standard**  
**Türblattstärke 40 mm**



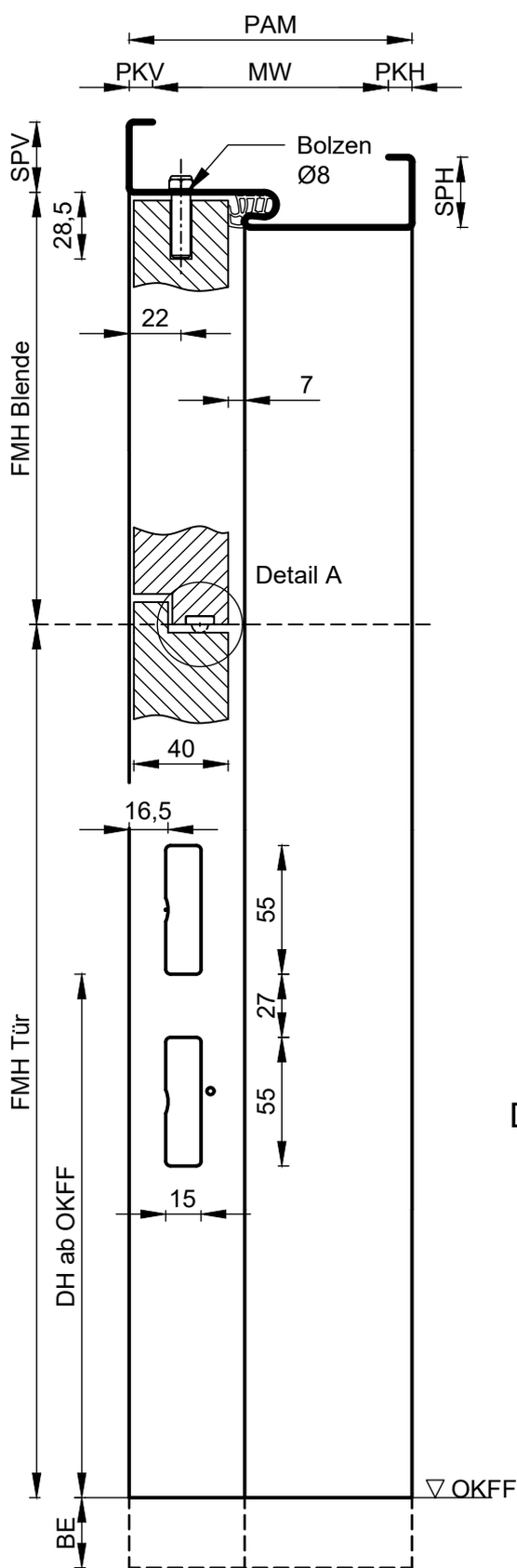
Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

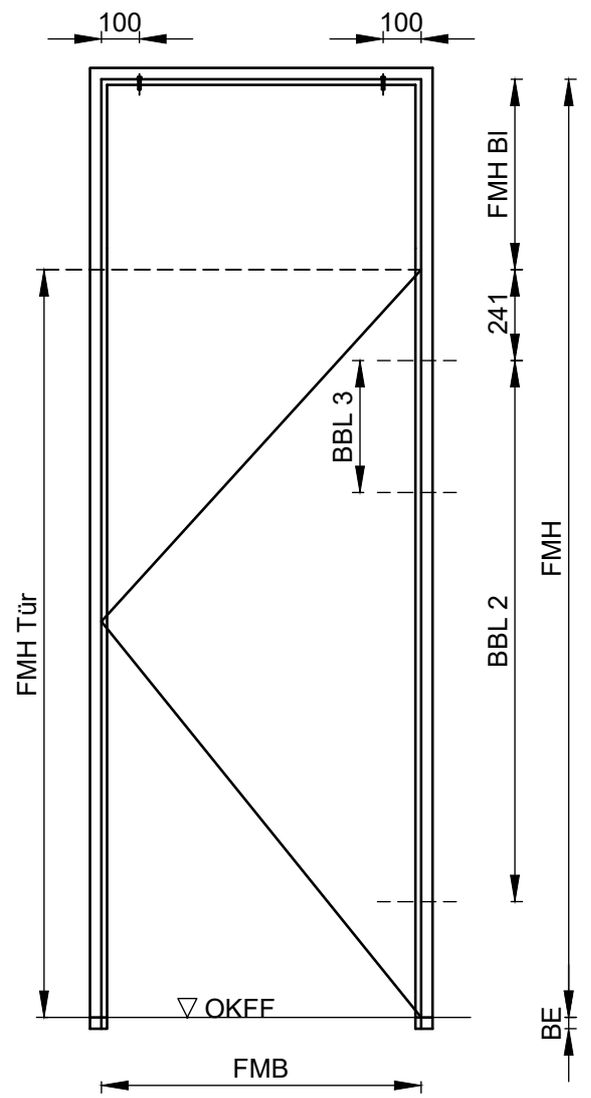
Seite: K10.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



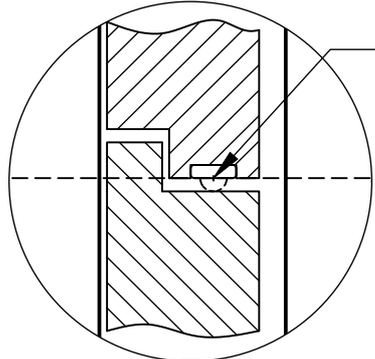
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



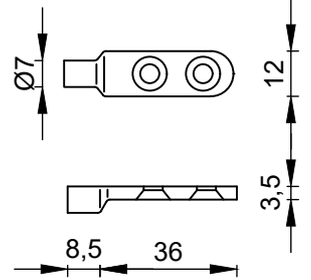
M 1:20

Detail A

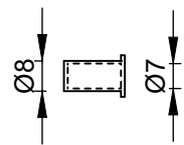


Bohrung  
Ø8 mm  
bauseitig

Auflagelasje  
(2 Stück je Zarge)



Klemmhülse  
(2 Stück je Zarge)

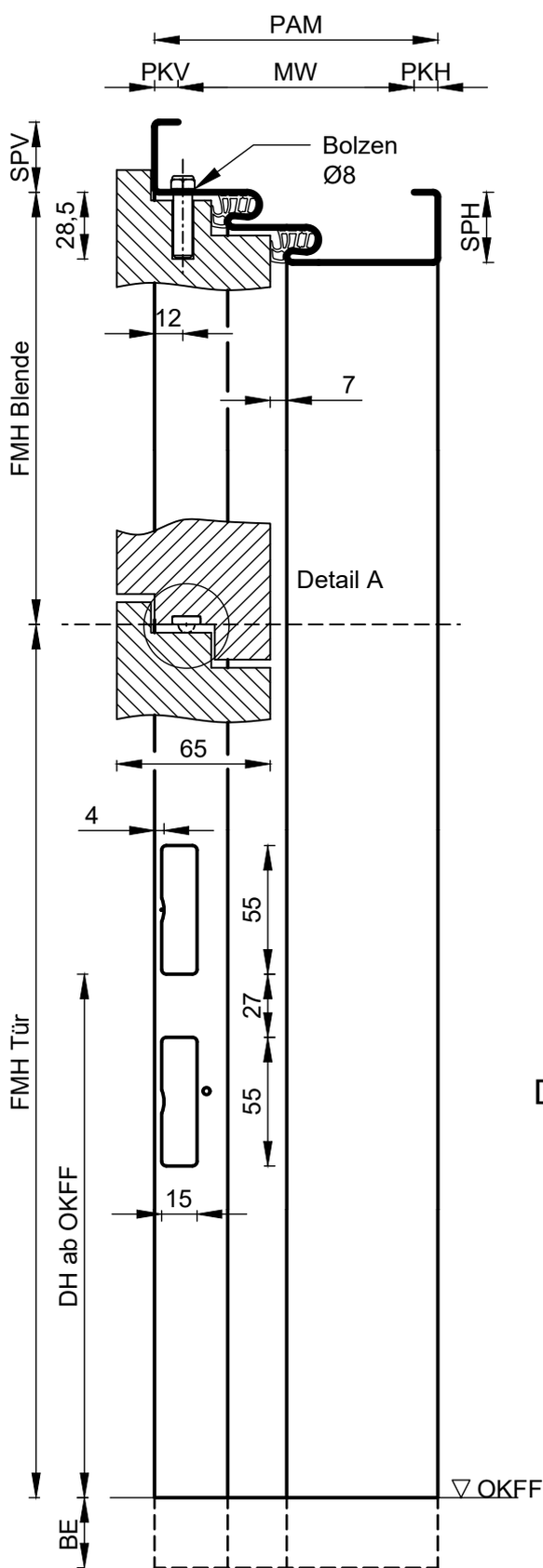


	Datum	Name
Gez.	23.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Oberblendenzarge stumpf Standard**  
**Türblattstärke 40 mm**

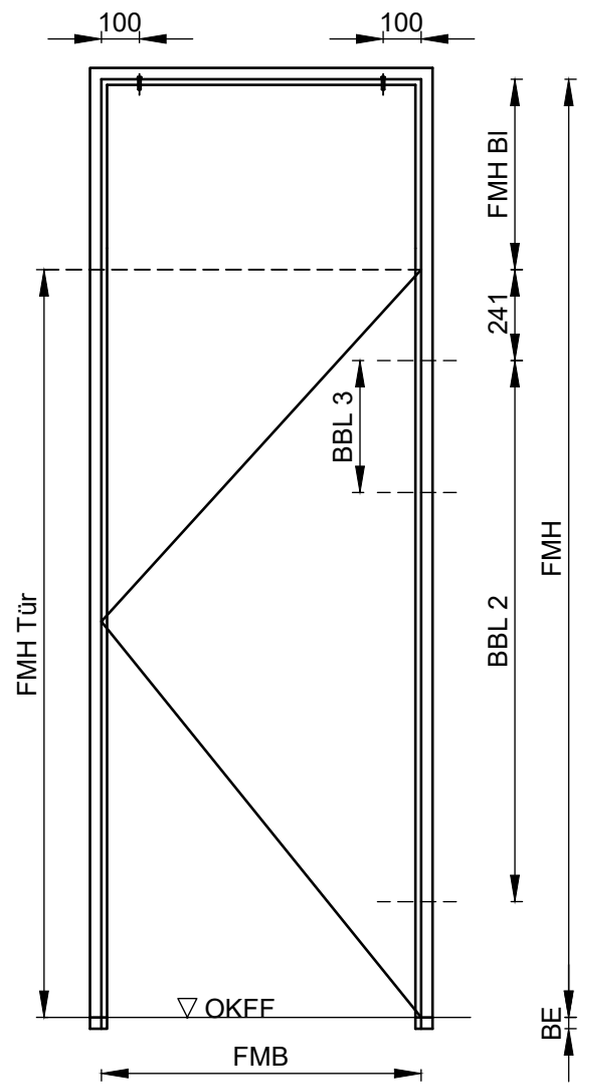
Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K10.002

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



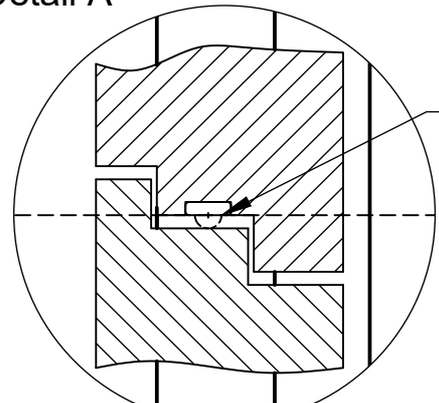
M 1:3

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



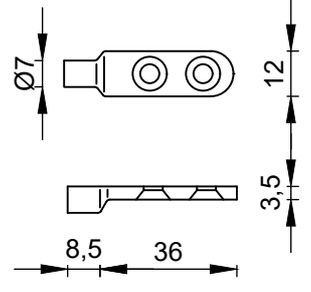
M 1:20

Detail A

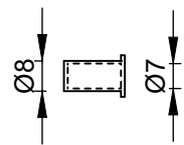


Bohrung  
Ø8 mm  
bauseitig

Auflagelaste  
(2 Stück je Zarge)



Klemmhülse  
(2 Stück je Zarge)

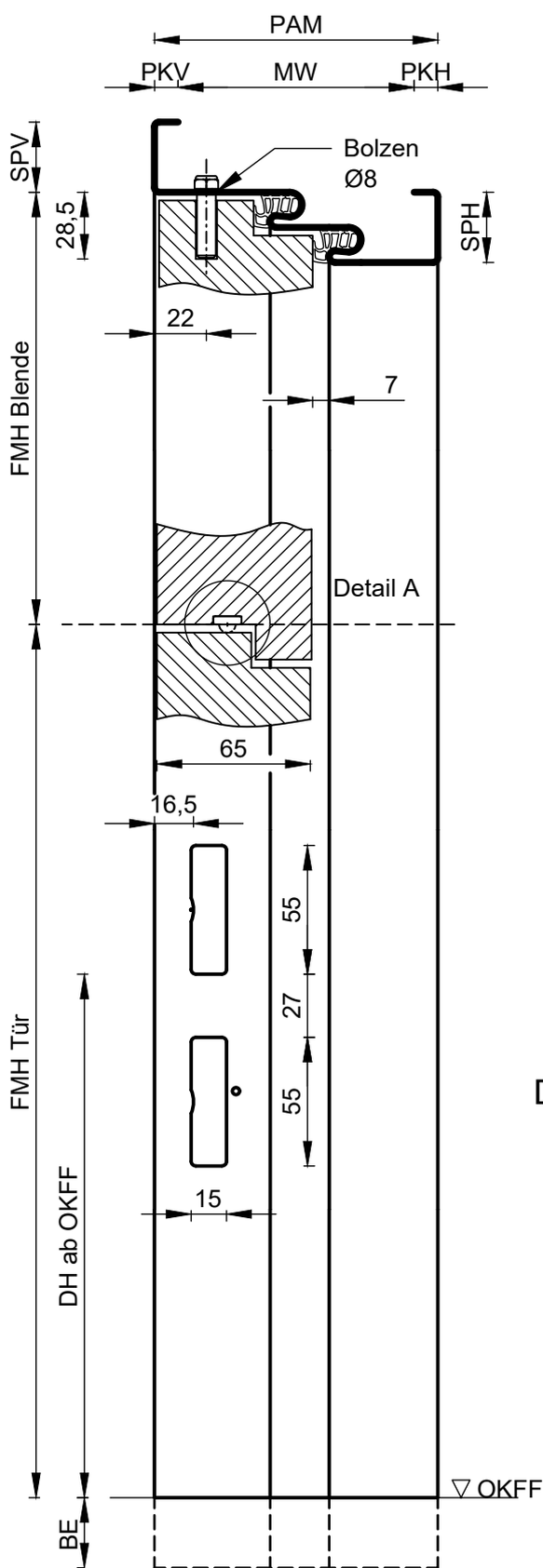


	Datum	Name
Gez.	23.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

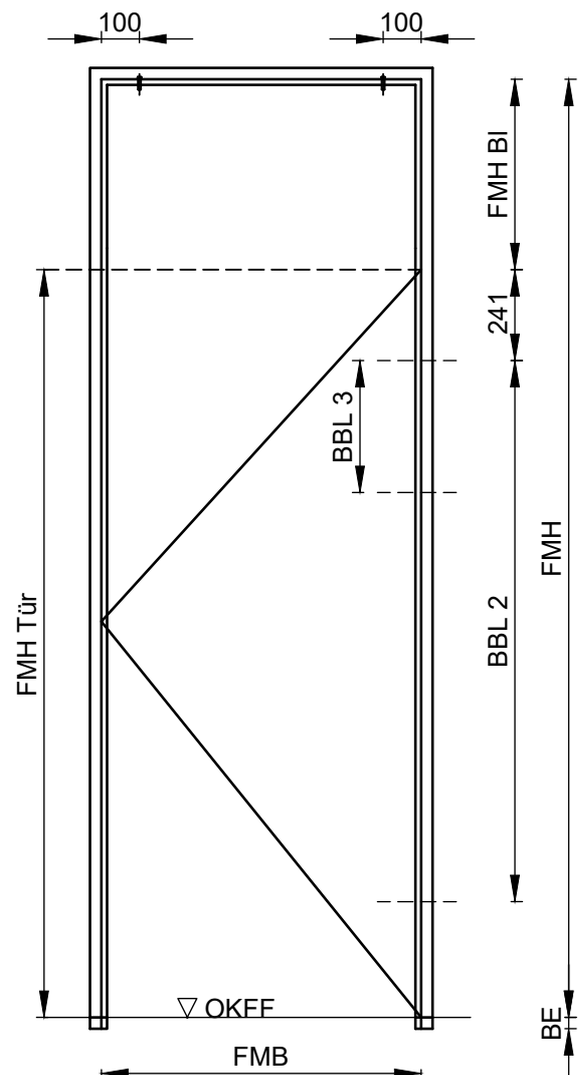
Benennung, Typ:  
**Oberblendenzarge Doppelfalz gefälzt**  
**Türblattstärke 65 mm**

Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K10.003

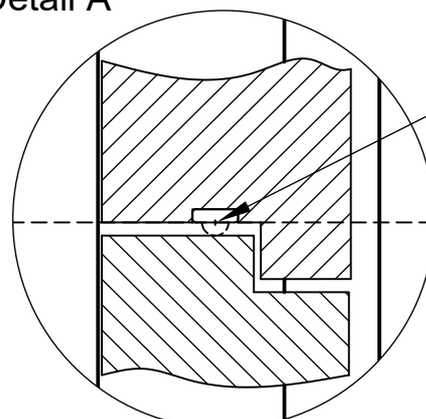
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



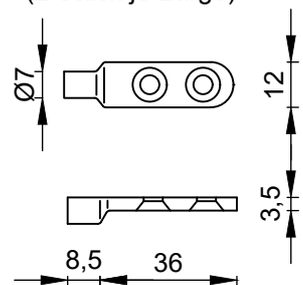
Detail A



Bohrung  
Ø8 mm  
bauseitig

Auflagelaste  
(2 Stück je Zarge)

Klemmhülse  
(2 Stück je Zarge)



M 1:3

M 1:20

	Datum	Name
Gez.	23.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Oberblendenzarge Doppelfalz stumpf**  
**Türblattstärke 65 mm**



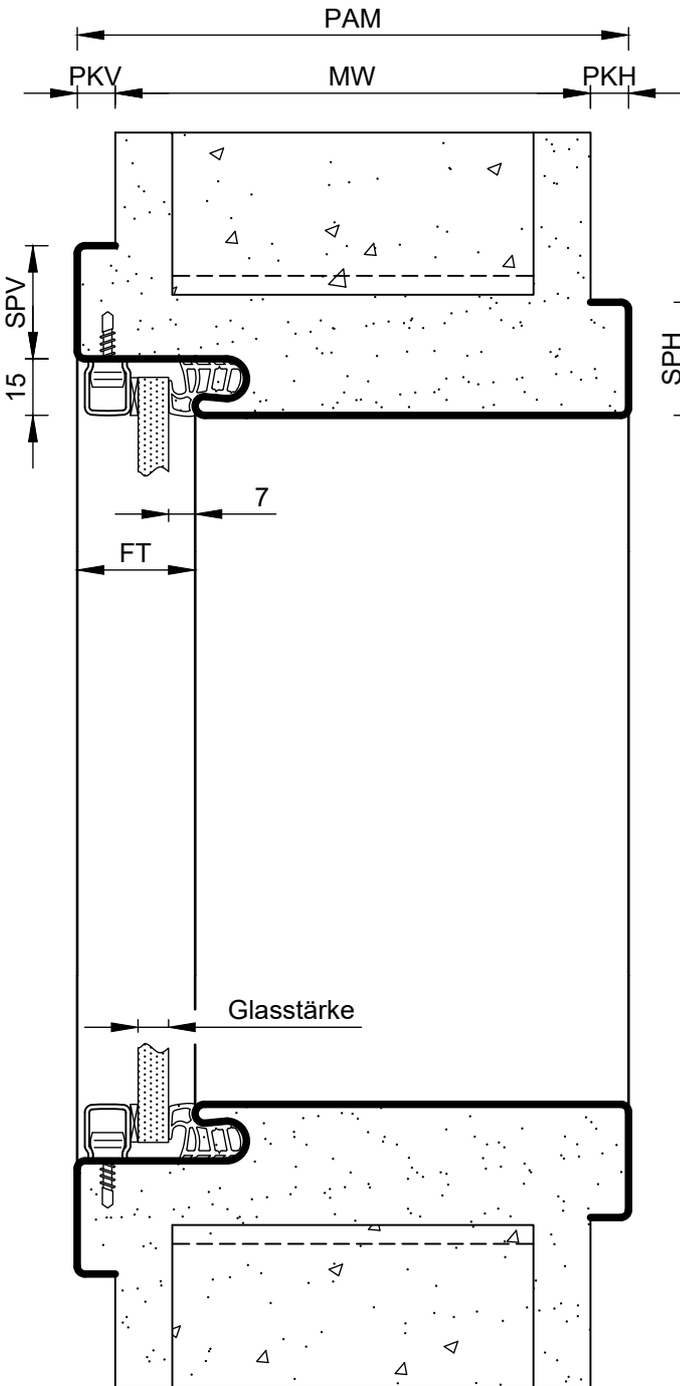
Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K10.004

# Kapitel 11 Fensterzargen

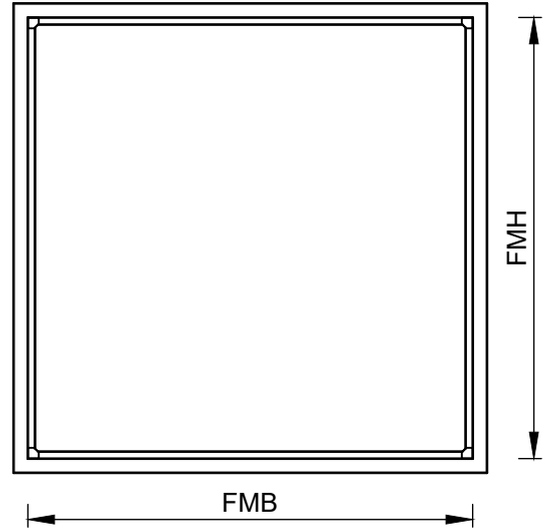
<b>1-teilige Fensterzarge</b>	<b>Seite</b>
Fensterzarge Mauerwerk	K11.001
Fensterzarge Metallständerwerk	K11.002
Fensterzarge Doppelverglasung	K11.003
Fensterzarge mittige Verglasung	K11.004
<b>2-teilige Fensterzarge</b>	
Fensterzarge im Falz geschraubt	K11.005
Fensterzarge Detail mit Kämpfer	K11.006
Fensterzarge Doppelverglasung	K11.007
Fensterzarge mittige Verglasung	K11.008

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

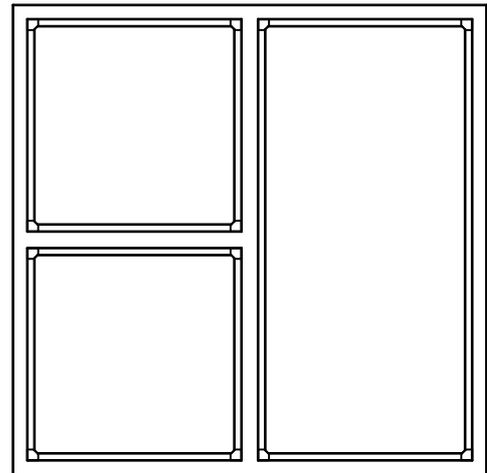
	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 11 Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K11.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K11.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K11.000											



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend



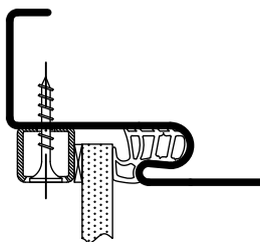
**Ausführungvariante**  
mit Kämpfer



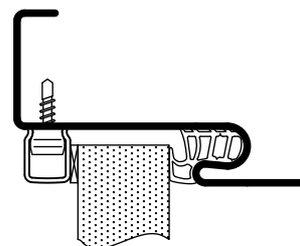
**Verglasungsbeispiele**

M 1:2

M 1:16



Rohrglasleiste  
15 mm x 15 mm



Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

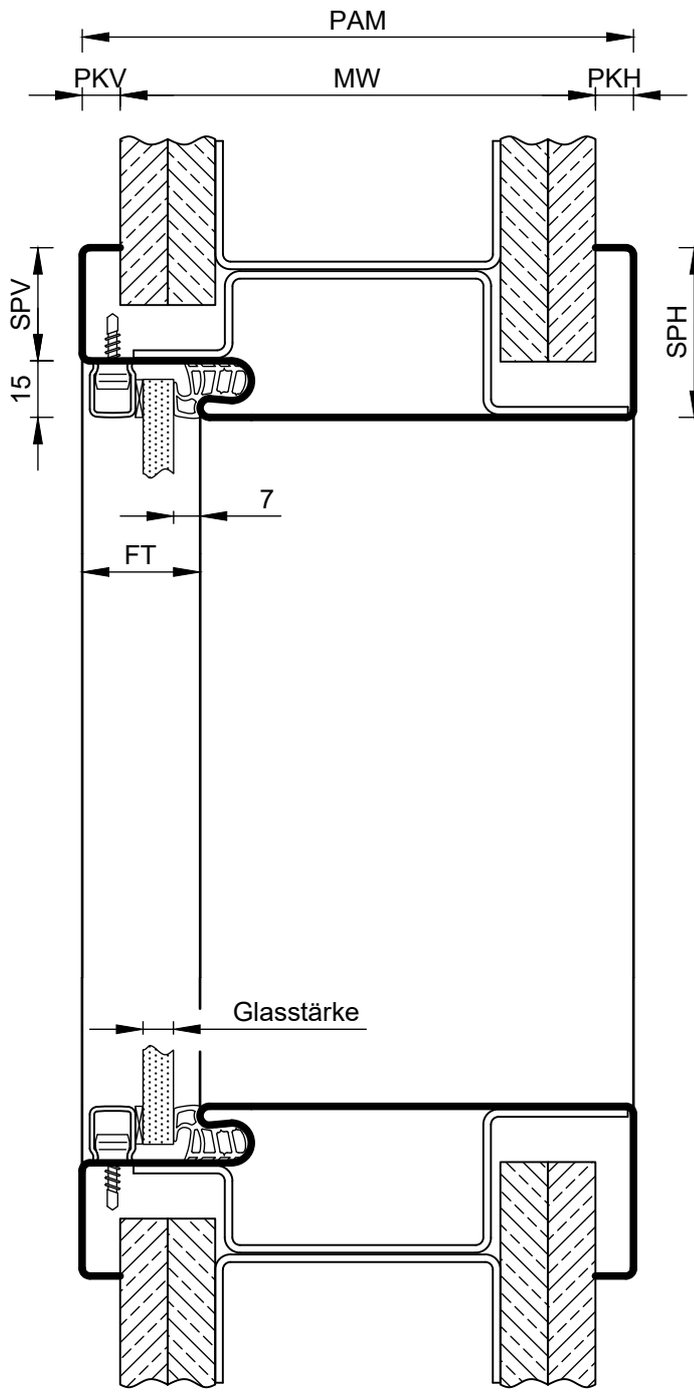
	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Fensterzargen**  
**Mauerwerkzarge 1-teilig**

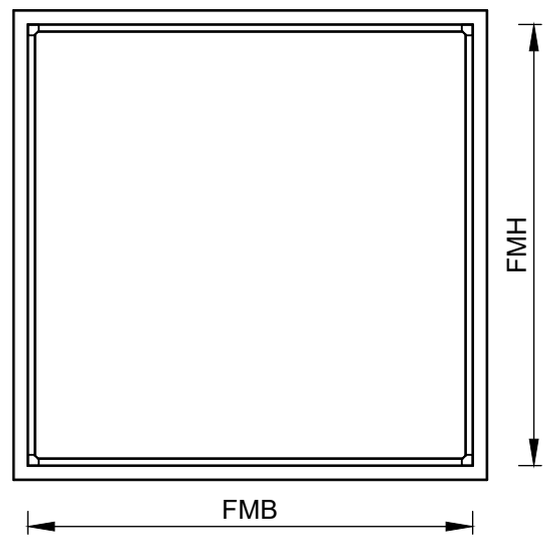


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.001

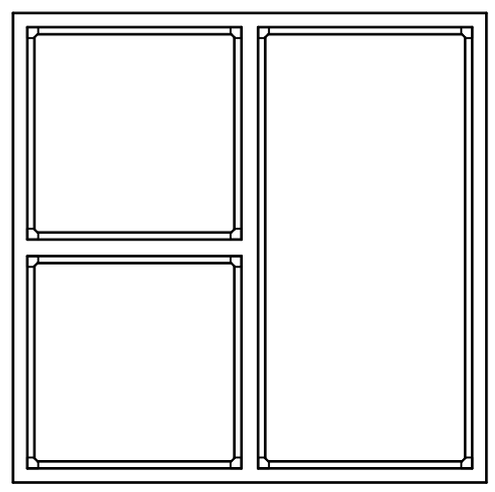
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend

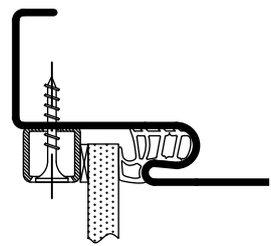


**Ausführungsvariante**  
mit Kämpfer

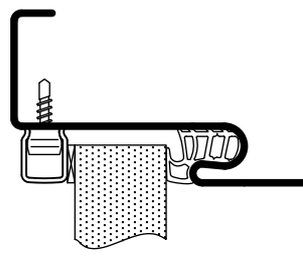


Verglasungsbeispiele M 1:2

M 1:16



Rohrglasleiste  
15 mm x 15 mm



Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

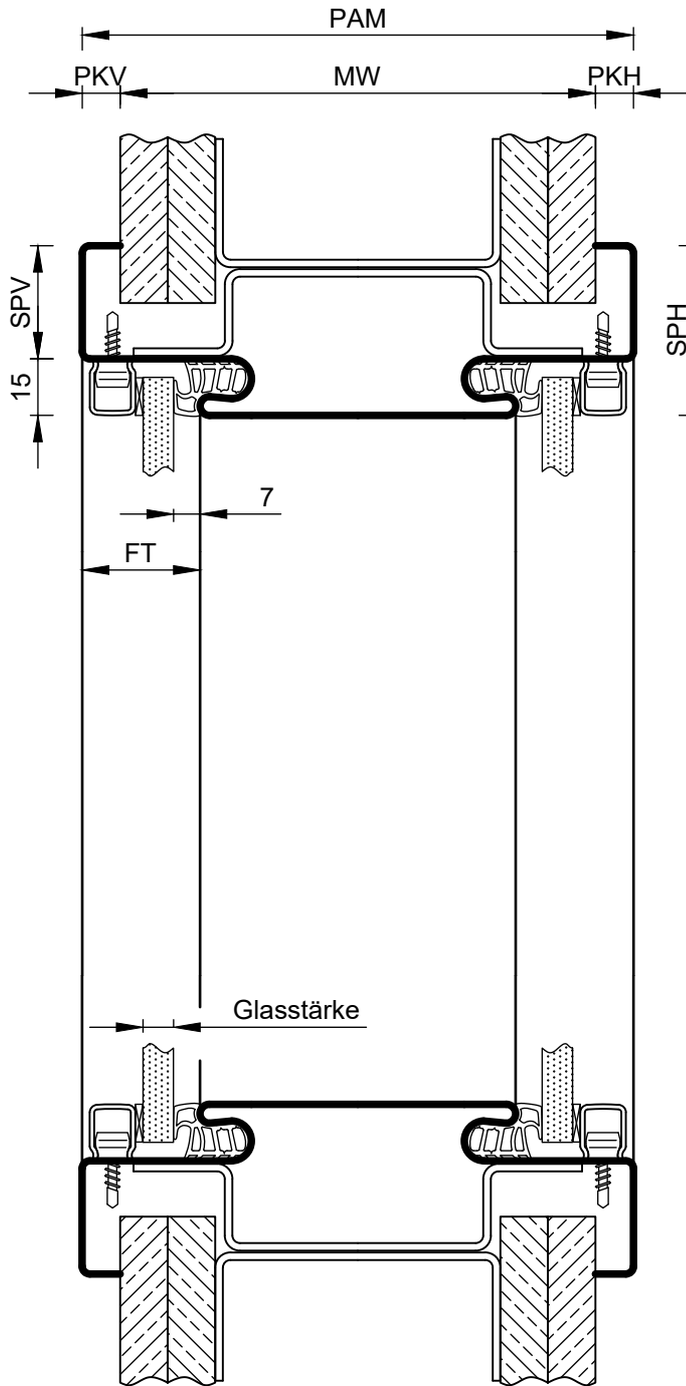
	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Fensterzargen**  
**Ständerwerkzarge 1-teilig**

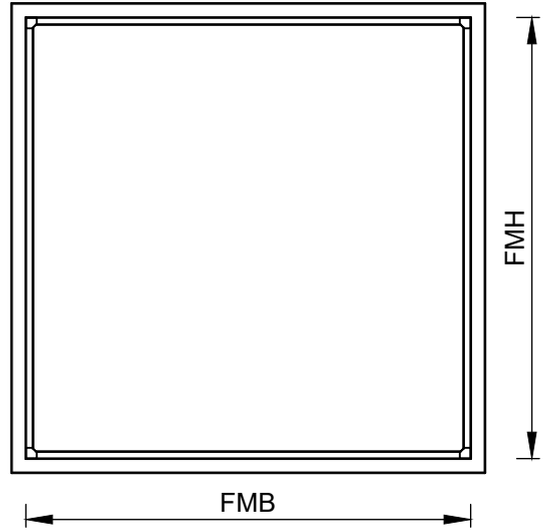


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.002

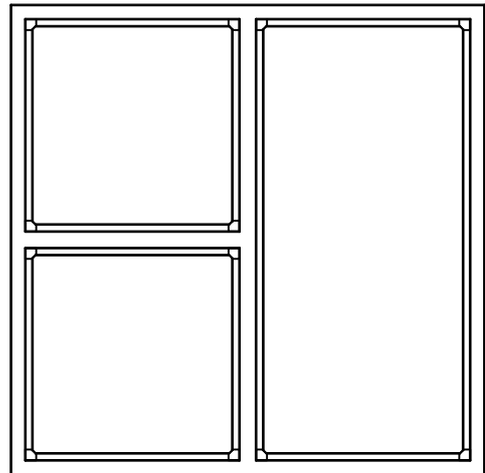
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend



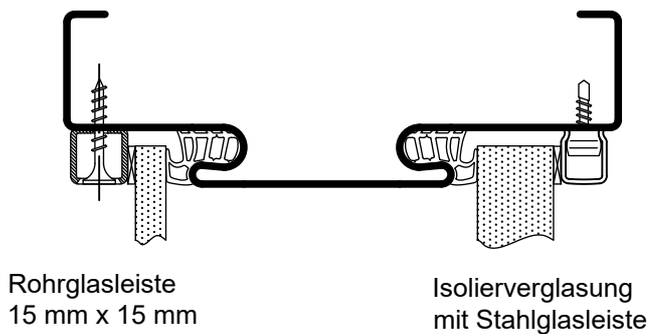
**Ausführungvariante**  
mit Kämpfer



Verglasungsbeispiele

M 1:2

M 1:16



Rohglasleiste  
15 mm x 15 mm

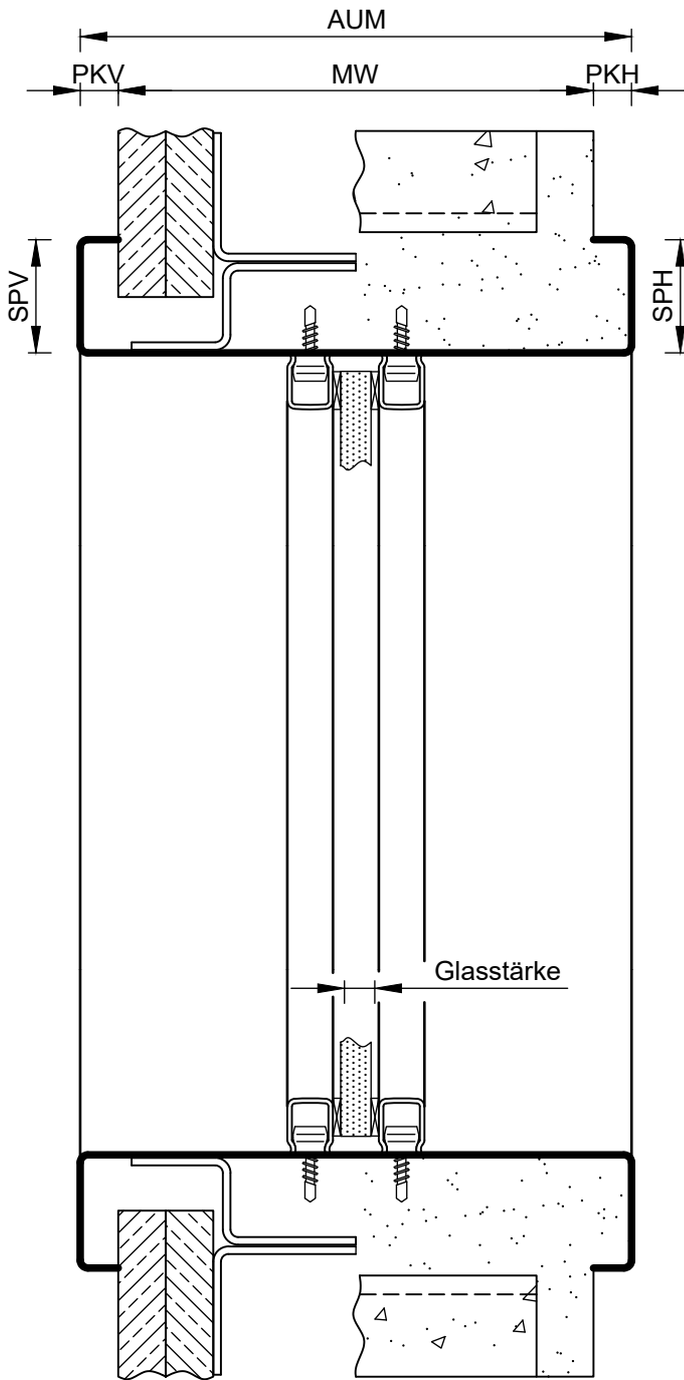
Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Fensterzargen**  
**Ständerwerkzarge 1-teilig**  
**Doppelverglasung**



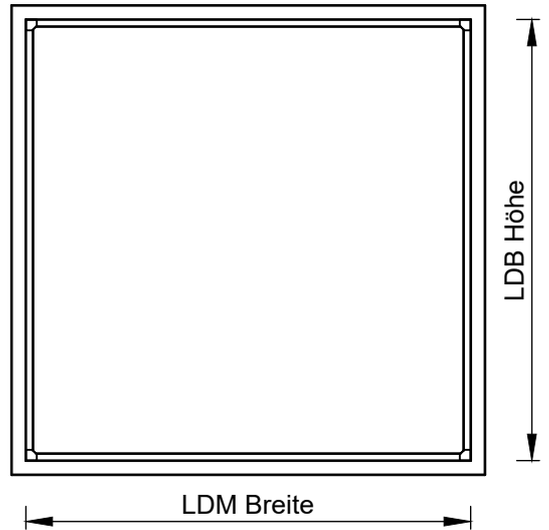
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.003



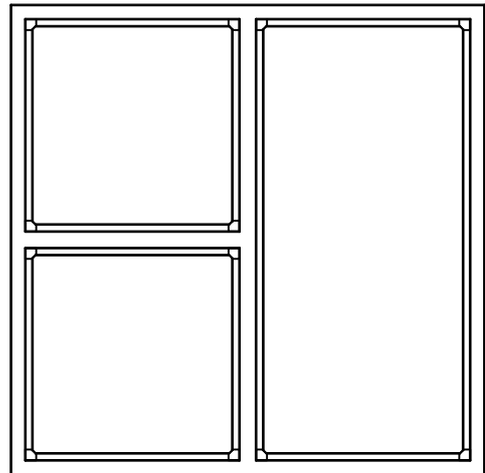
Verglasungsbeispiele

M 1:2

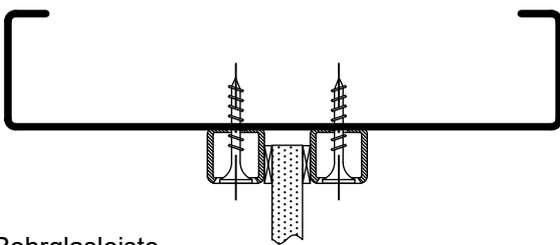
Fensterzarge  
4-seitig umlaufend



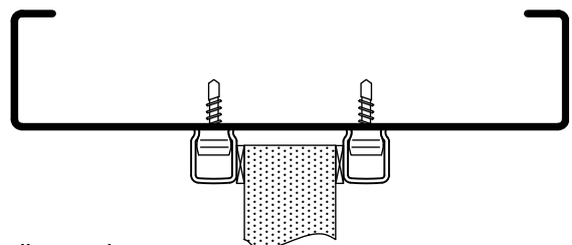
Ausführungsvariante  
mit Kämpfer



M 1:16



Rohglasleiste  
15 mm x 15 mm



Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

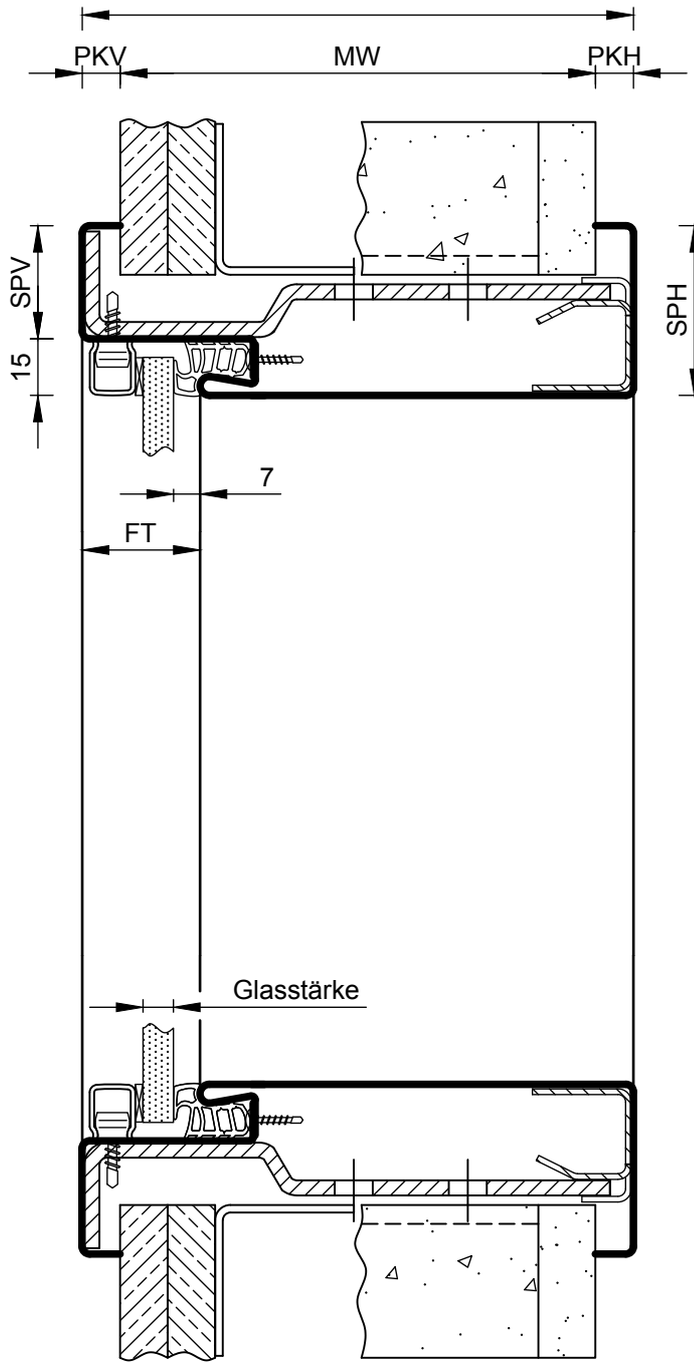
	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Fensterzargen**  
**Durchgangszarge 1-teilig**  
**mittige Verglasung**

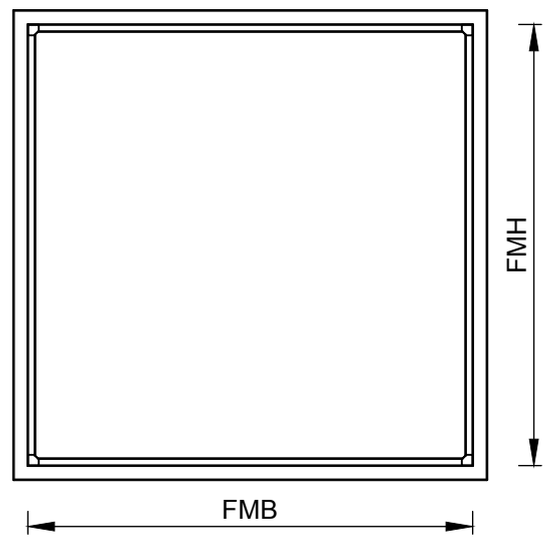


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.004

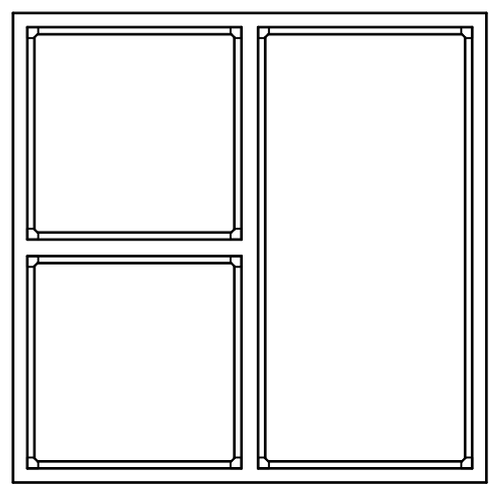
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend

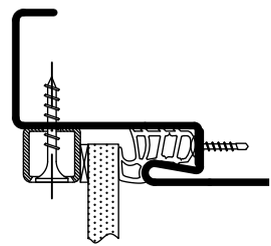


**Ausführungsvariante**  
mit Kämpfer

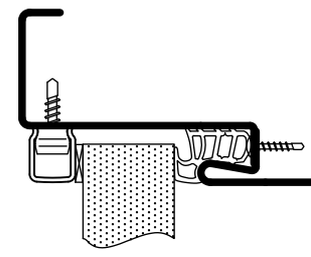


**Verglasungsbeispiele** M 1:2

M 1:16



Rohrglasleiste  
15 mm x 15 mm



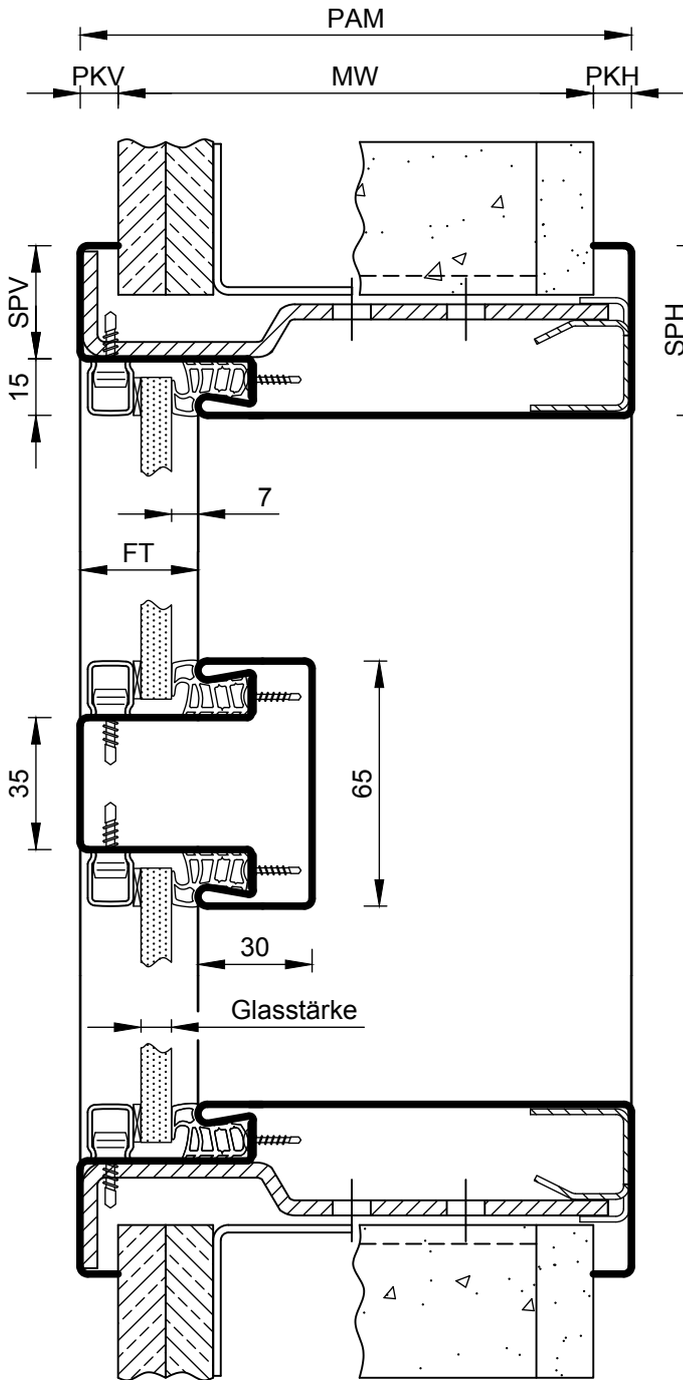
Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

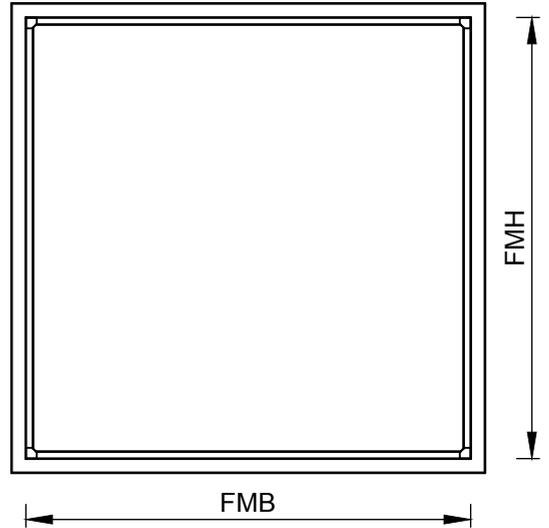
Benennung, Typ:	
<b>Fensterzargen</b>	
<b>2-schalig zum nachtr. Einbau</b>	



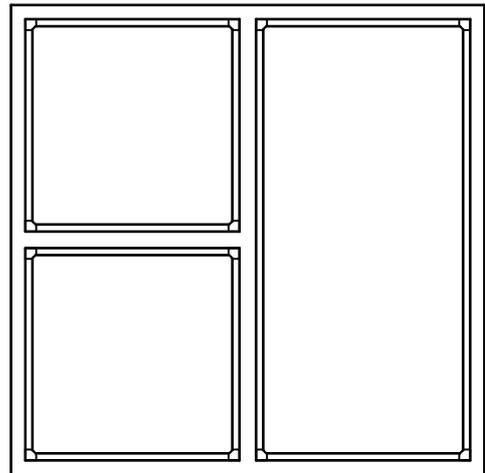
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.005



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend



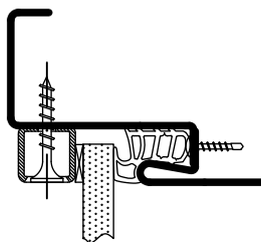
**Ausführungsvariante**  
mit Kämpfer



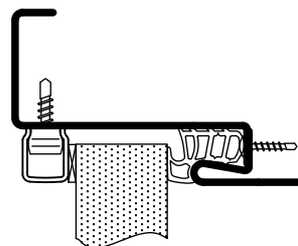
**Verglasungsbeispiele**

M 1:2

M 1:16



Rohrglasleiste  
15 mm x 15 mm



Isolierverglasung  
mit Stahlglasleiste

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Fensterzargen**  
2-schalig zum nachtr. Einbau



Maßstab: M 1:2

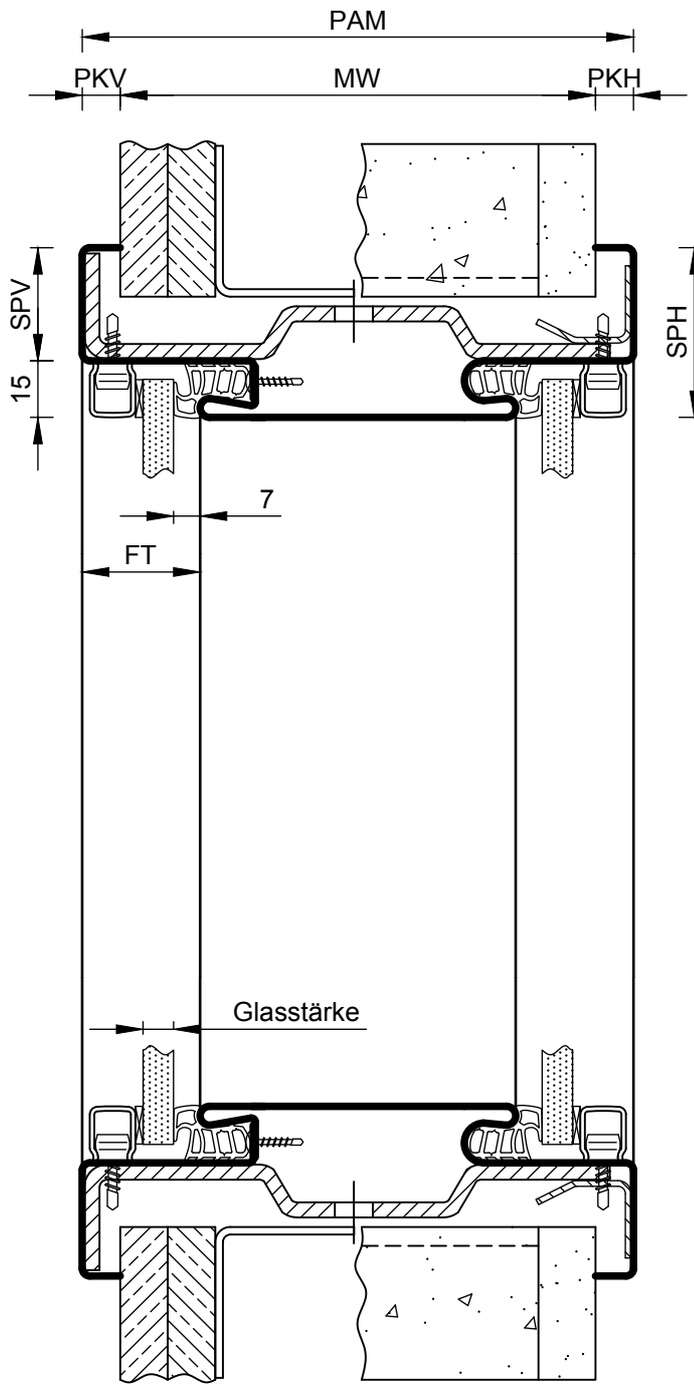
Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

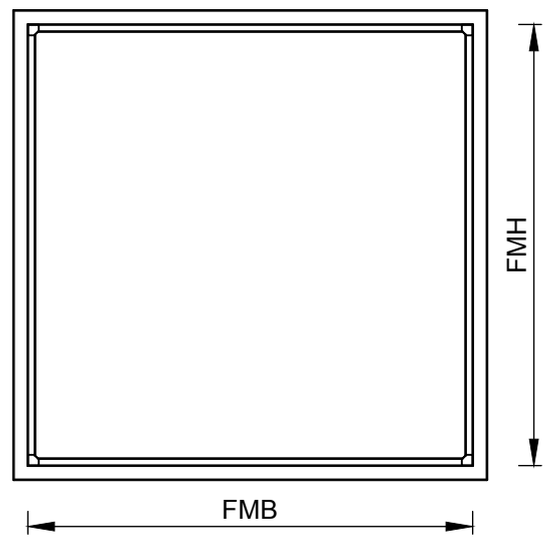
Seite:

K11.006

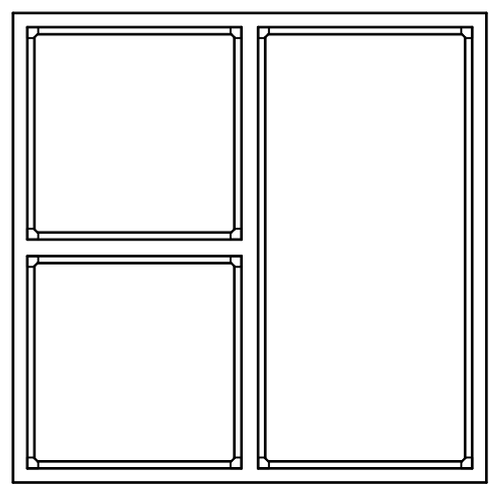
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend

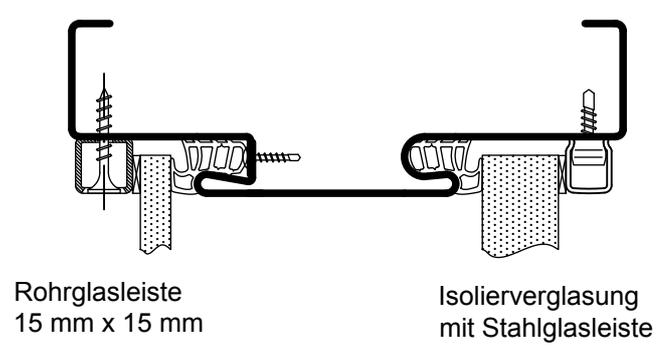


**Ausführungvariante**  
mit Kämpfer



Verglasungsbeispiele M 1:2

M 1:16

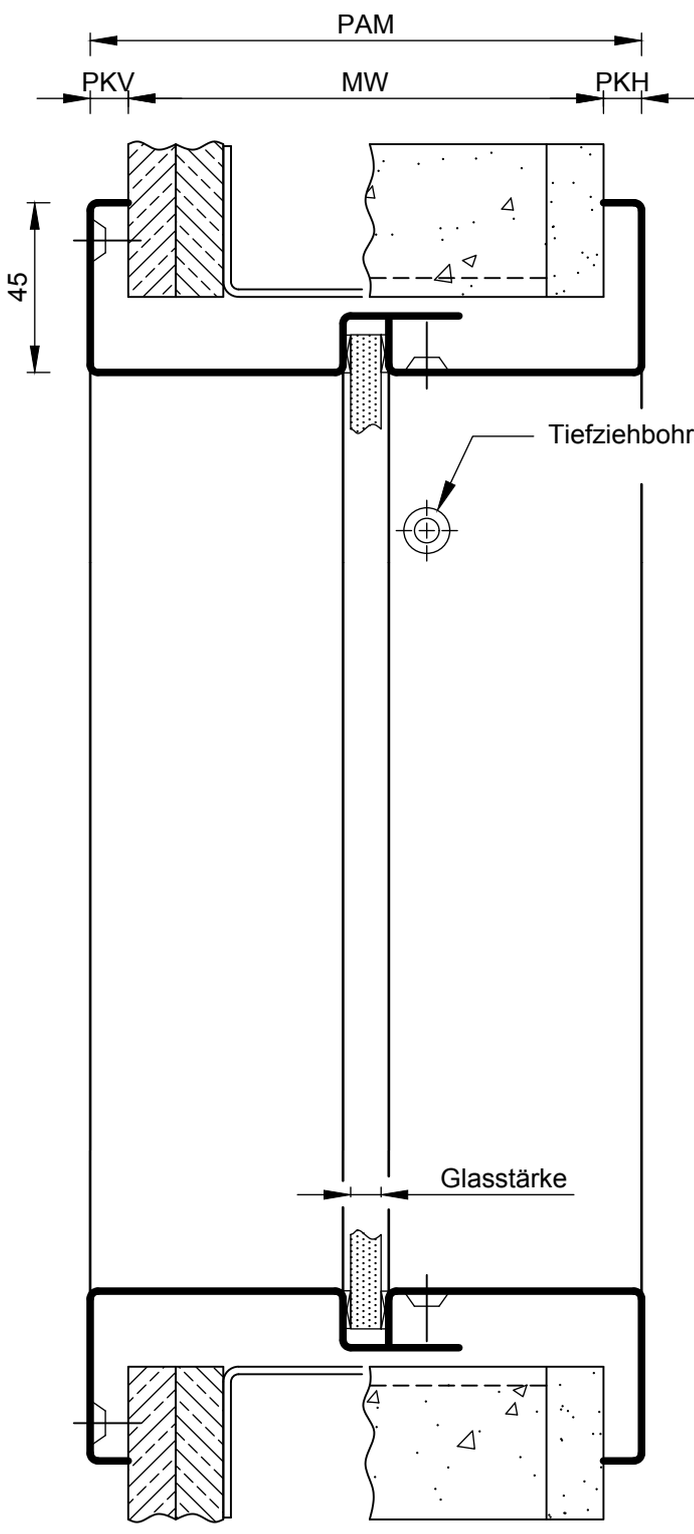


	Datum	Name
Gez.	29.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

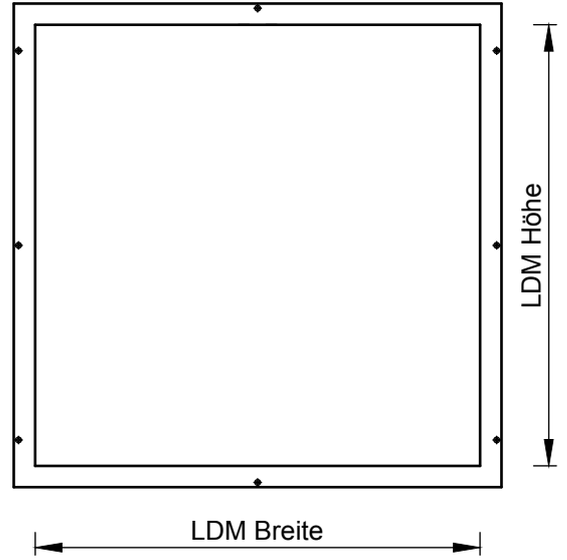
Benennung, Typ:	<b>Fensterzargen</b> 2-schalig zum nachtr. Einbau Doppelverglasung

	
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K11.007

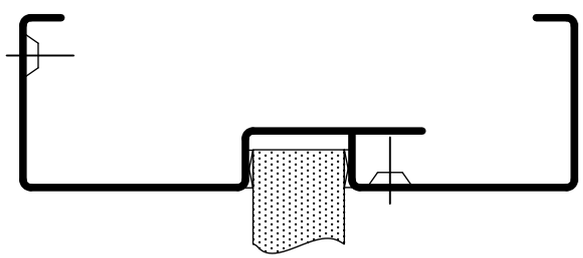
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Fensterzarge**  
4-seitig umlaufend



**Verglasungsbeispiel**



**Isolierverglasung**

M 1:2

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Fensterzargen</b> <b>2-schalig zum nachtr. Einbau</b> <b>mittige Verglasung</b>	
Gez.	29.10.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein			Maßstab:	M 1:2
			Artikel Nr.:	
			Zeichn.- Nr.:	
			Seite:	K11.008

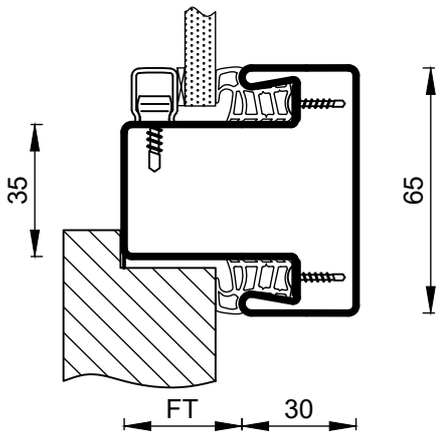
# Kapitel 12 Kämpfer

Einfachfalz	Seite
Kämpfer gefälzt	K12.001
Kämpfer stumpf	K12.001
Kämpfer laibungstief	K12.001
Doppelfalz	
Kämpfer gefälzt	K12.002
Kämpfer stumpf	K12.002
Kämpfer laibungstief	K12.002
Wechselfalz	
Kämpfer gefälzt auf stumpf	K12.003
Kämpfer stumpf auf gefälzt	K12.003
Kämpfer laibungstief	K12.003

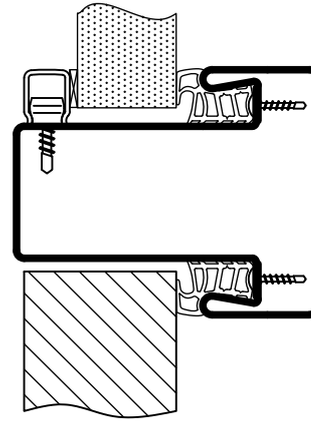
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 12</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K12.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K12.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K12.000											

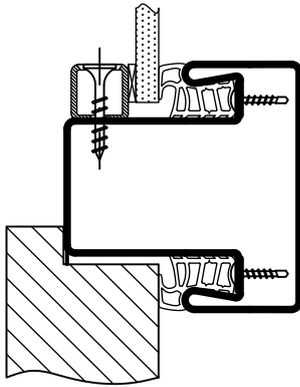
gefälzt mit Stahlglasleiste



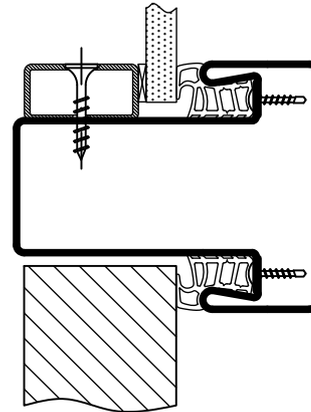
stumpf mit Stahlglasleiste



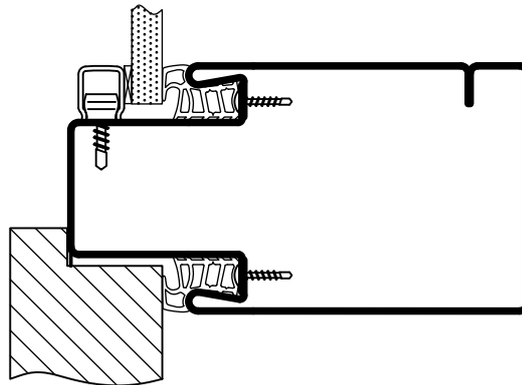
gefälzt mit Rohrglasleiste 15 mm x 15 mm



stumpf mit Rohrglasleiste 30 mm x 15 mm  
(flach liegend)



gefälzt mit Stahlglasleiste  
laibungstief

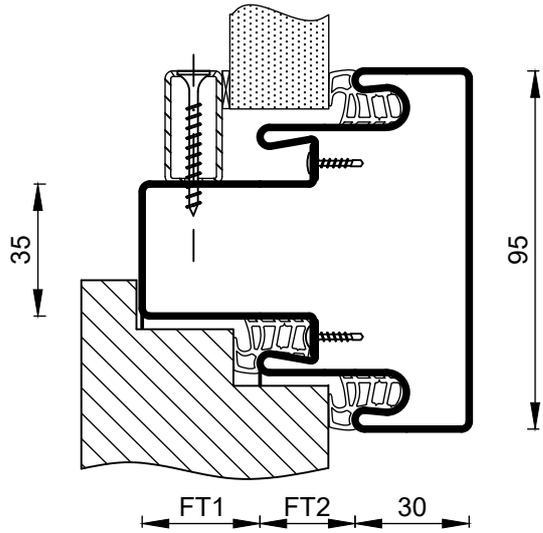


Rohrglasleisten können als 4-seitig geschw. Rahmen  
oder als lose Stäbe geliefert werden.  
Weitere Ausführungsvarianten auf Anfrage möglich.

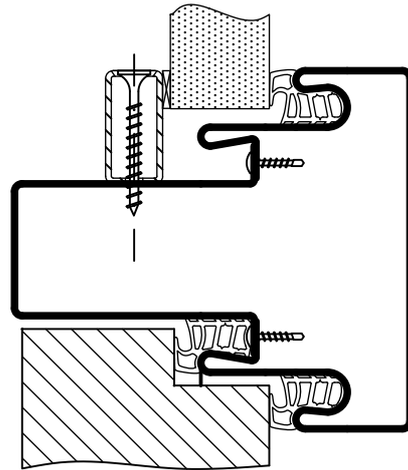
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kämpferprofile</b> <b>Einfachfalz</b> <b>Ausführung: gefälzt / stumpf</b>	
Gez.	01.12.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab: M 1:2
				Artikel Nr.:
				Zeichn.- Nr.:
				Seite: K12.001

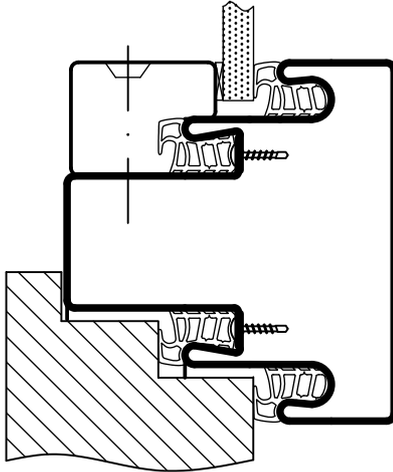
gefälzt mit Rohrglasleiste 30 mm x 15 mm



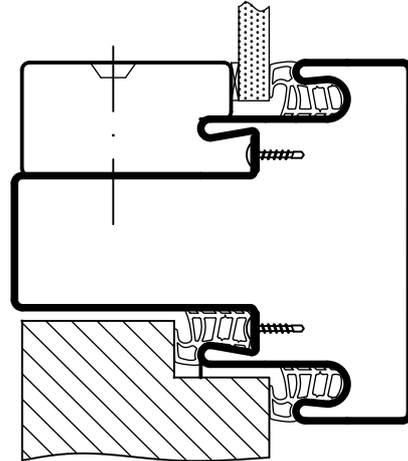
stumpf mit Rohrglasleiste 30 mm x 15 mm



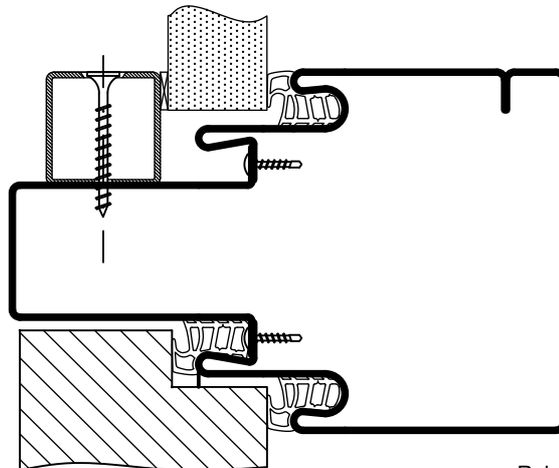
gefälzt mit gek. Stahlglasleiste  
(wird der FT angepasst)



stumpf mit gek. Stahlglasleiste  
(wird der FT angepasst)



stumpf mit Rohrglasleiste 30 mm x 30 mm  
laibungstief



Rohrglasleisten können als 4-seitig geschw. Rahmen  
oder als lose Stäbe geliefert werden.  
Weitere Ausführungsvarianten auf Anfrage möglich.

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	01.12.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

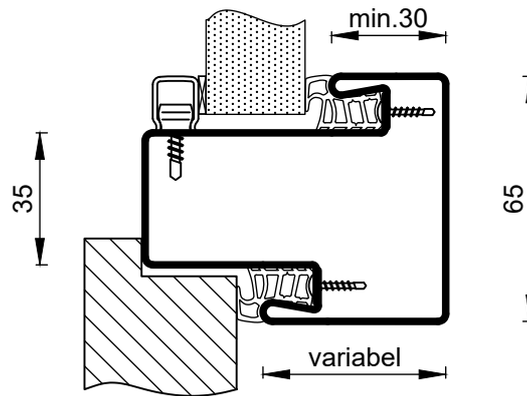
Benennung, Typ:

**Kämpferprofile**  
**Doppelfalz**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**

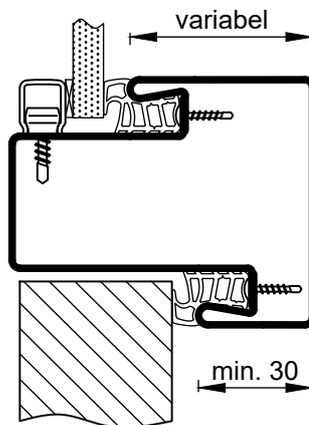


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K12.002

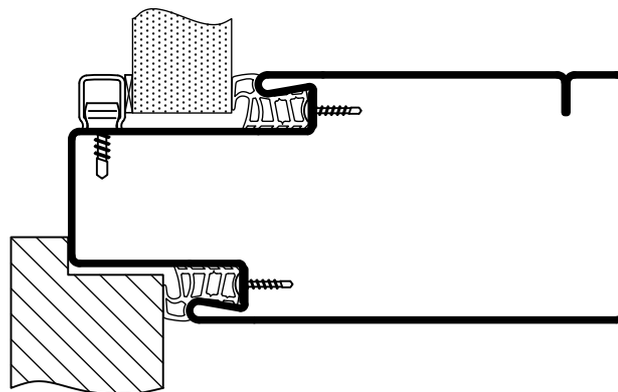
### Wechselfalz von gefälzt auf stumpf



### Wechselfalz von stumpf auf gefälzt



### Wechselfalz von gefälzt auf stumpf laibungstief



Rohrglasleisten können als 4-seitig geschw. Rahmen  
oder als lose Stäbe geliefert werden.  
Weitere Ausführungsvarianten auf Anfrage möglich.

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kämpferprofile</b> <b>Wechselfalzkämpfer</b> <b>Ausführung: gefälzt / stumpf</b>	
Gez.	01.12.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab: M 1:2
				Artikel Nr.:
				Zeichn.- Nr.:
				Seite: K12.003

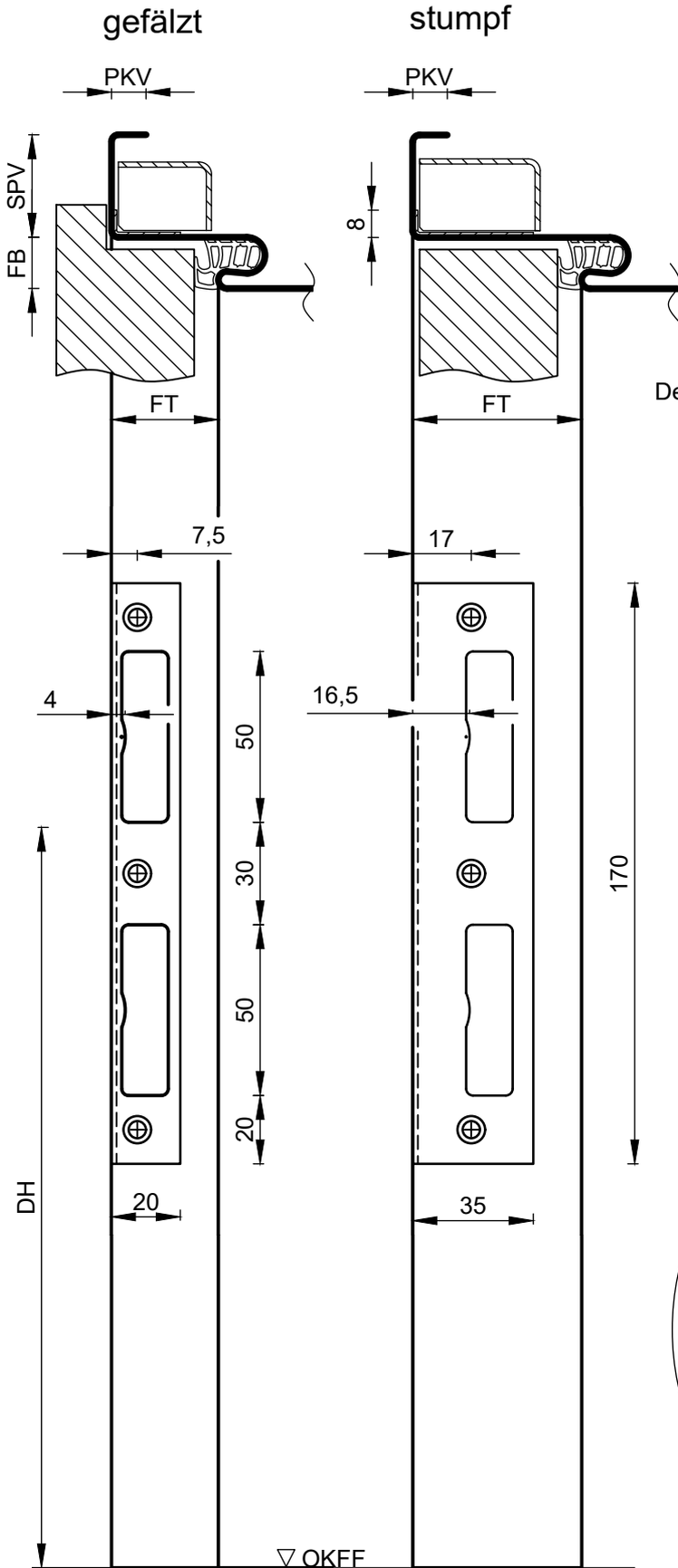
# Kapitel 13 Einbauteile

Vorrichtungen	Seite
Edelstahlschließblech gefälzt / stumpf	K13.001
Riegelschaltkontakt 878 gefälzt	K13.004
Riegelschaltkontakt Honeywell gefälzt	K13.005
Reedkontakt Honeywell gefälzt / stumpf	K13.006
E-Öffner gefälzt	K13.007
E-Öffner stumpf	K13.008
E-Öffner Schleusenfunktion gefälzt	K13.009
E-Öffner Schleusenfunktion stumpf	K13.010
OTS Scherenschließer	K13.011
OTS Gleitschiene	K13.012
OTS Direktmontage	K13.013
ITS Boxer Gleitschiene 12 mm	K13.014
ITS 96 N20 Gleitschiene 12 mm	K13.015
Mehrfachverriegelung	K13.016
Bleiauskleidung	K13.017

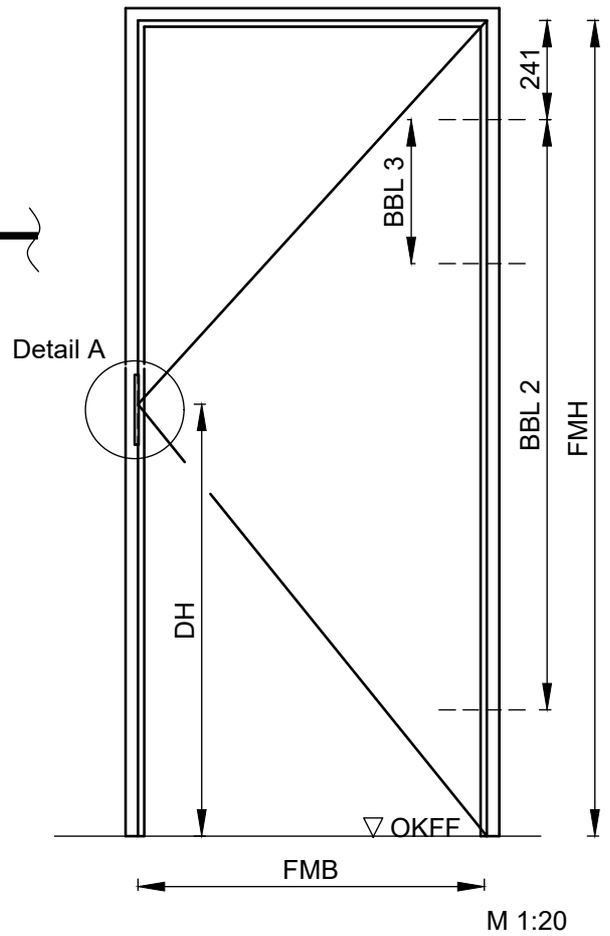
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 13</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	08.12.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>K13.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	K13.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	K13.000											

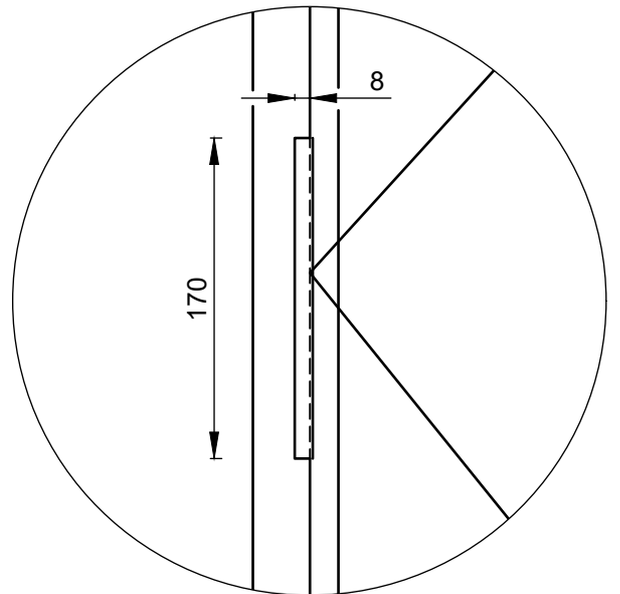
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



Detail A  
Spiegelausnehmung



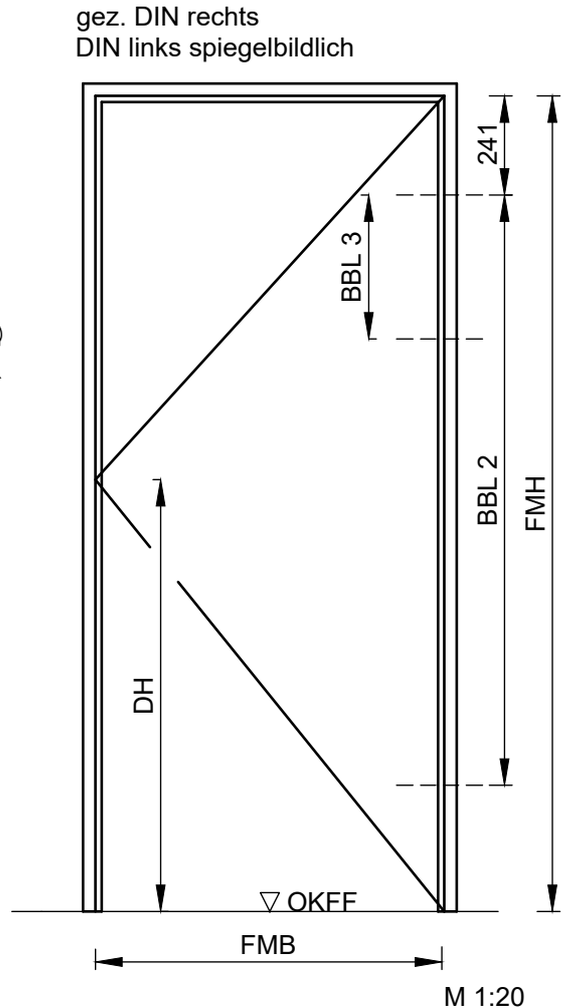
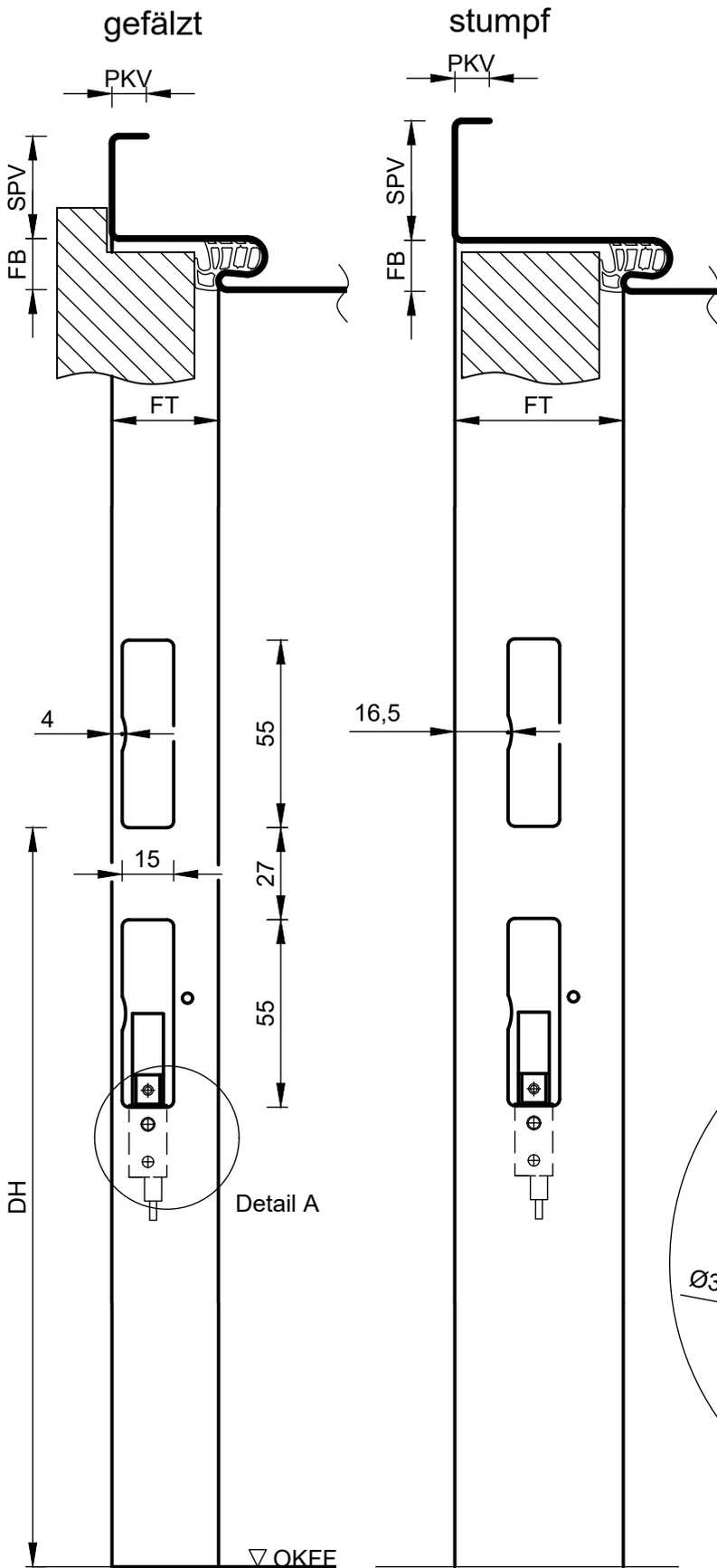
	Datum	Name
Gez.	09.12.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: Edelstahlschließblech**  
**Typ: ZaBaG standard**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**

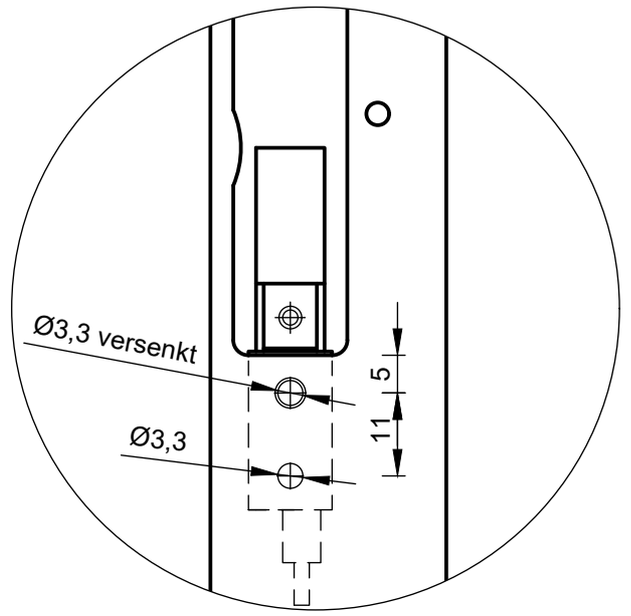


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.001

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Detail A**  
RSK eff 878

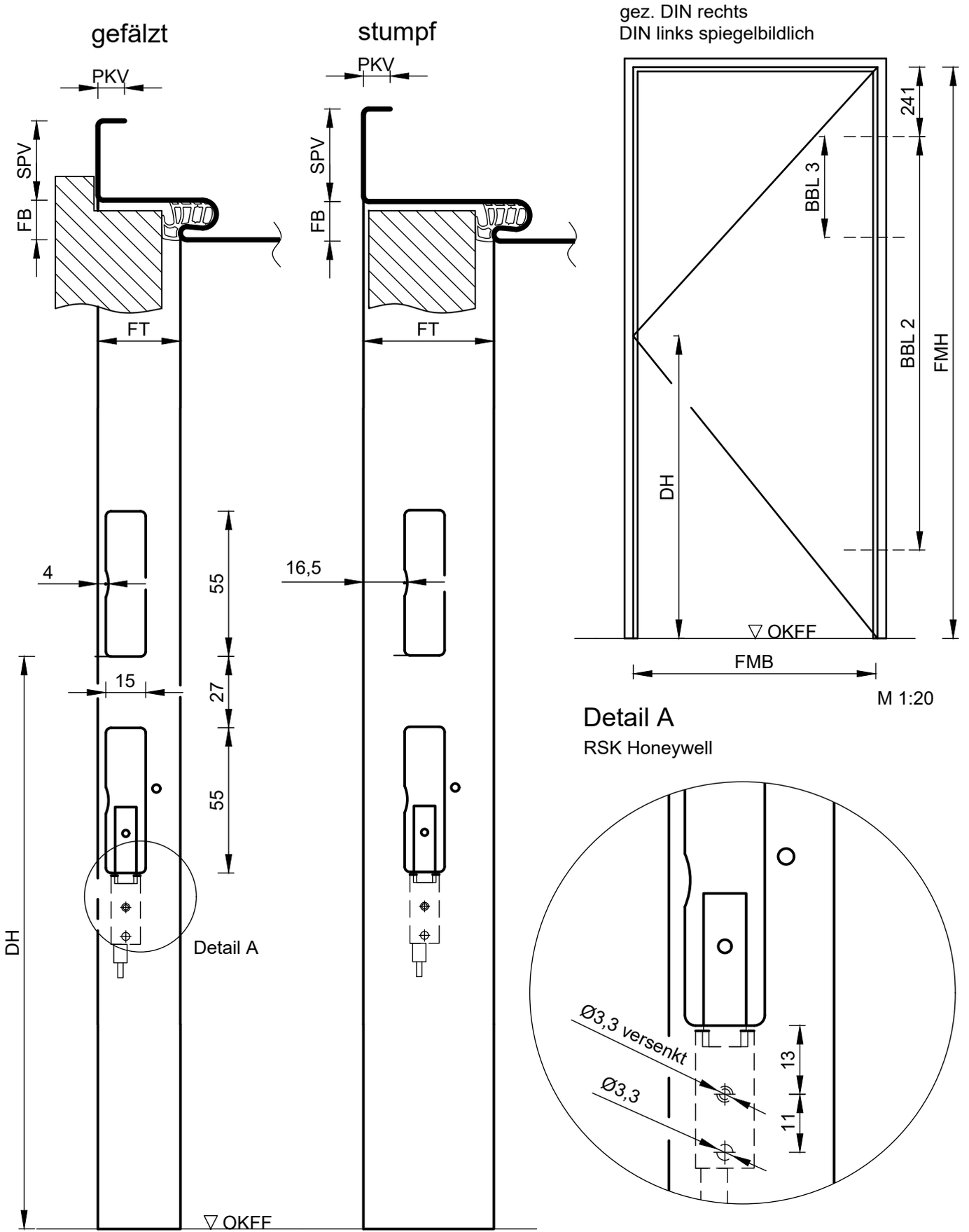


	Datum	Name
Gez.	23.09.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: Riegelschaltkontakt**  
**Typ: eff 878**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**

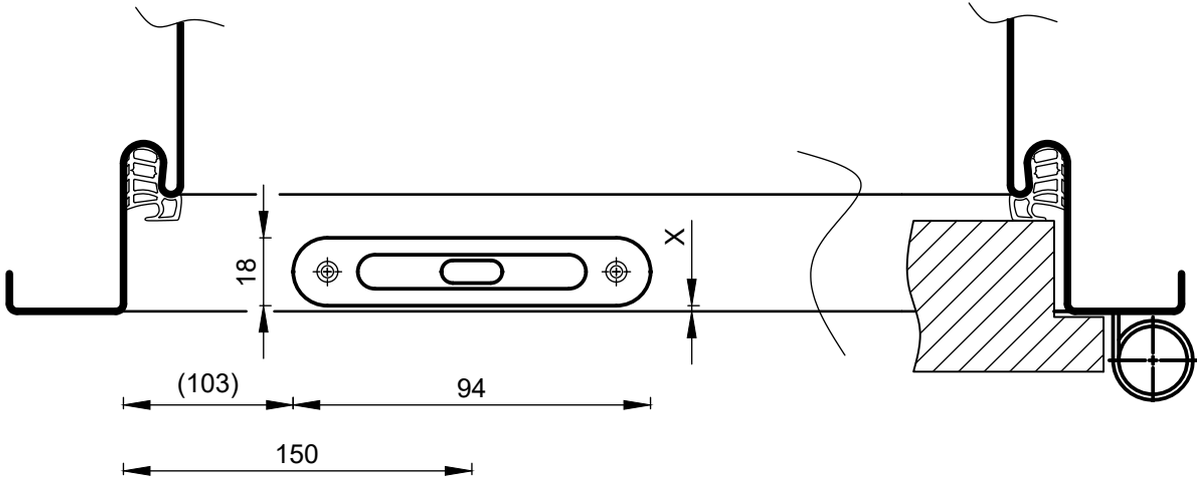
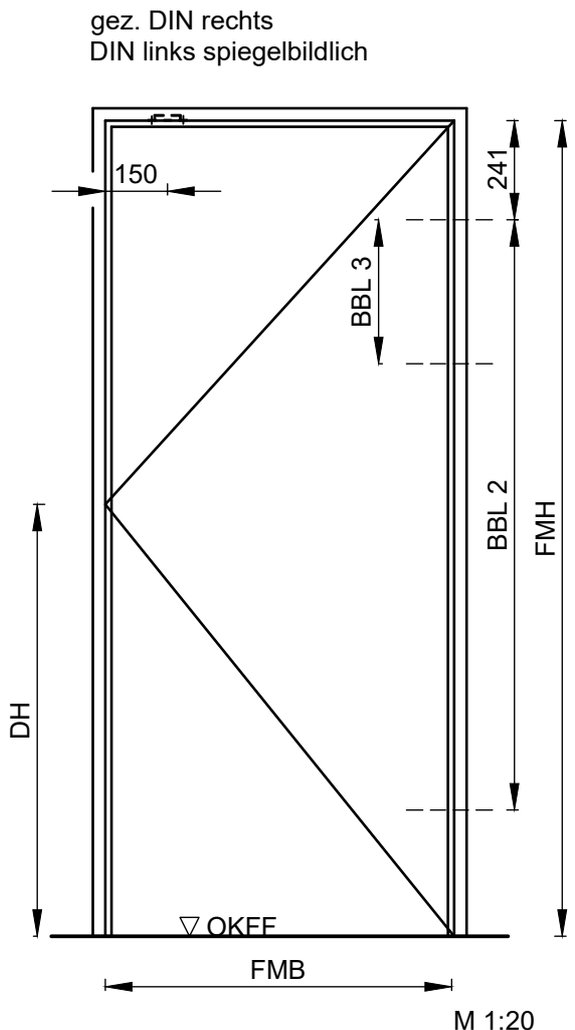
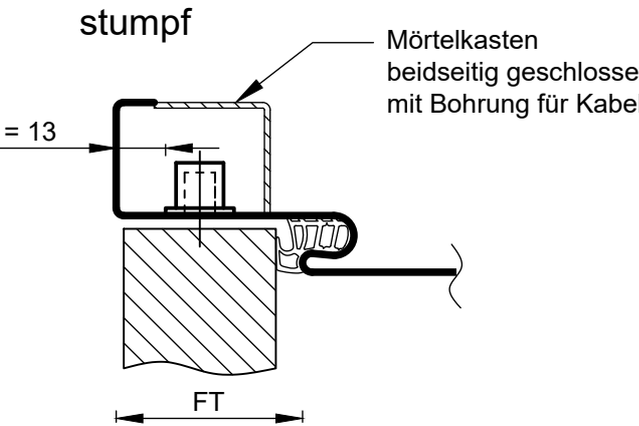
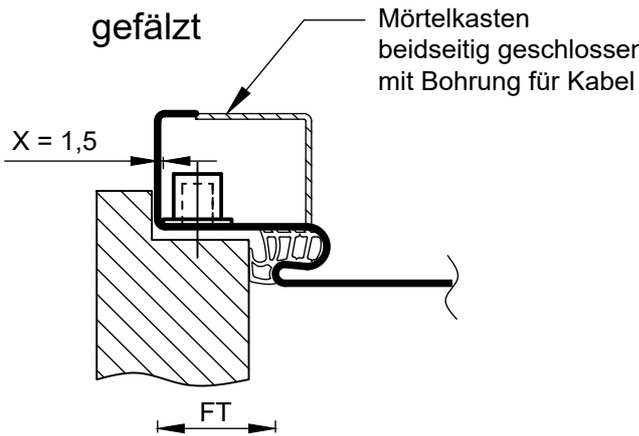
Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



	Datum	Name	Benennung, Typ:	
Gez.	23.09.2020	lbeler	Vorrichtung: Riegelschaltkontakt	
Freig.			Typ: Honeywell 031309.06	
1. Änd.			Ausführung: gefälzt / stumpf	Maßstab: M 1:2
2. Änd.				Artikel Nr.:
DIN				Zeichn.- Nr.:
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Seite: K13.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



Bitte beachten:  
Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

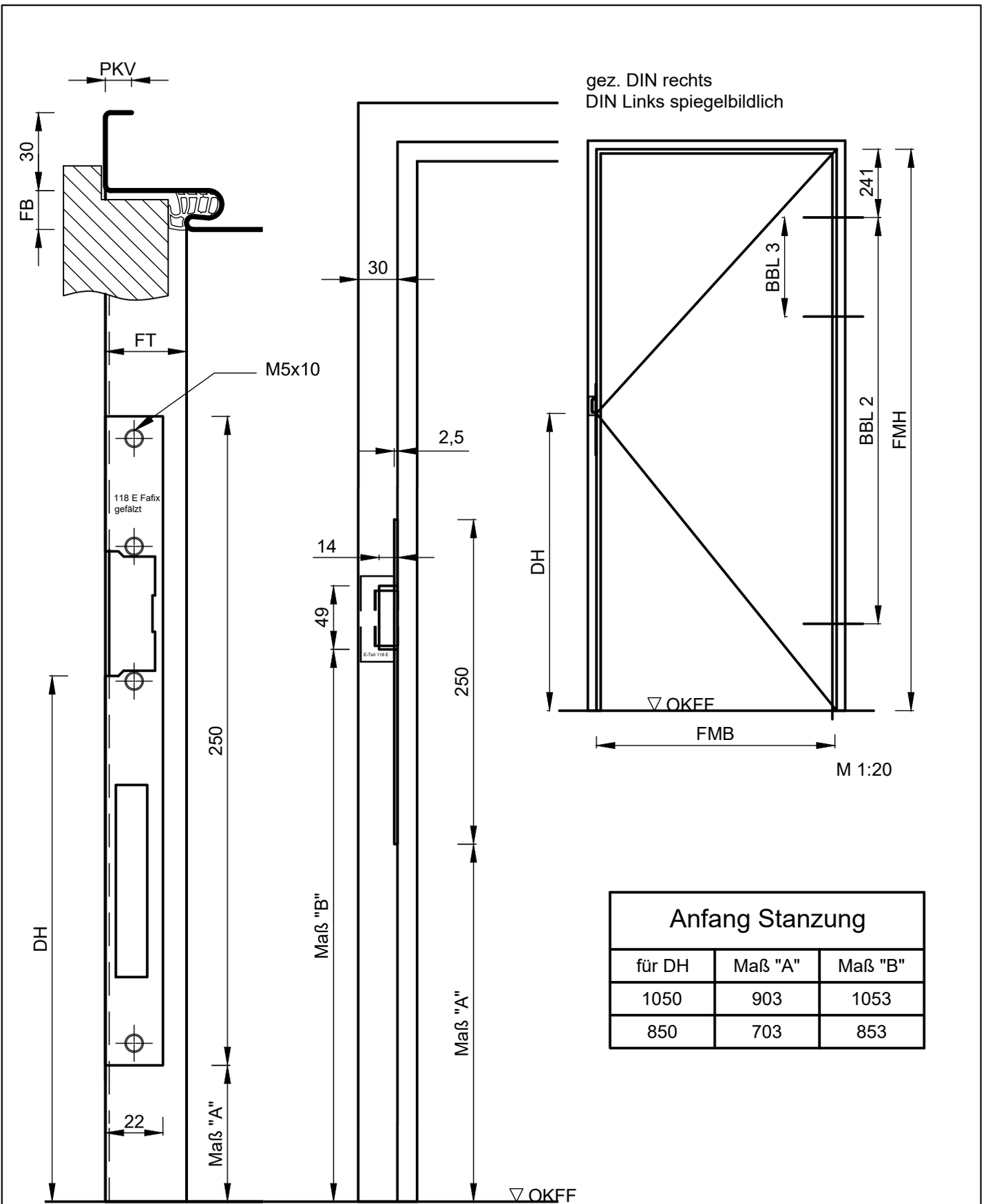
	Datum	Name
Gez.	24.09.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: Reedkontakt**  
**Typ: Honeywell 030270.17**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.006

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



Anfang Stanzung		
für DH	Maß "A"	Maß "B"
1050	903	1053
850	703	853

	Datum	Name
Gez.	18.09.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

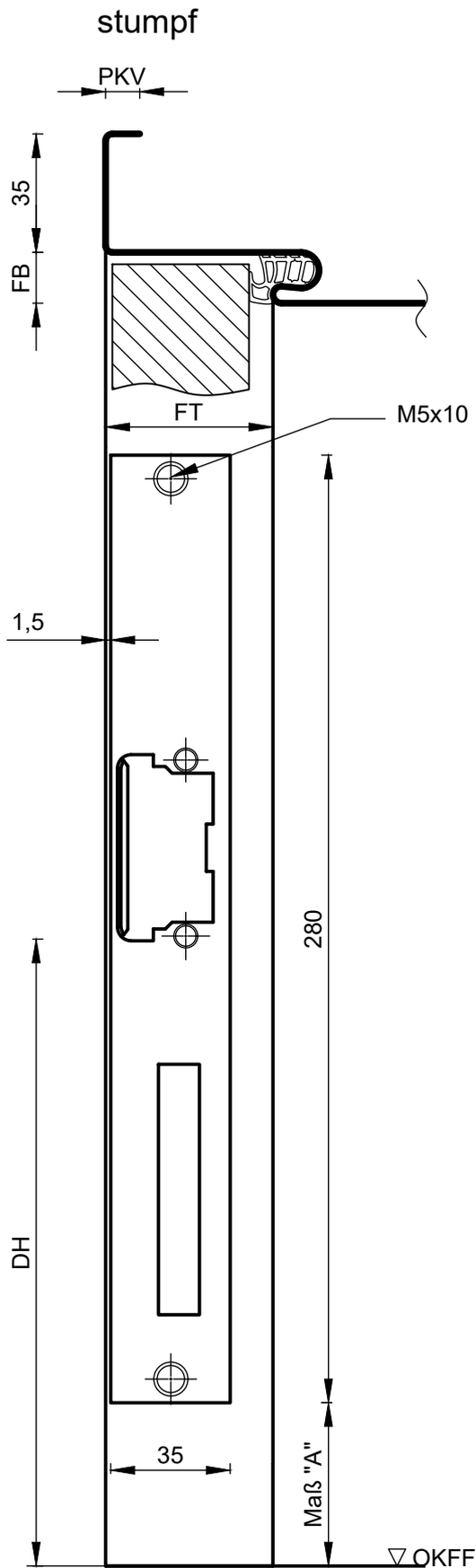
Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: E-Öffner**  
**Typ 118, Schließblech 22 x 250 x 2,5**  
**Ausführung: gefälzt**



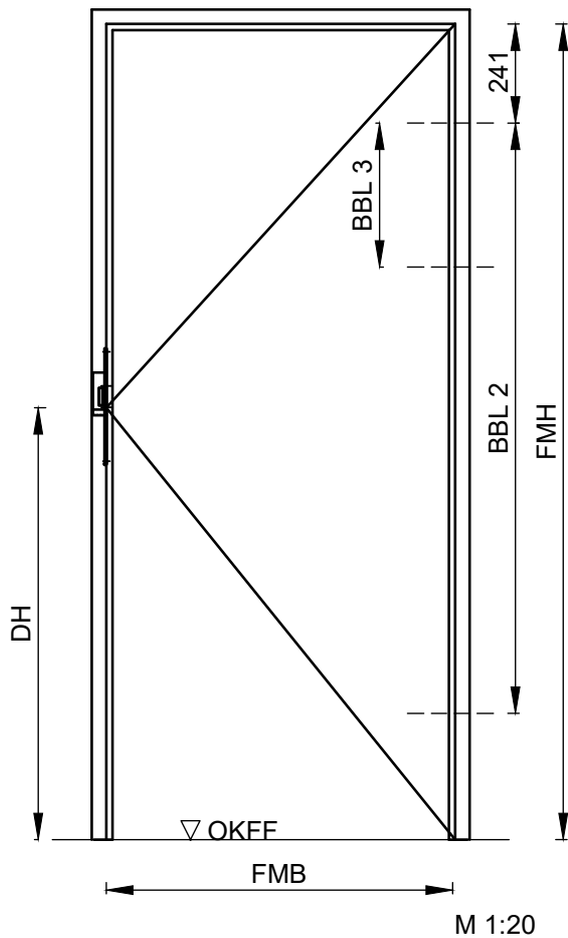
**ZaBaG**  
STABFABRIK

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.007

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



### Anfang Stanzung

für DH	Maß "A"
1050	913
850	713

Bitte beachten:

Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

	Datum	Name
Gez.	18.09.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

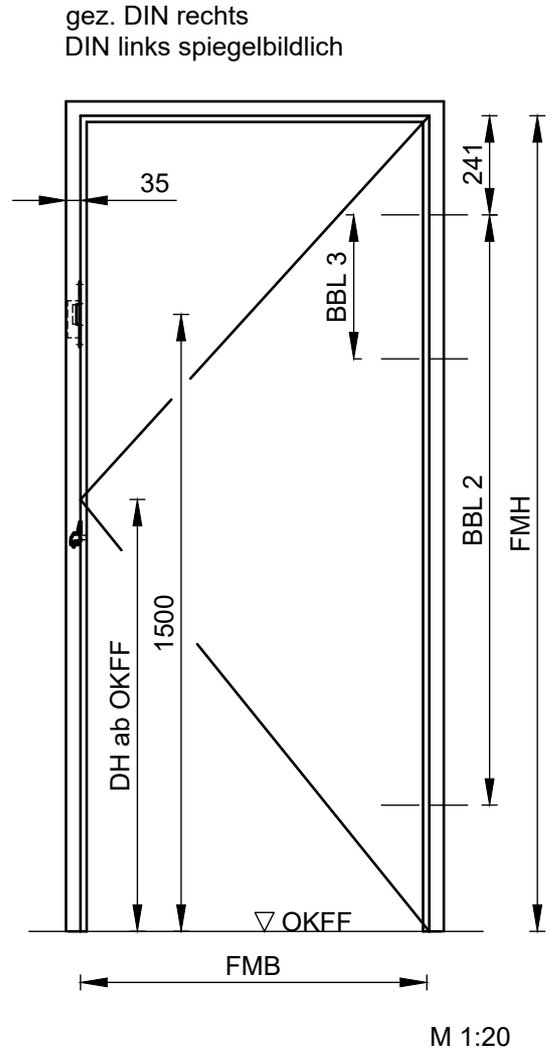
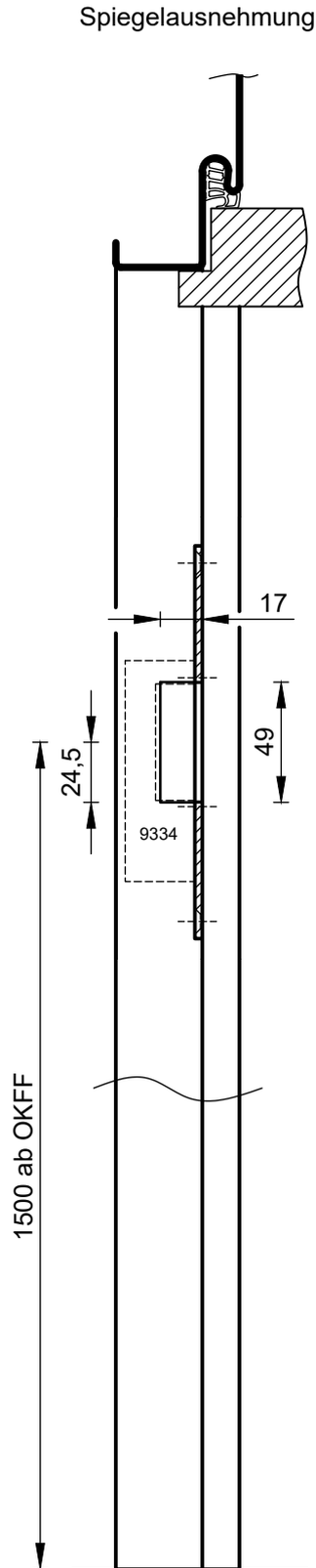
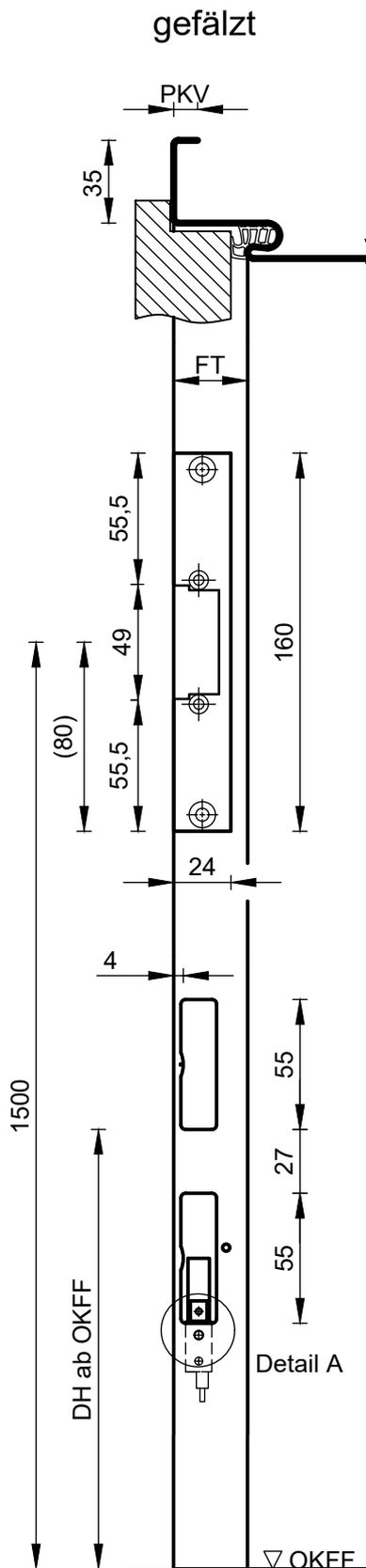
Benennung, Typ:

Vorrichtung: E-Öffner  
Typ: 142, Schließblech 35x280x3  
Ausführung: stumpf

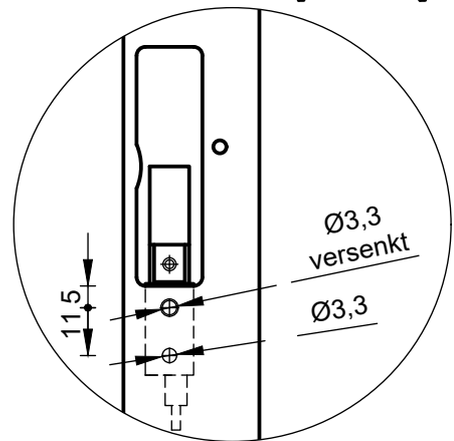


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.008

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



**Detail A**  
RSK eff 878



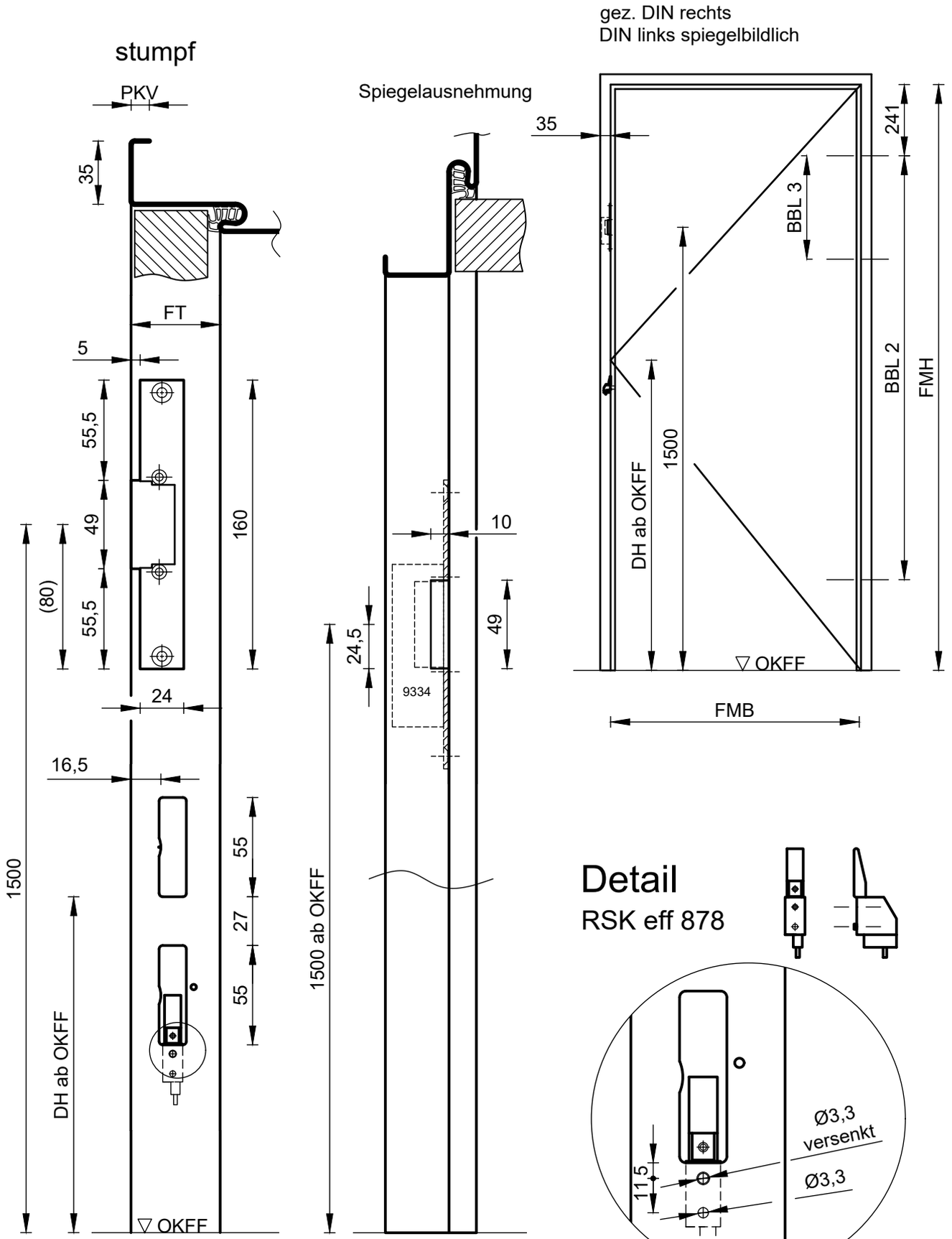
	Datum	Name
Gez.	24.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: Schleusenfunktion**  
**Typ: für RSK (878) und E-Ö Typ 9334**  
**Ausführung: gefälzt**



Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.009

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



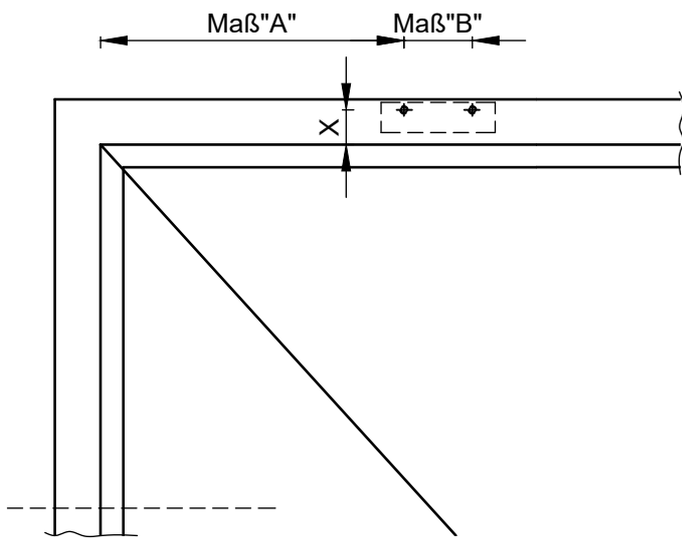
Datum	Name
Gez. 24.11.2020	lbeler
Freig.	
1. Änd.	
2. Änd.	
DIN	

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: Schleusenfunktion**  
**Typ: für RSK (878) und E-Ö Typ 9334**  
**Ausführung: stumpf**

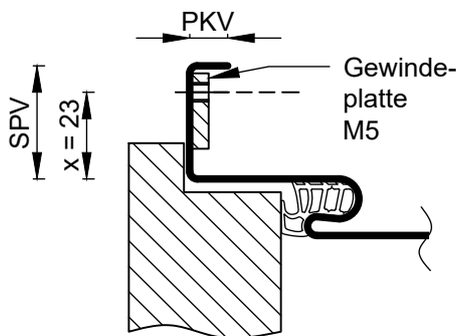
**ZaBaG**  
STABILITÄT

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.010

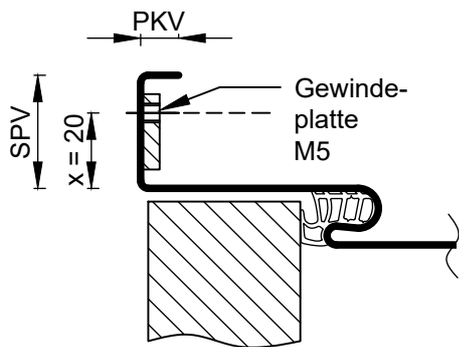
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



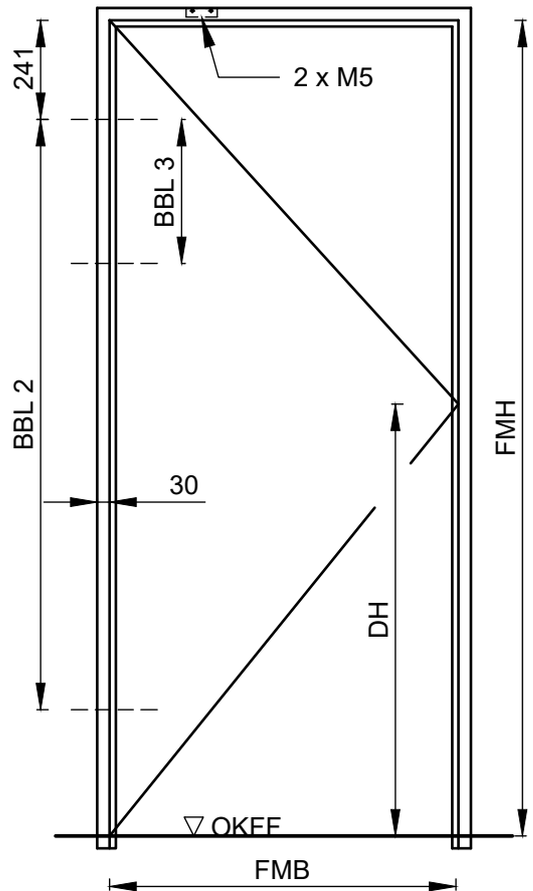
gefälzt



stumpf



gez. DIN links  
DIN rechts spiegelbildlich



### OTS Vorrichtungen

Typ	Maß"A" gefälzt	X gefälzt	Maß"A" stumpf	X stumpf	Maß"B"
TS 1500	200	23	220	20	60
TS 2000	200	23	220	20	45
TS 4000	200	23	220	20	45
...					

Bitte beachten:

Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

Datum	Name
Gez. 26.10.2020	lbeler
Freig.	
1. Änd.	
2. Änd.	
DIN	

Benennung, Typ:

Vorrichtung: Obentürschließer  
Typ: Scherenschließer  
Ausführung: Direktmontage



Maßstab: M 1:2

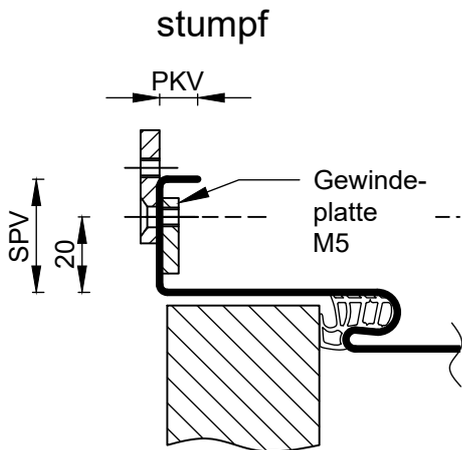
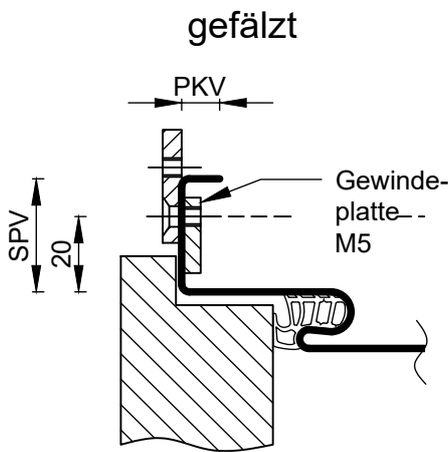
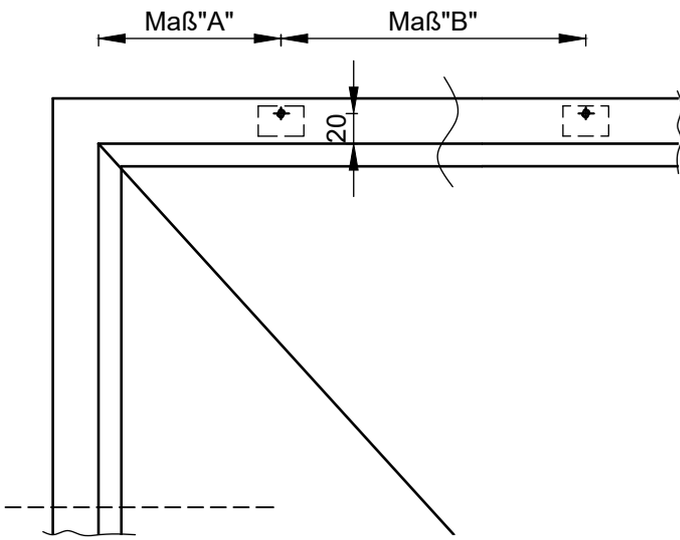
Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

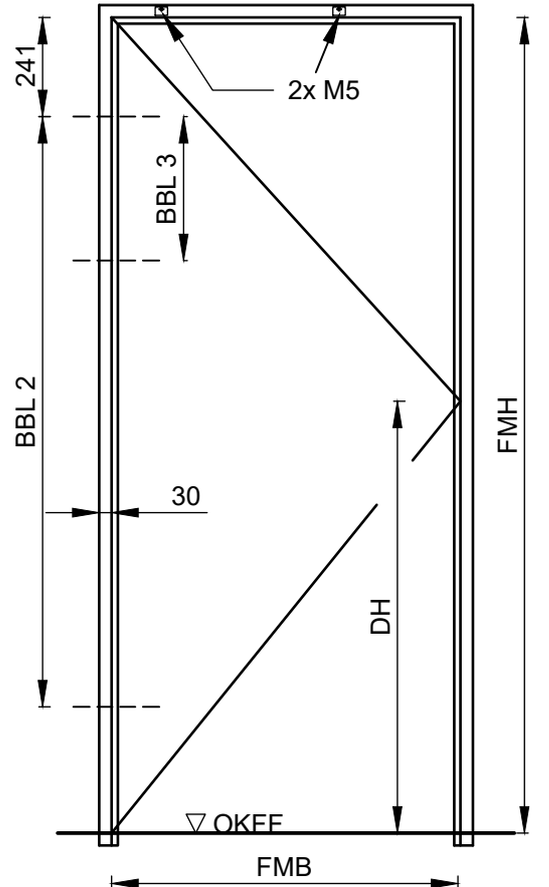
Seite:

K13.011

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN links  
DIN rechts spiegelbildlich



M 1:20

### OTS Vorrichtungen

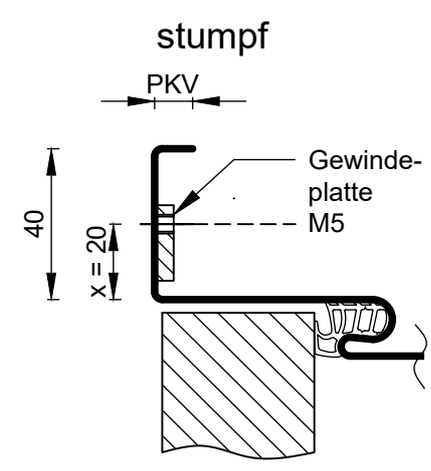
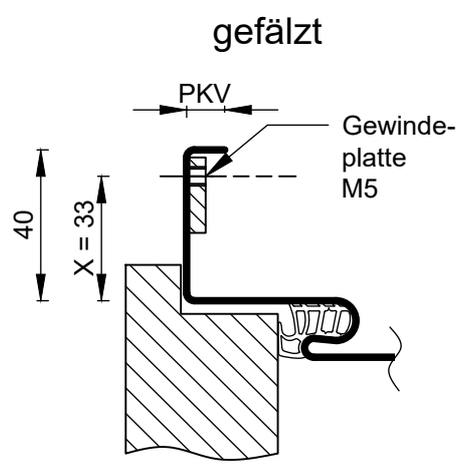
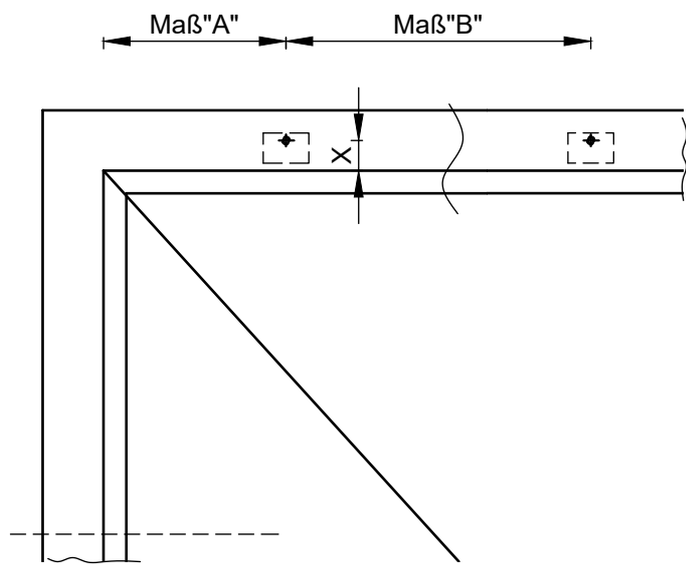
Typ	Maß"A" gefälzt	Maß"A" stumpf	Maß"B"
TS 5000	98	120	428,5
...			

Bitte beachten:

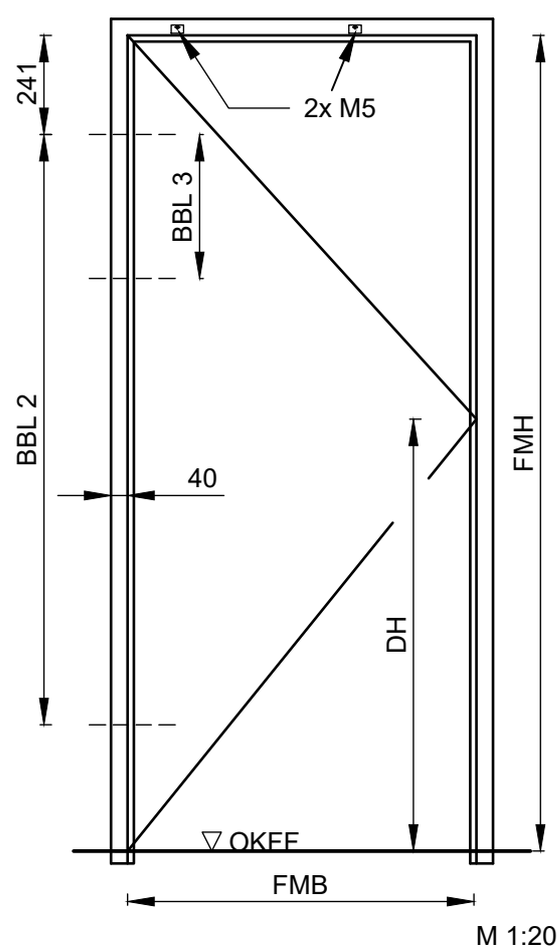
Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

Datum	Name	Benennung, Typ:	 Maßstab: M 1:2 Artikel Nr.: Zeichn.- Nr.: Seite: K13.012
Gez. 26.10.2020	lbeler	Vorrichtung: Obentürschließer	
Freig.		Typ: Gleitschiene (vorger. für Montageplatte)	
1. Änd.		Ausführung: SPV < 40 mm	
DIN			

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



gez. DIN links  
DIN rechts spiegelbildlich

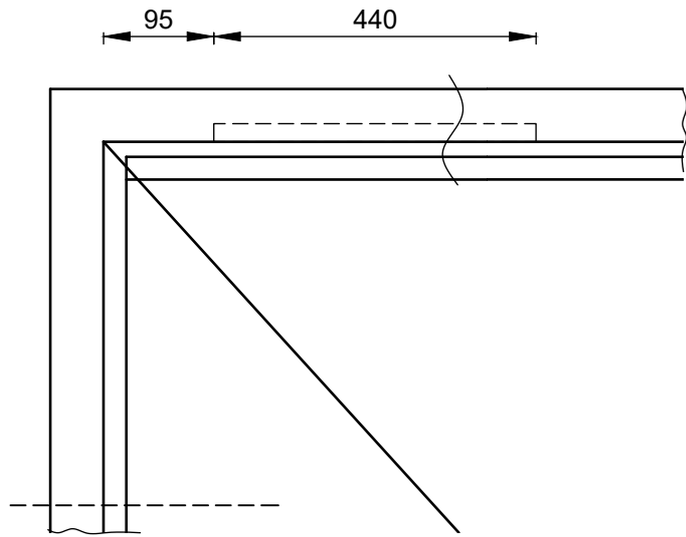


OTS Vorrichtungen					
Typ	Maß"A" gefälzt	X gefälzt	Maß"A" stumpf	X stumpf	Maß"B"
TS 5000	98	33	120	20	428,5
...					

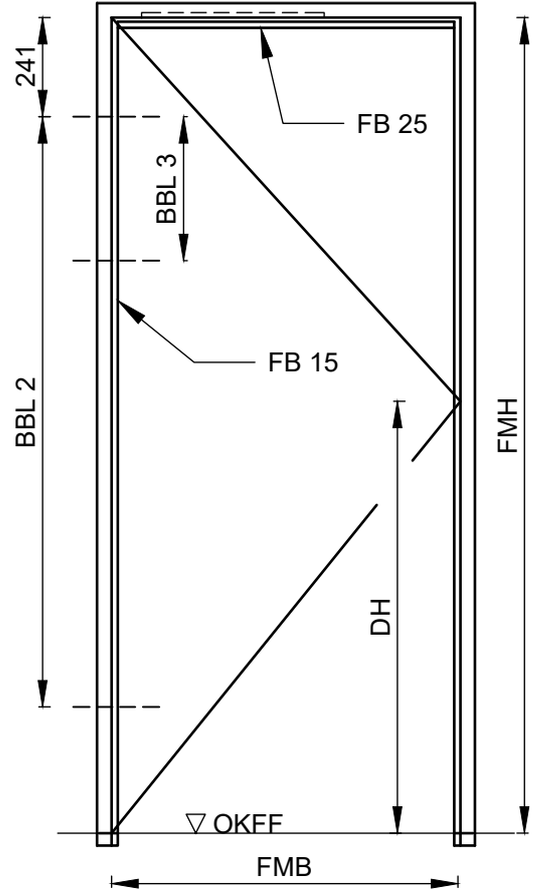
Bitte beachten:  
Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Vorrichtung: Obentürschließer</b> <b>Typ: Gleitschiene</b> <b>Ausführung: Direktmontage SPV ≥ 40</b>	
Gez.	26.10.2020	lbeler		
Freig.				
1. Änd.				
2. Änd.				
DIN				
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				Maßstab: M 1:2
				Artikel Nr.:
				Zeichn.- Nr.:
				Seite: K13.013

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

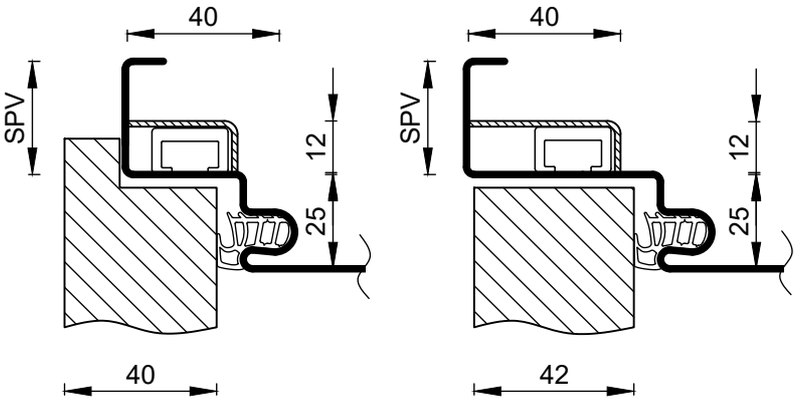


gez. DIN Links  
DIN Rechts spiegelbildlich

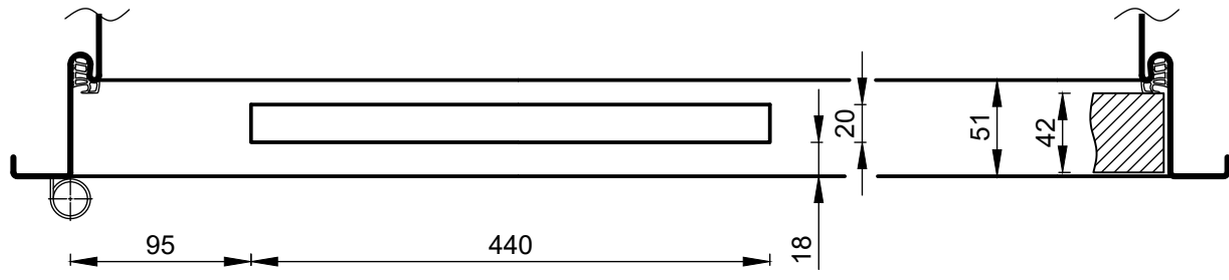
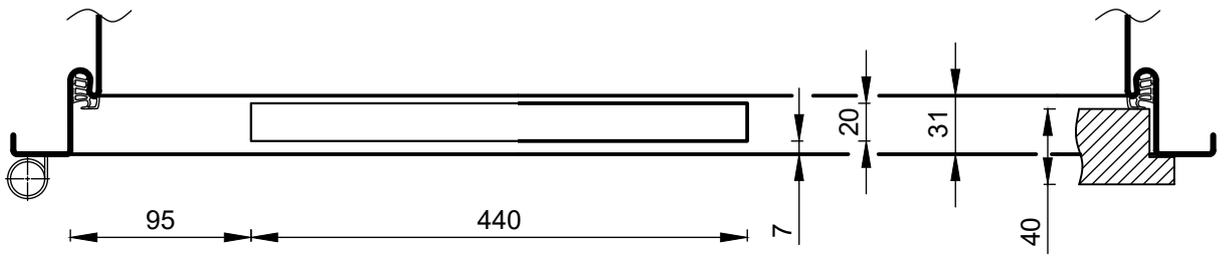


gefälzt

stumpf



M 1:20



Bitte beachten:  
Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

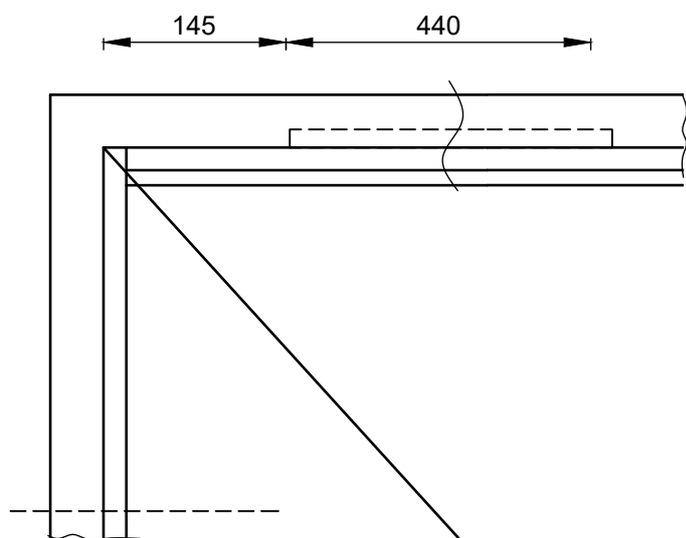
Weiter Ausführungen  
auf Anfrage möglich.

	Datum	Name
Gez.	15.11.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

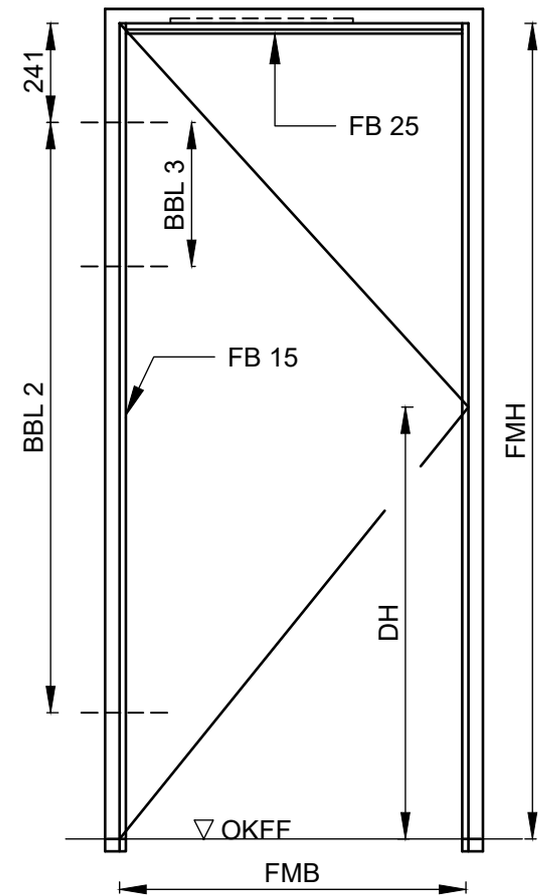
Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: innenliegender Türschließer**  
**Typ: Typ Boxer Größe 2-4, Türstärke 40 mm**  
**Ausführung: Gleitschiene 12 mm**

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	W13.014

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



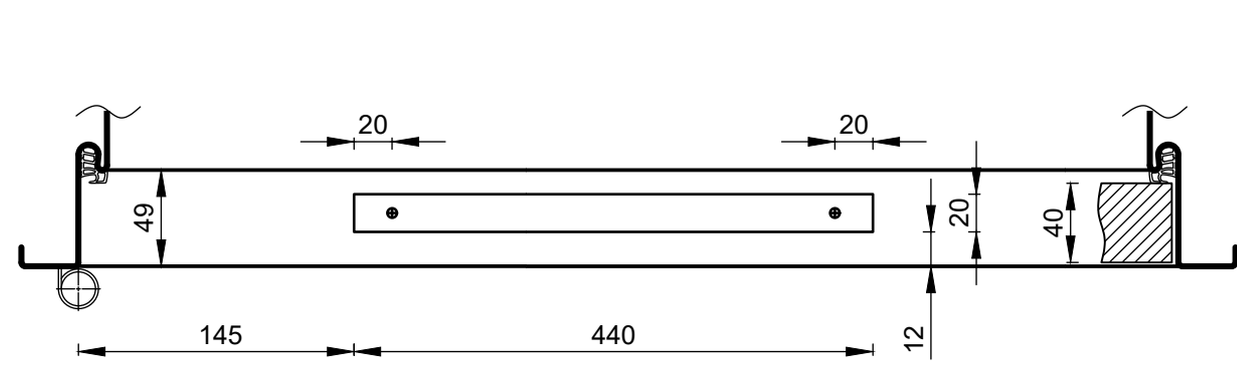
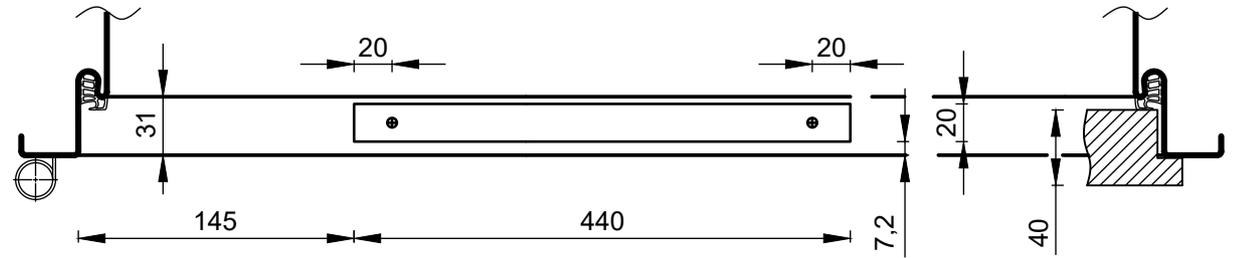
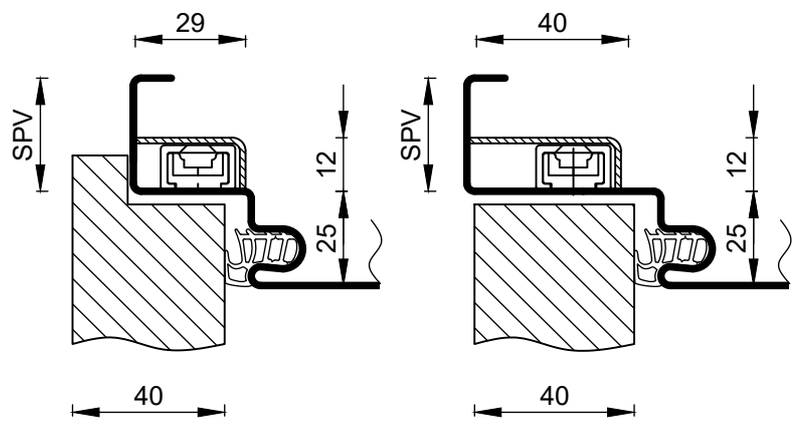
gez. DIN Links  
DIN Rechts spiegelbildlich



M 1:20

gefälzt

stumpf



Bitte beachten:  
Die angegebenen Maße sind Werksinterne Vorgaben und nicht allgemein gültig. Abweichungen gegenüber anderen Herstellern sind möglich.

Weiter Ausführungen  
auf Anfrage möglich.

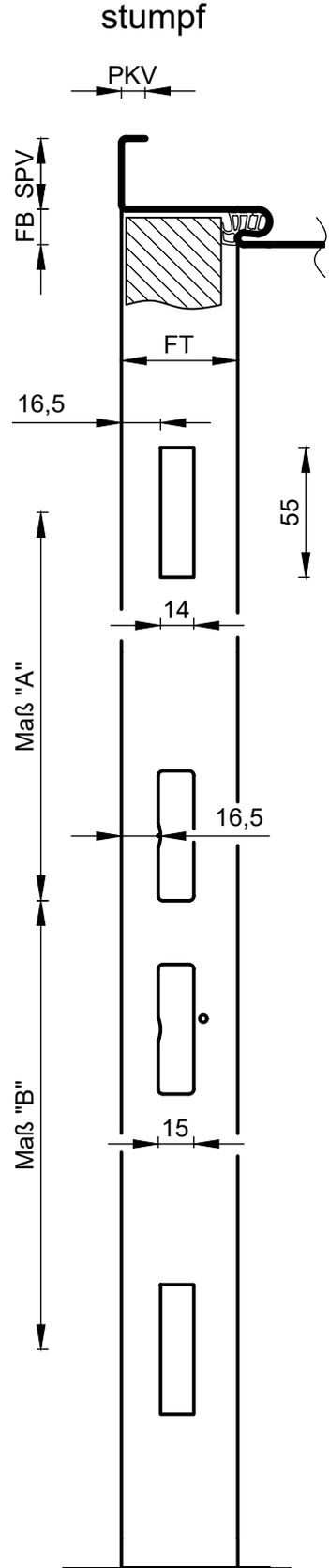
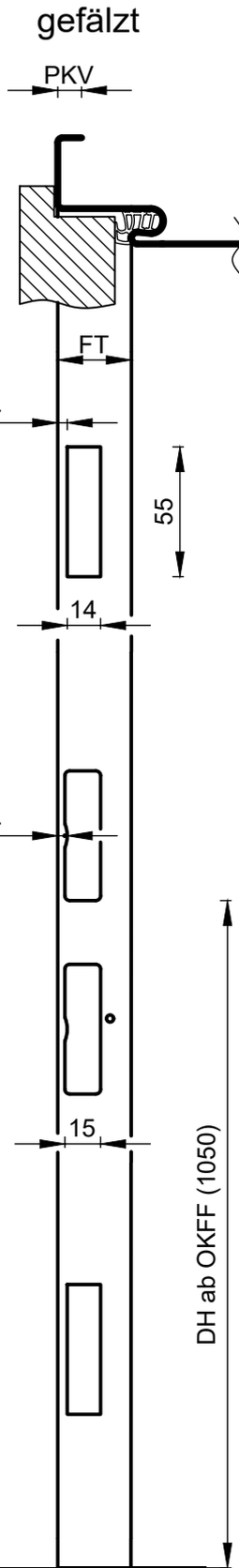
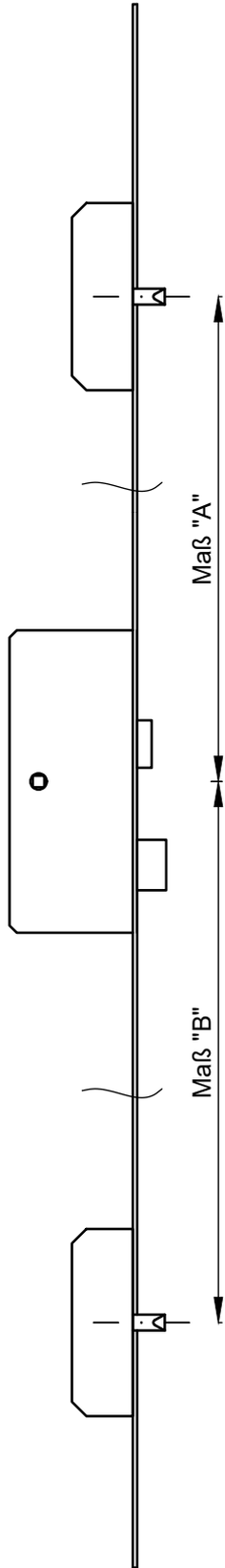
	Datum	Name
Gez.	27.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:  
**Vorrichtung: innenliegender Türschließer**  
**Typ: Typ ITS96 Größe 2-4, Türstärke 40 mm**  
**Ausführung: Gleitschiene 12 mm**

Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K13.015

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

Mitte Drückernuß ab OKFF (1050)



Gez.	05.11.2020	ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

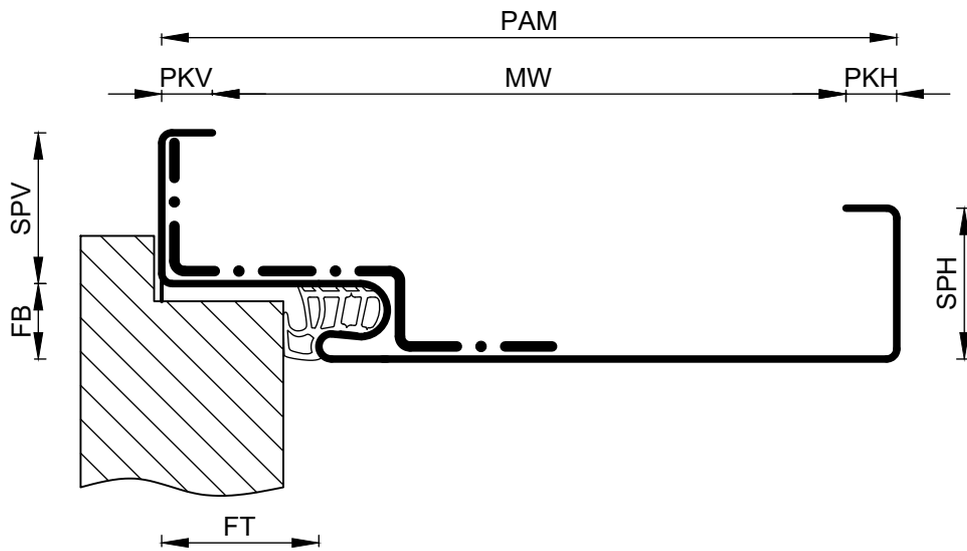
**Vorrichtung: Mehrfachverriegelung**  
**Ausführung: gefälzt / stumpf**



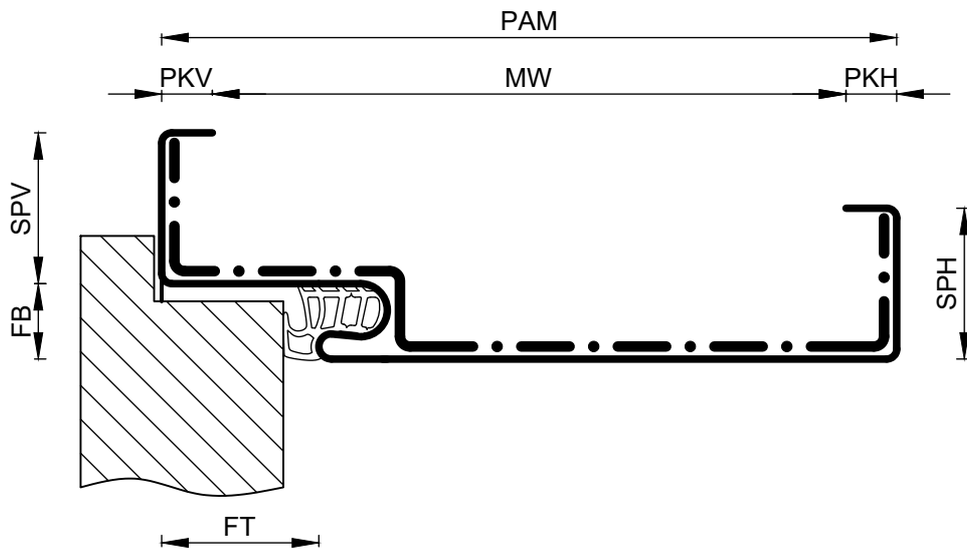
Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	K13.016

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

### Blei-Teilauskleidung



### Blei-Vollauskleidung



	Datum	Name
Gez.	05.11.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

Vorrichtung: Bleiauskleidung  
 Ausführung: Teil- oder Vollauskleidung  
 Bleistärken: 1,5 mm, 2 mm oder 3 mm



Maßstab: M 1:3

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite:

K13.017

# Kapitel 14    Ankersysteme

## feste Anker

Hutanker	K14.001
Kröpfanker mit Führungslasche	K14.001
Wandflächenanker	K14.002
Maueranker	K14.002
Schweißanker	K14.002

## lose Anker

Ruck-Zuck Anker	K14.003
Ruck-Zuck Anker SPV 35	K14.003
Ruck-Zuck Fugenanker	K14.003
Tiefziehbohrungen Ø 6,5	K14.004
Tiefziehbohrungen Ø 8,5	K14.004
Tiefziehbohrungen Ø 10,5	K14.004

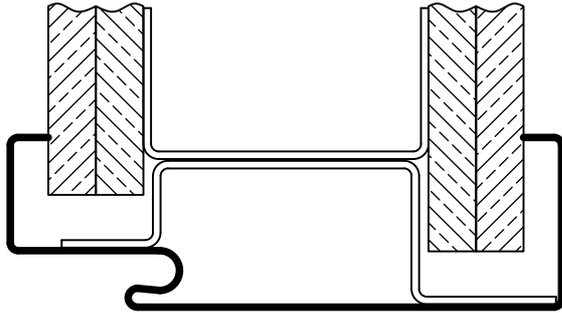
## Ankersitz Höhenlage

Hutanker	K14.005
Kröpfanker	K14.006

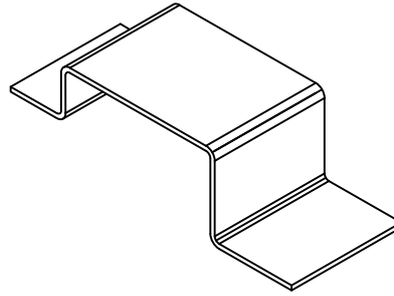
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name	Benennung, Typ: <b>Kapitel 14</b> <b>Inhaltsverzeichnis</b>									
Gez.	25.11.2020	lbeler										
Freig.												
1. Änd.												
2. Änd.												
DIN												
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein				<table border="1"> <tr> <td>Maßstab:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Artikel Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zeichn.- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seite:</td> <td>14.000</td> </tr> </table>	Maßstab:		Artikel Nr.:		Zeichn.- Nr.:		Seite:	14.000
Maßstab:												
Artikel Nr.:												
Zeichn.- Nr.:												
Seite:	14.000											

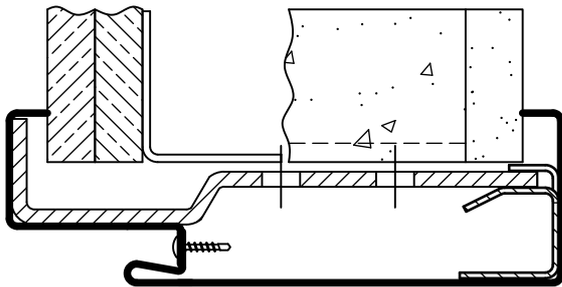
Ständerwerkzarge 1-teilig



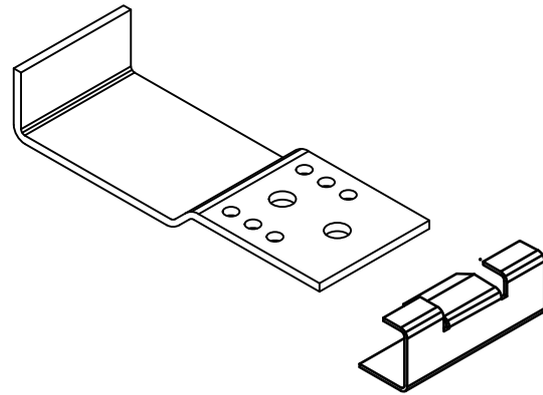
Hutanker



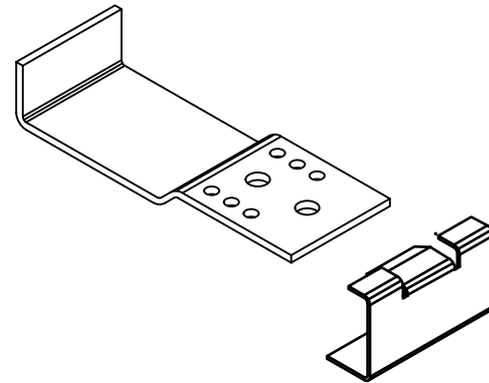
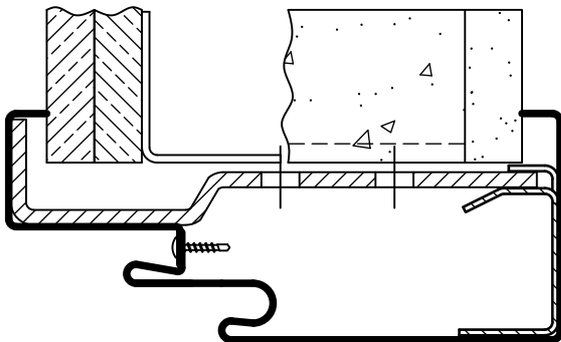
2-schalige Zarge im Falz geschraubt



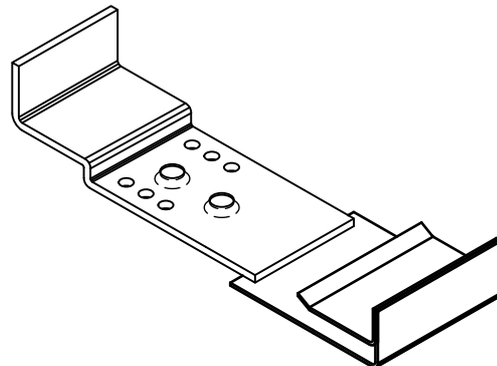
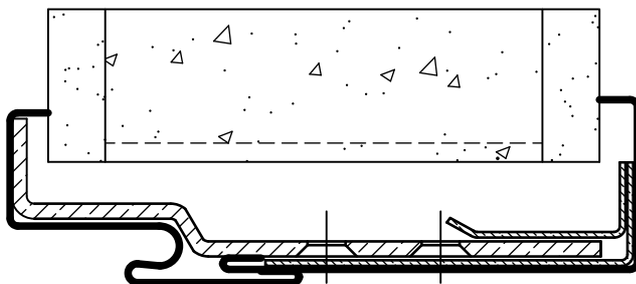
Kröpfanker mit Führungslasche (div. Ausführungen)



2-schalige Zarge im Falz geschraubt mit Doppelfalz



Renovierungszarge mit Verstellbereich -4 mm +16 mm

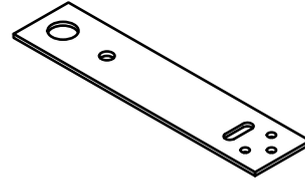
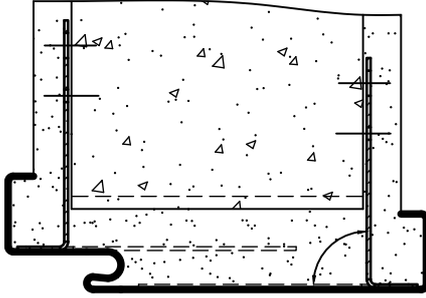


Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

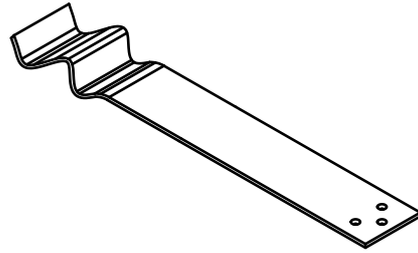
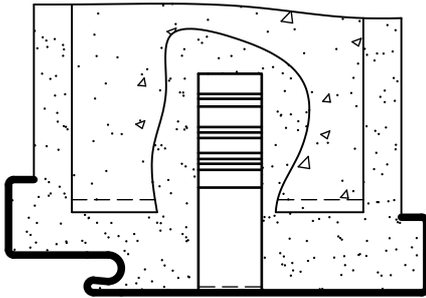
	Datum	Name	Benennung, Typ:	 <b>Ankersysteme:</b> Hutanker Kröpfanker mit Führungslasche	Maßstab:	M 1:2
Gez.	14.10.2020	lbeler			Artikel Nr.:	
Freig.					Zeichn.- Nr.:	
1. Änd.					Seite:	K14.001
2. Änd.						
DIN						
ZABAG Zargen- und Elementebau GmbH Postfach 2220 D-59581 Warstein						

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

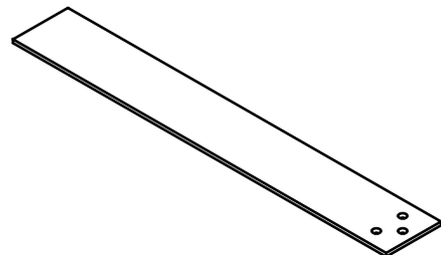
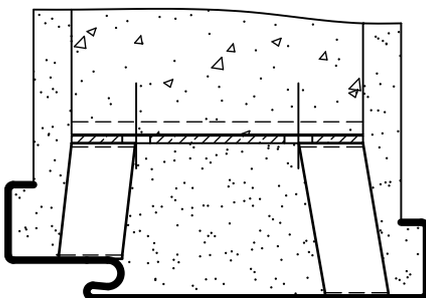
### Wandflächenanker



### Maueranker



### Schweißanker



	Datum	Name
Gez.	20.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

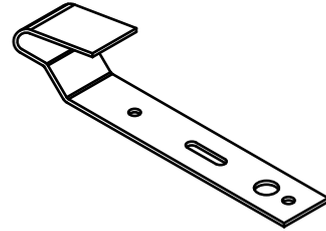
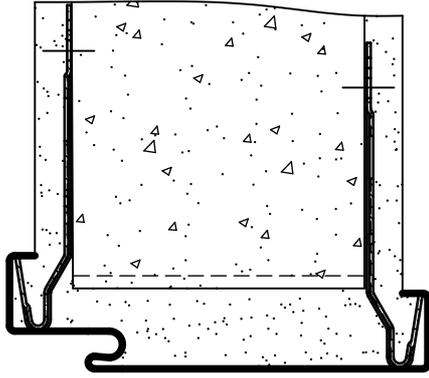
Benennung, Typ:

**Ankersysteme:  
Maueranker angeschweißt**

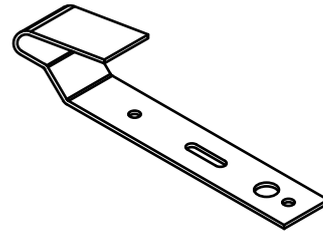
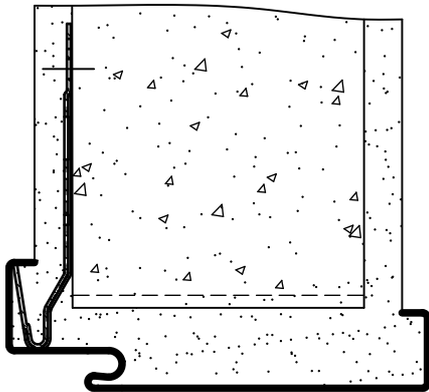


Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zechn.- Nr.:	
Seite:	K14.002

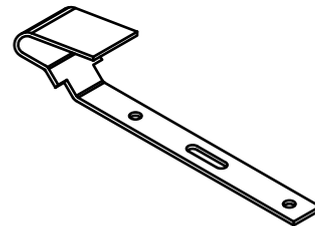
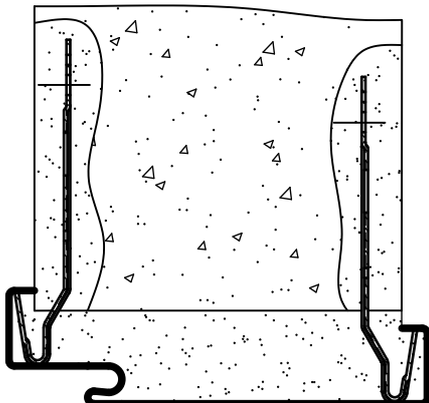
### Ruck-Zuck Anker standard



### Ruck-Zuck Anker bei Spiegelbreite 35 mm



### Ruck-Zuck Fugenanker



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

	Datum	Name
Gez.	20.10.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

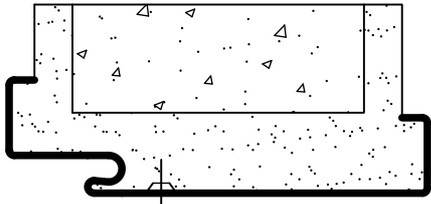
Benennung, Typ:

**Ankersysteme:  
Maueranker lose beigelegt**



Maßstab:	M 1:2
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K14.003

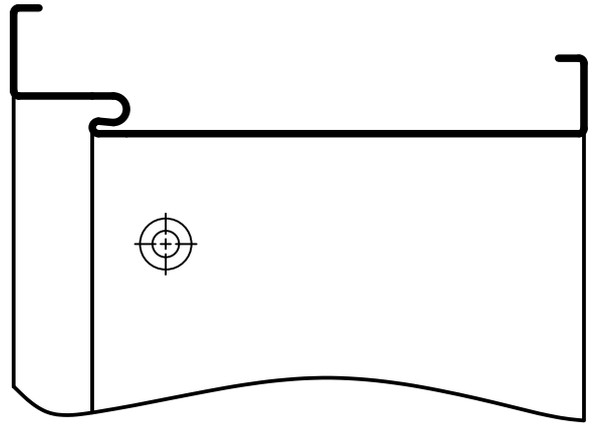
Tiefziehbohrungen Ø 6,5 mm



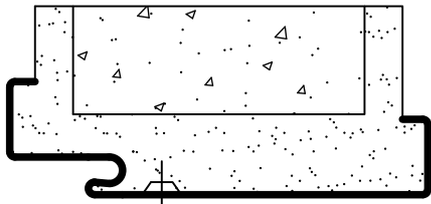
### Ausführung

Standard

min.: 50

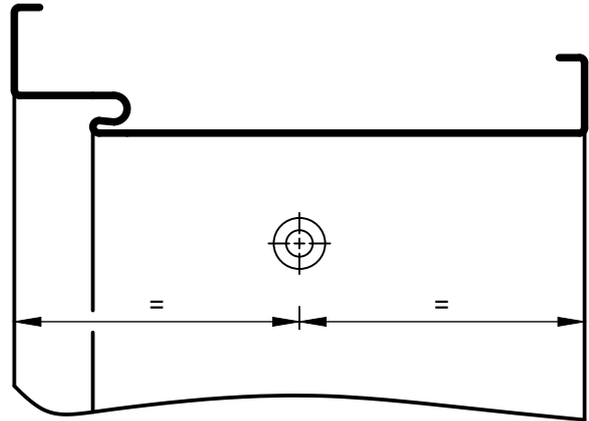


Tiefziehbohrungen Ø 8,5 mm

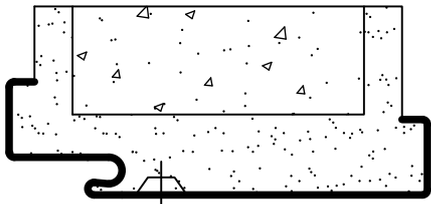


### Ausführung

mittige Anordnung



Tiefziehbohrungen Ø 10,5 mm



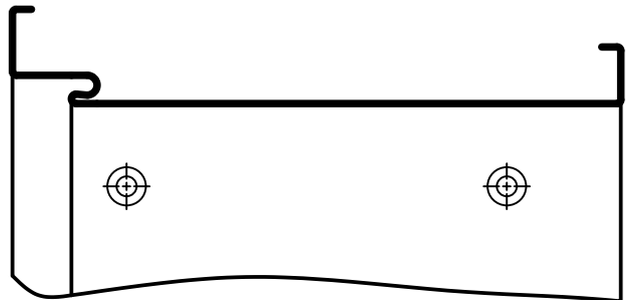
### Ausführung

zweireihig

MW >= 301

min.: 50

min.: 50



	Datum	Name
Gez.	16.10.2020	Ibeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

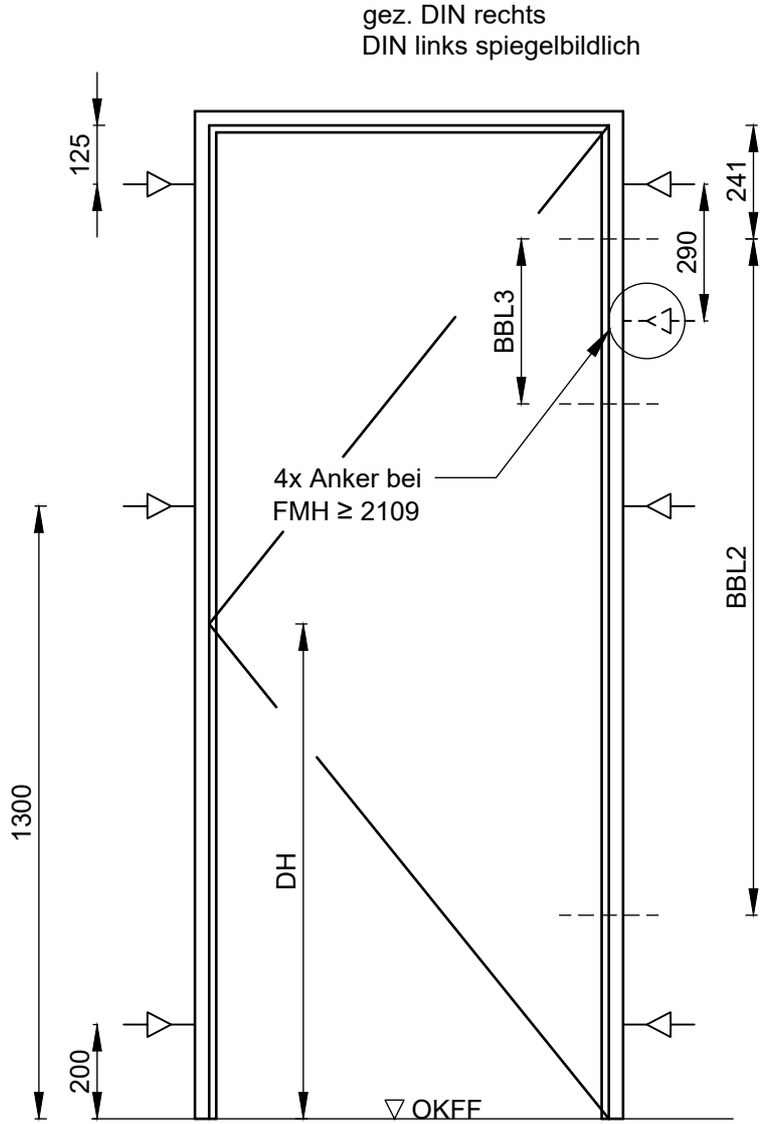
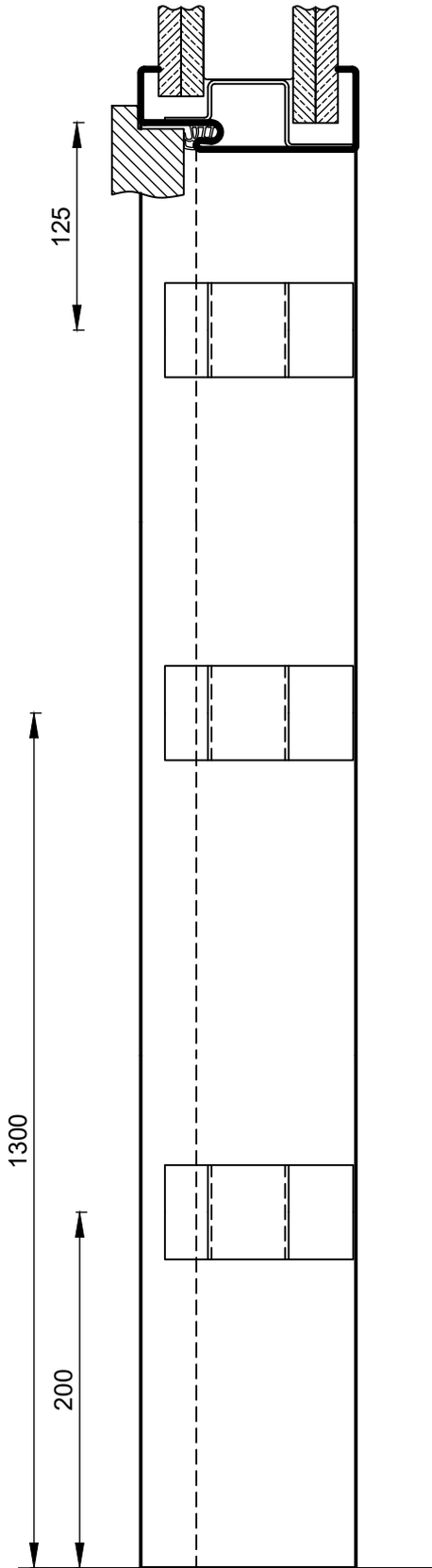
Benennung, Typ:

**Ankersysteme:  
Tiefziehbohrungen**

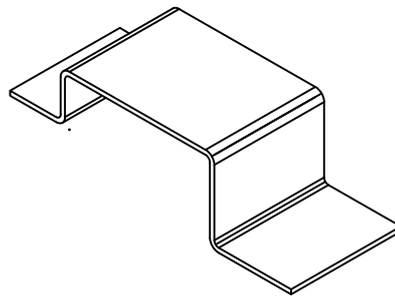


Maßstab:	M 1:3
Artikel Nr.:	
Zeichn.- Nr.:	
Seite:	K14.004

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.



### Hutanker



M 1:4

Bei 2-flg. Ausführung, je nach Breite, 1 bis 3 zusätzliche Anker im Kopfstab.

	Datum	Name
Gez.	03.12.2020	lbeler
Freig.		
1. Änd.		
2. Änd.		
DIN		

Benennung, Typ:

**Ankersysteme:  
Ankersitz Hutanker**



Maßstab: M 1:16

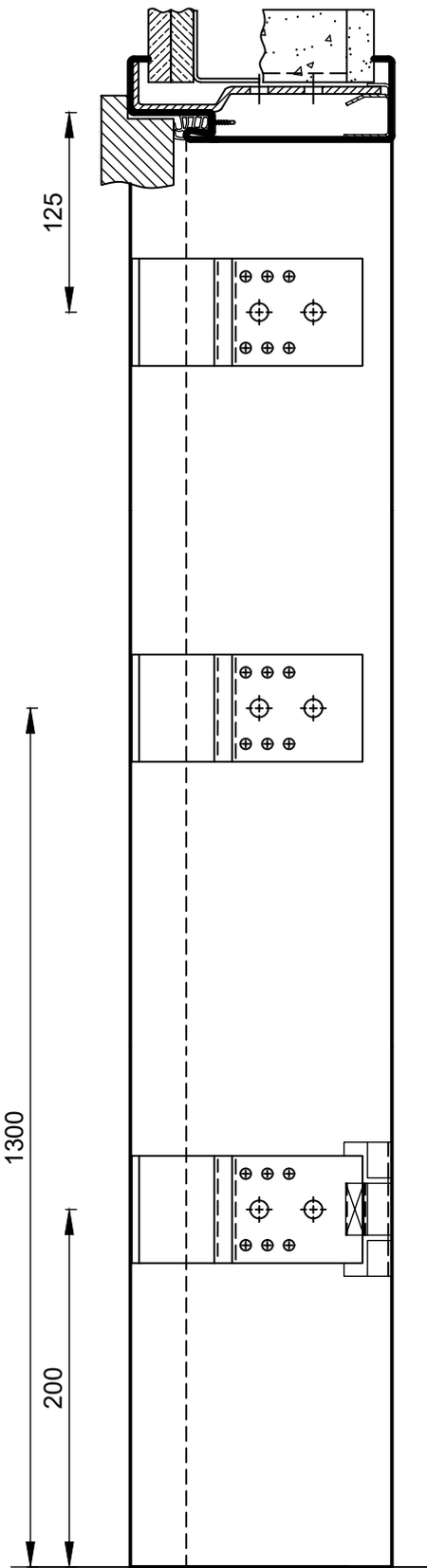
Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite:

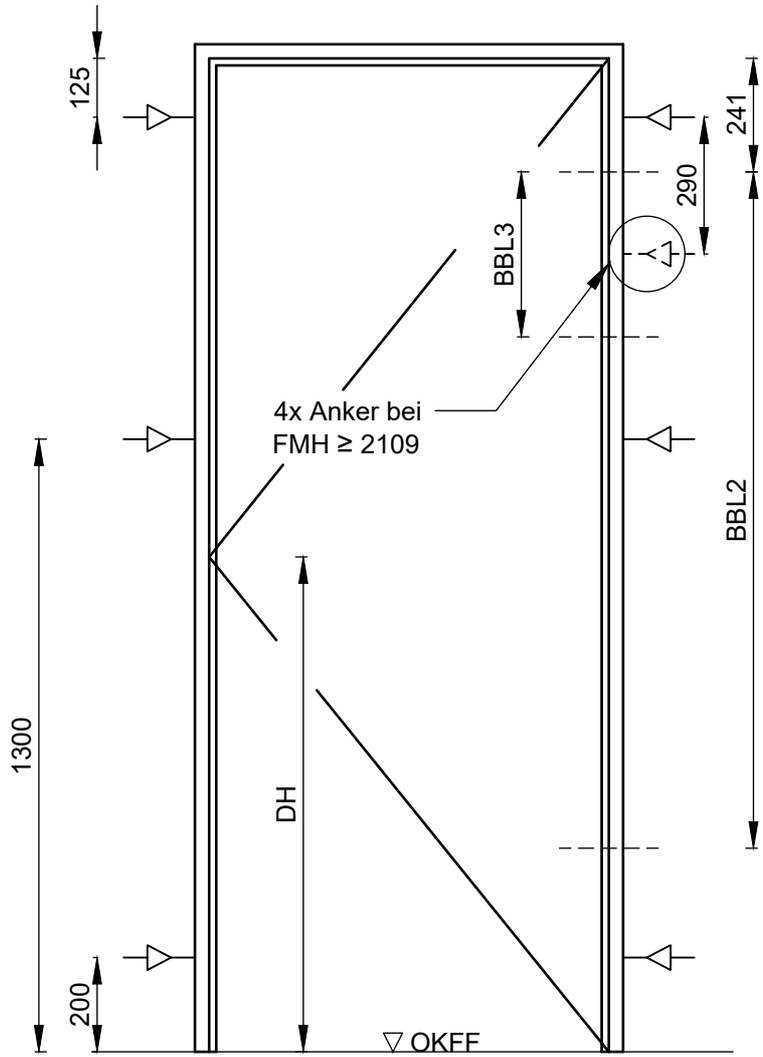
K14.005

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum für die wir uns alle Rechte vorbehalten. Nutzung, sowie Vervielfältigung oder Weitergabe an dritte sind untersagt. Die Zeichnung ist nur gültig mit dem aktuellsten Änderungsstand.

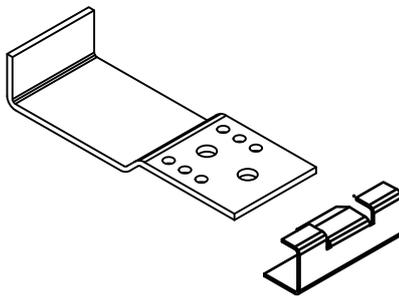


M 1:4

gez. DIN rechts  
DIN links spiegelbildlich



### Kröpfanker mit Führungslasche



Bei 2-flg. Ausführung, je nach Breite, 1 bis 3 zusätzliche Anker im Kopfstab.

Datum	Name
Gez.	lbeler
Freig.	
1. Änd.	
2. Änd.	
DIN	

Benennung, Typ:

**Ankersysteme:**  
**Ankersitz Kröpfanker mit Führungslasche**



Maßstab: M 1:16

Artikel Nr.:

Zeichn.- Nr.:

Seite:

K14.006