

Schutzraumabschlüsse zum Schutz der Bevölkerung

Hersteller: MENGEU AG



Panzertüre PT



Panzerdeckel PD

Schutzraumabschlüsse zum Schutz der Bevölkerung

Typen

Vorschriften

Die Abschlüsse müssen gemäss den auf den Türen beigelegten Versetzanleitungen behandelt werden. Versetzanleitung siehe Register 12: ME800167

Streichen der Abschlüsse

Die Schutzraumabschlüsse werden mit Rostschutzgrundierung angeliefert, müssen jedoch bauseits nochmals gestrichen werden.

Vor dem Streichen der Bauteile sind die Gummidichtungen sorgfältig abzudecken. Sie dürfen auf keinen Fall entfernt werden.

Gewichte

Gewichte der Schutzraumabschlüsse **ohne** Betonfüllung.

Typ	Grösse in cm (Lichtmasse)	Gewicht in kg
Panzertüre PT 1	80 x 185	200
Panzertüre PT 1 SW ¹	80 x 194	209
Panzertüre PT 2	100 x 185	220
Panzertüre PT 2 SW ¹	100 x 194	230
Panzertüre PT 3 SW ¹	140 x 220	475
Panzertüre PT 4	60 x 120	145
Panzertor PTO	240 x 210 (x 20) 240 x 210 (x 25)	800 1200
PTO SW ¹	240 x 222	~ 800
Panzerdeckel PD	60 x 80	140
Drucktüre DT 1	80 x 185	115
Drucktüre DT 2	100 x 185	125
Drucktüre DT 3	140 x 220	170

SW¹ = Panzertüren mit Schwelle wegnehmbar

Panzertüre

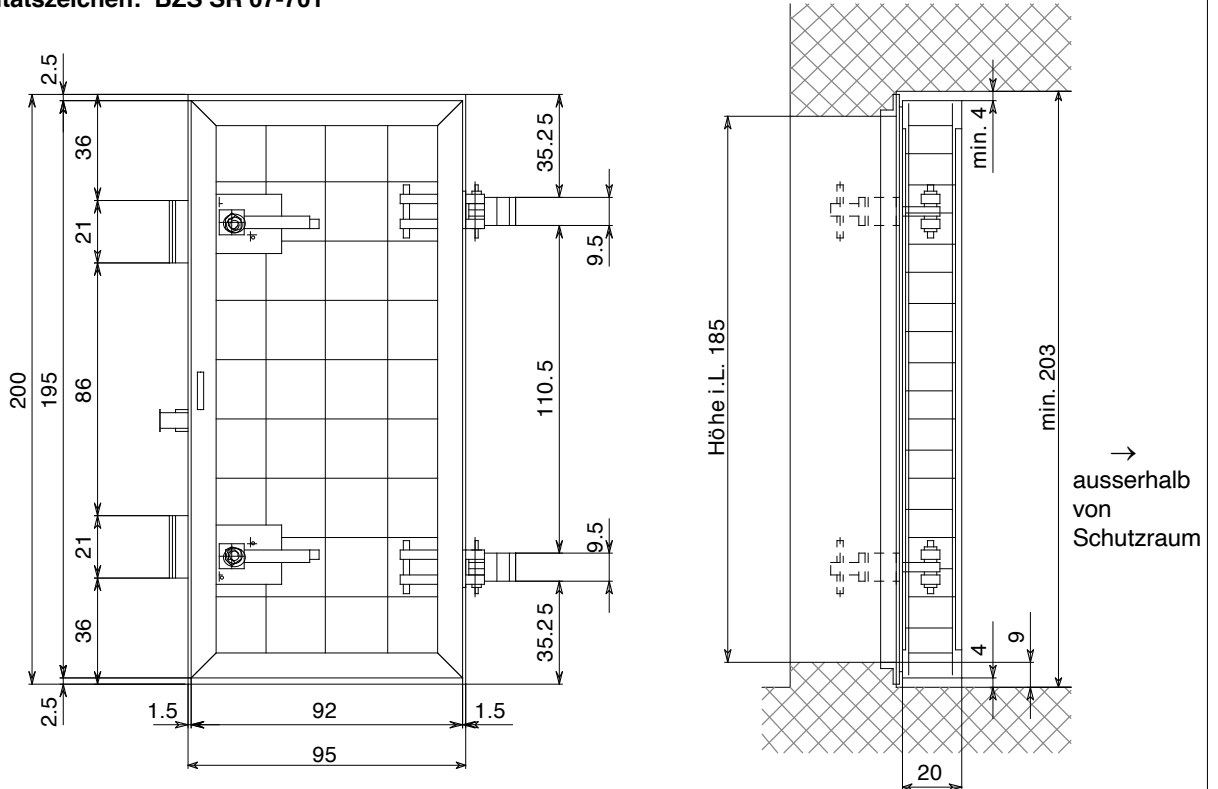
PT 1 80 x 185 cm

Hersteller: MENGEU AG

Montage ausserhalb des Schutzraumes

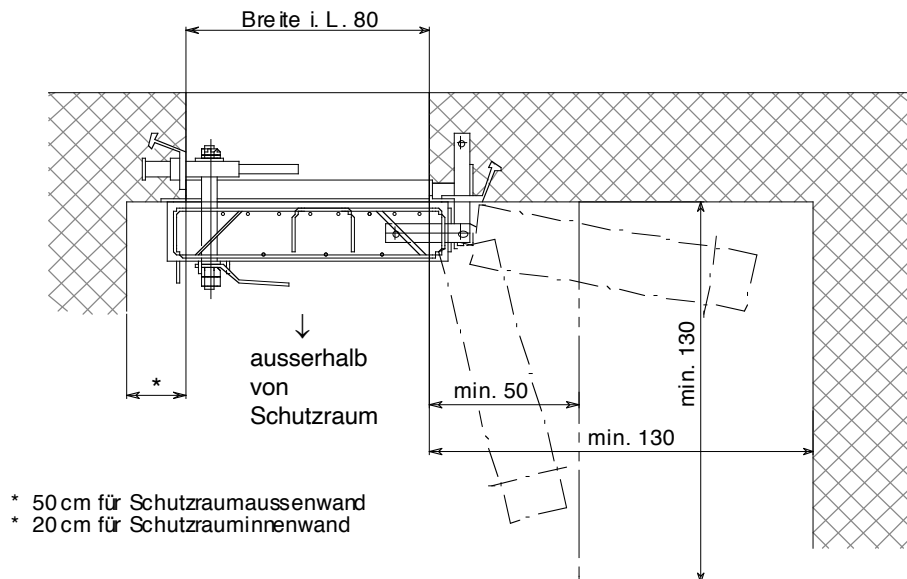
Anwendung: Panzertüre aussen angeschlagen, mit fester Schwelle, links und rechts verwendbar. Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.

Konformitätszeichen: BZS SR 07-701



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rohr für Selbstbefeidungsvorrichtung, Rostschutzgrundierung.



Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift ME800167 versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre nicht vor 3-5 Tagen öffnen!

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

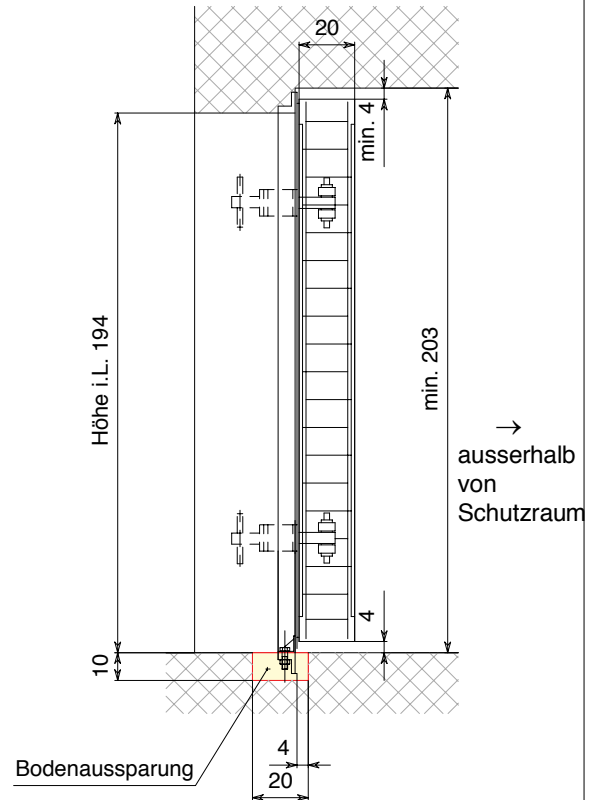
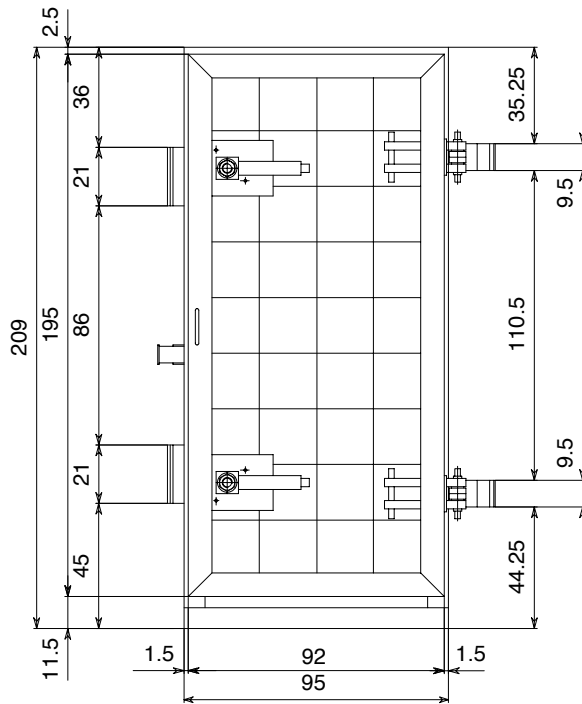
Panzertüre
Schwelle wegnehmbar
Hersteller: MENGEU AG

PT 1 SW 80 x 194 cm

Montage ausserhalb des Schutzraumes

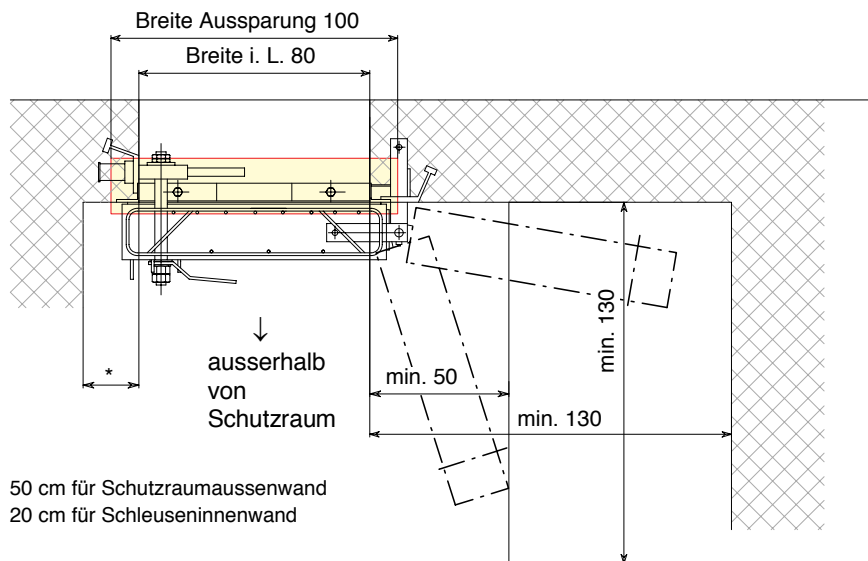
Anwendung: Panzertüre aussen angeschlagen, mit wegnehmbarer Schwelle, Band links oder rechts (**Immer Bandseite angeben**). Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.

Konformitätszeichen: **BZS SR 07-701**



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rohr für Selbstbefreiungsvorrichtung, Rostschutzgrundierung.



- * 50 cm für Schutzraumausserwand
- * 20 cm für Schleuseninnenwand

Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift **ME800167** versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

Panzertüre

PT 2 100 x 185 cm

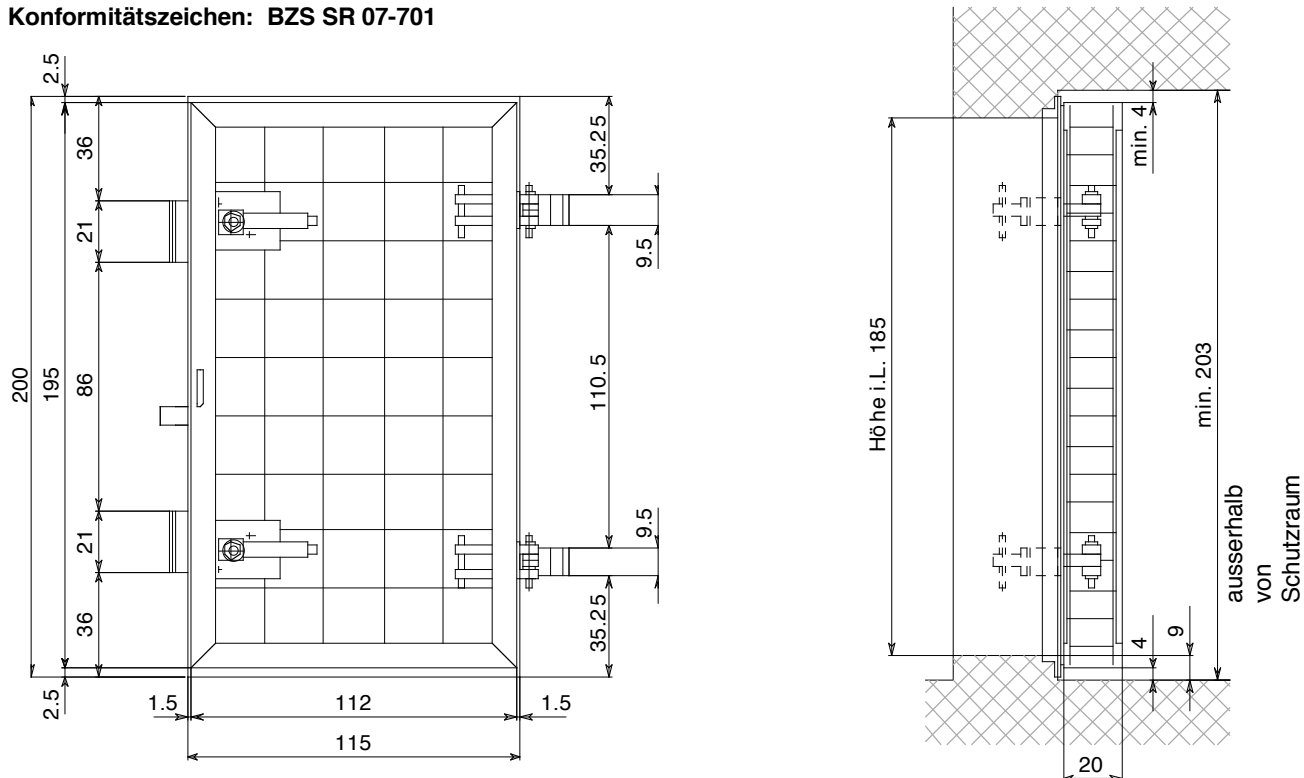
Hersteller: MENGEU AG

Montage ausserhalb des Schutzraumes

Anwendung: Panzertüre aussen angeschlagen, mit fester Schwelle, links und rechts verwendbar.

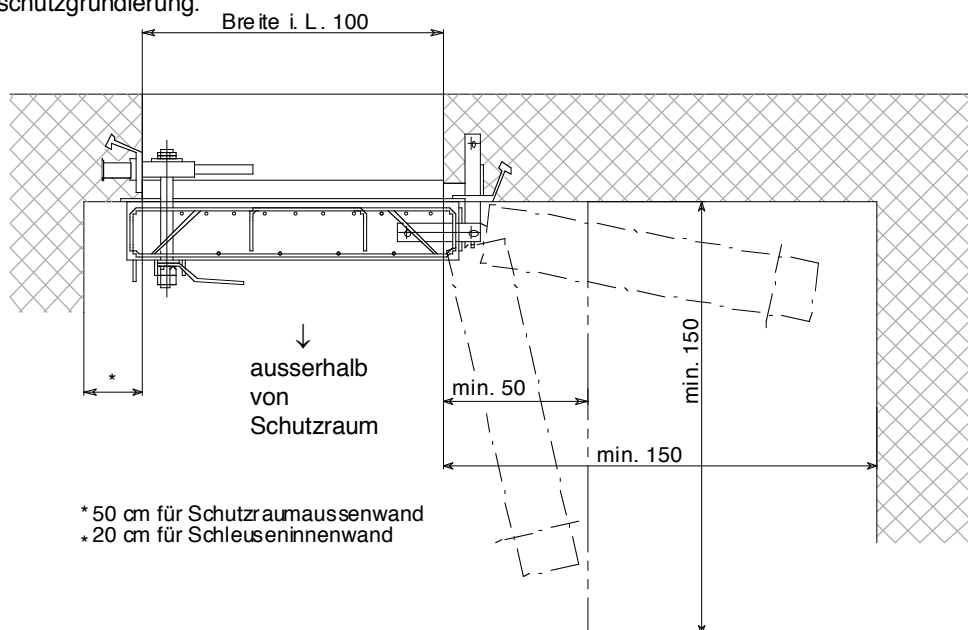
Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.

Konformitätszeichen: BZS SR 07-701



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rohr für Selbstbefeierungsvorrichtung, Rostschutzgrundierung.



Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift ME800167 versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

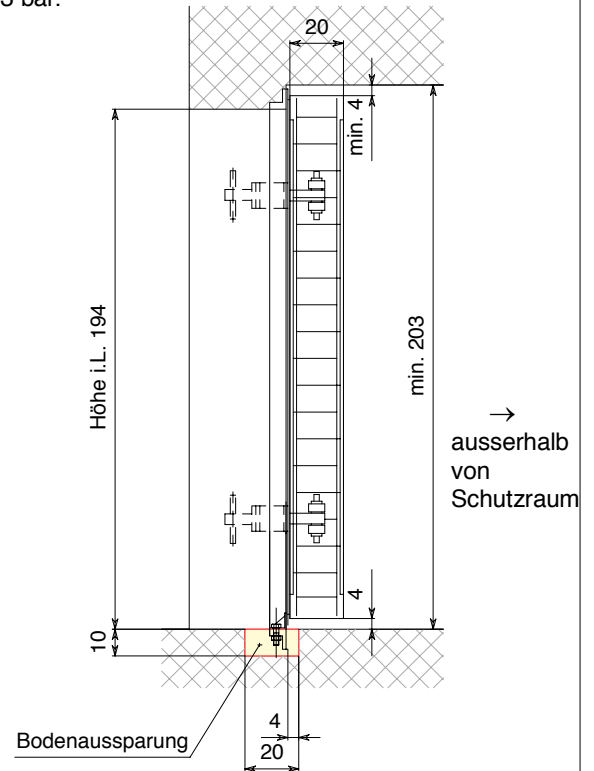
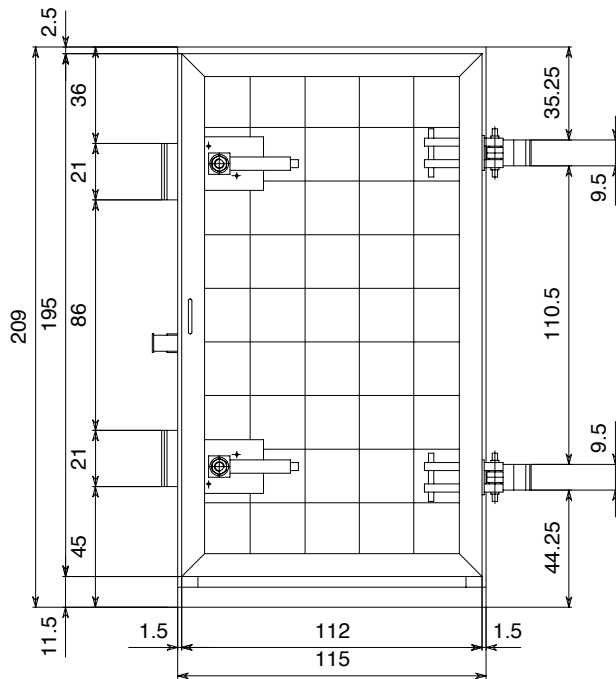
Panzertüre
Schwelle wegnehmbar
Hersteller: MENGEU AG

PT 2 SW 100 x 194 cm

Montage ausserhalb des Schutzraumes

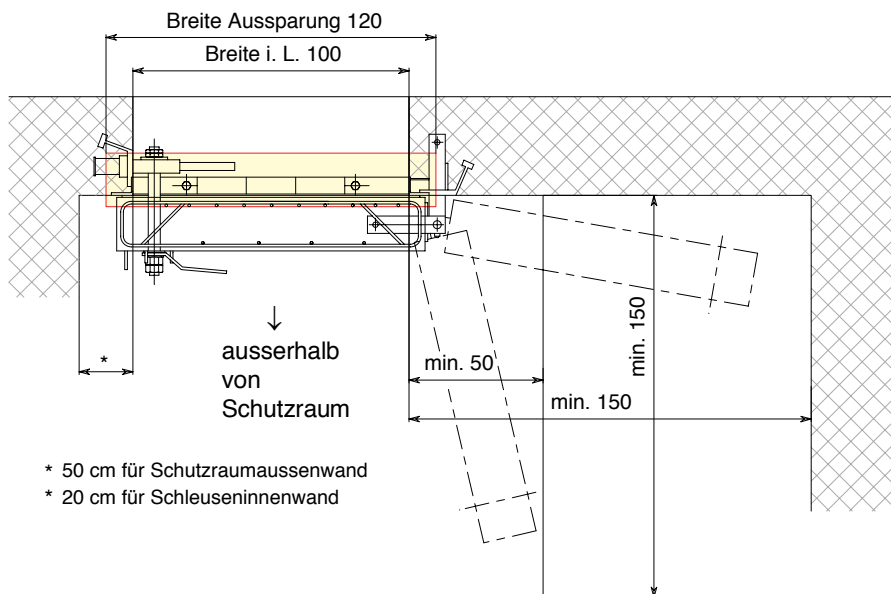
Anwendung: Panzertüre aussen angeschlagen, mit wegnehmbarer Schwelle, Band links oder rechts (**Immer Bandseite angeben**). Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.

Konformitätszeichen: **BZS SR 07-701**



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rohr für Selbstbefreiungsvorrichtung, Rostschutzgrundierung.



Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift **ME800167** versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

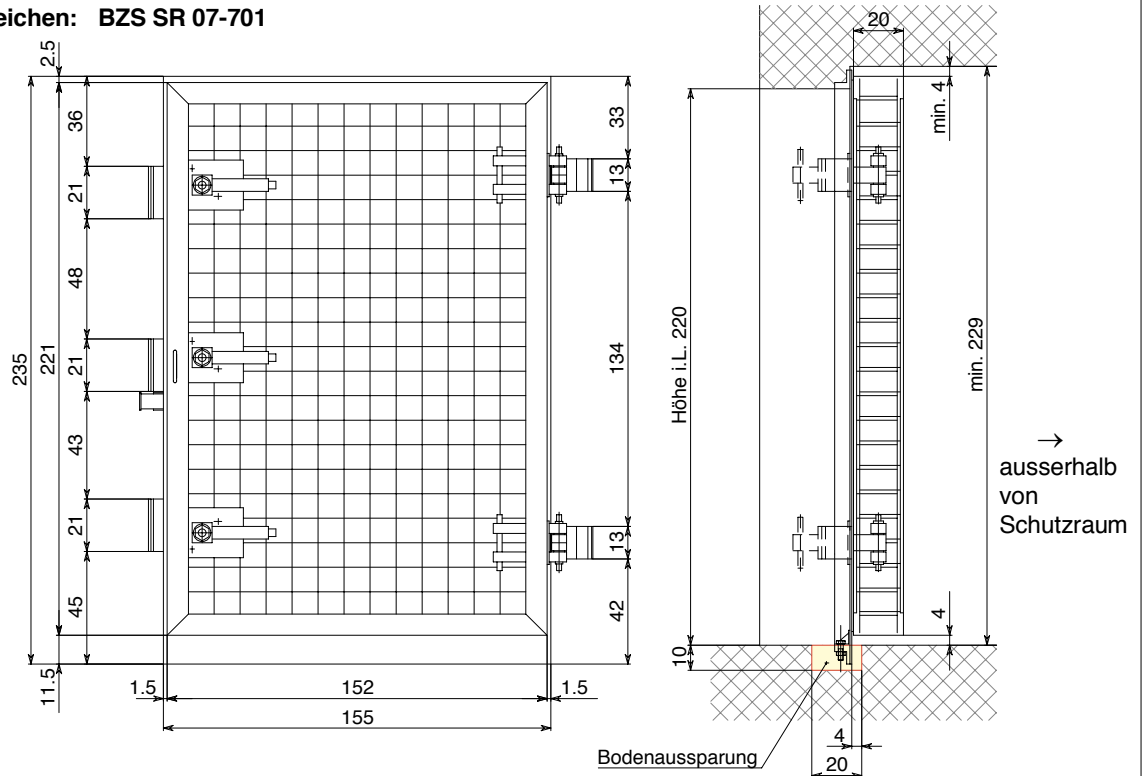
Panzertüre
Schwelle wegnehmbar
Hersteller: MENGEU AG

PT 3 140 x 220 cm

Montage ausserhalb des Schutzraumes

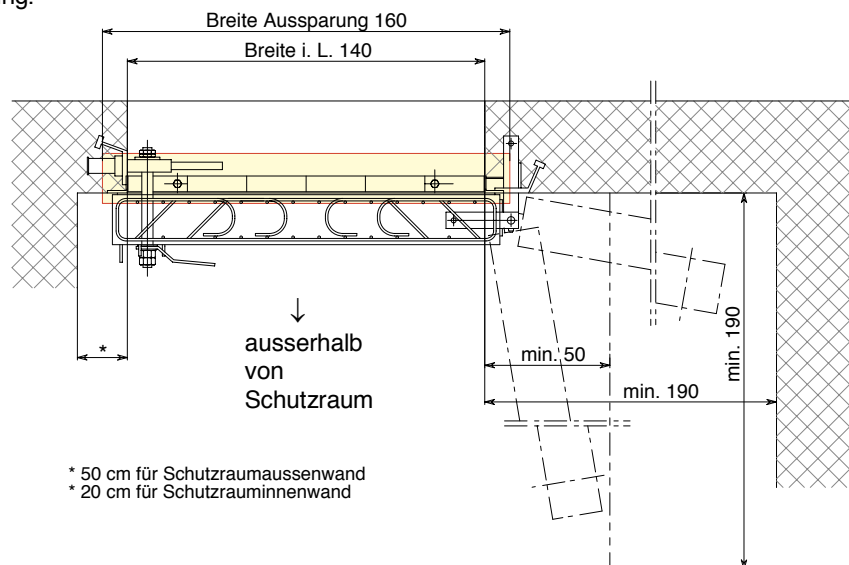
Anwendung: Panzertüre aussen angeschlagen, mit wegnehmbarer Schwelle, Band links oder rechts (**Immer Bandseite angeben**). Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.

Konformitätszeichen: **BZS SR 07-701**



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rohr für Selbstbefeidungsvorrichtung, Rostschutzgrundierung.



Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift **ME800167** versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

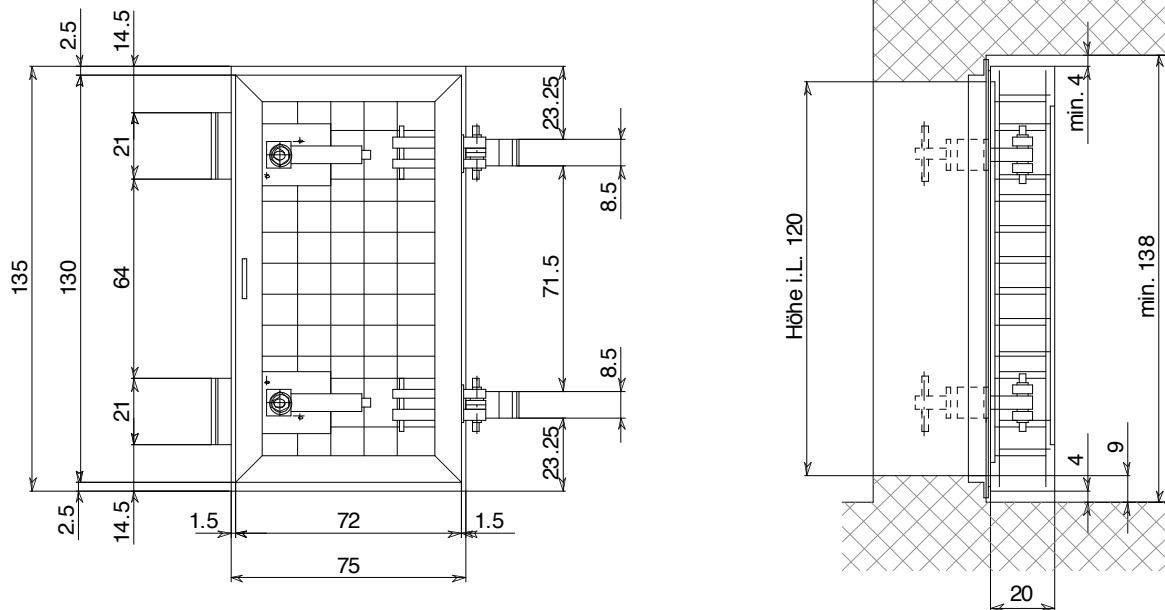
Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

Panzertüre

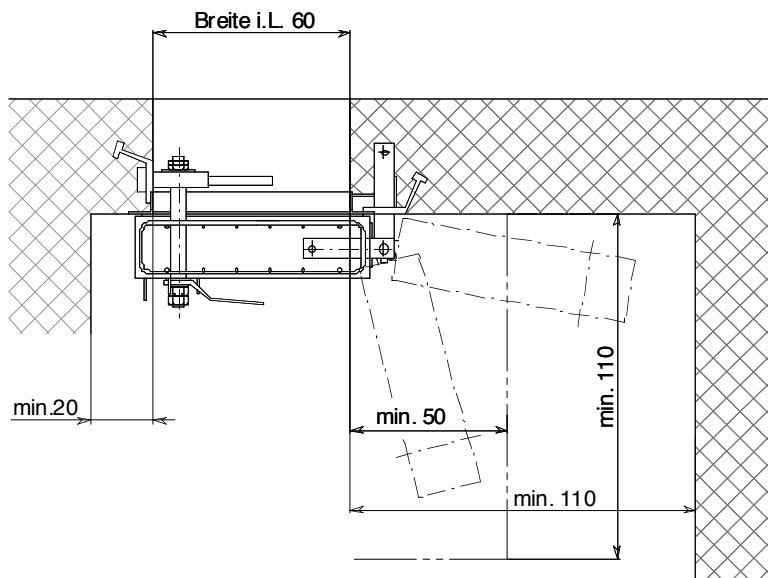
PT 4 60 x 120 cm

Hersteller: MENGEU AG

Anwendung: Türe mit fester Schwelle, links und rechts verwendbar.
Innen- oder Aussenabschluss für Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar.
Konformitätszeichen: **BZS SR 07-701**



Beschreibung:
Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Rostschutzgrundierung.



Betonieren der Panzertüre:

Türen nach Vorschrift **ME800167** versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.
Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)

Panzerdeckel

PD 60 x 80 cm

Hersteller: MENGEU AG

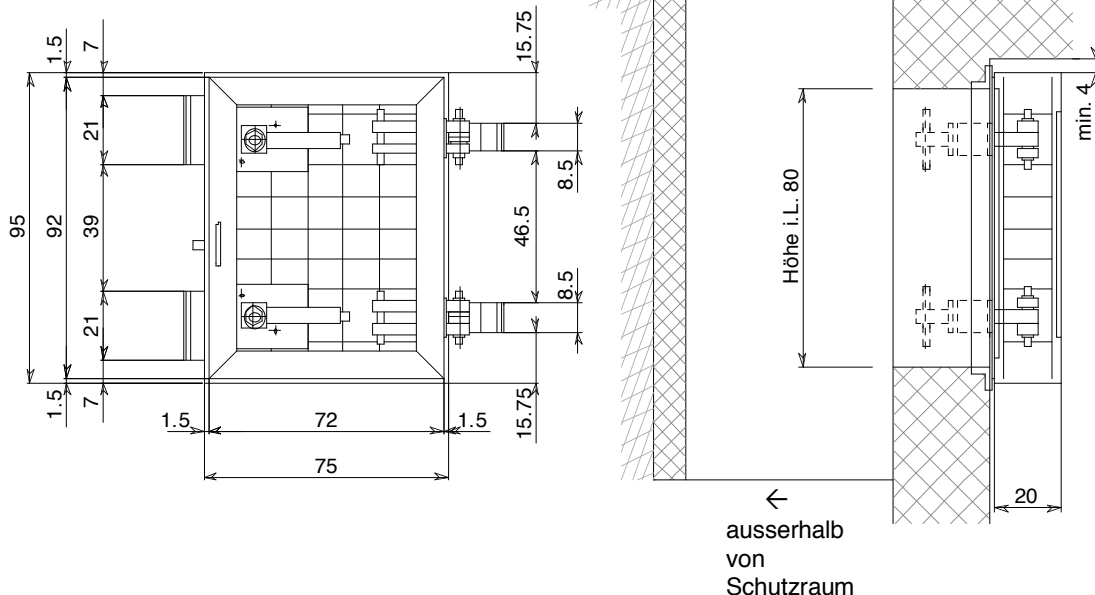
Montage innerhalb des Schutzraumes

Anwendung:

Abschluss für Notausgänge von Schutzbauten mit Basisschutz und 3 bar. Panzerdeckel innen angeschlagen, links und rechts verwendbar.

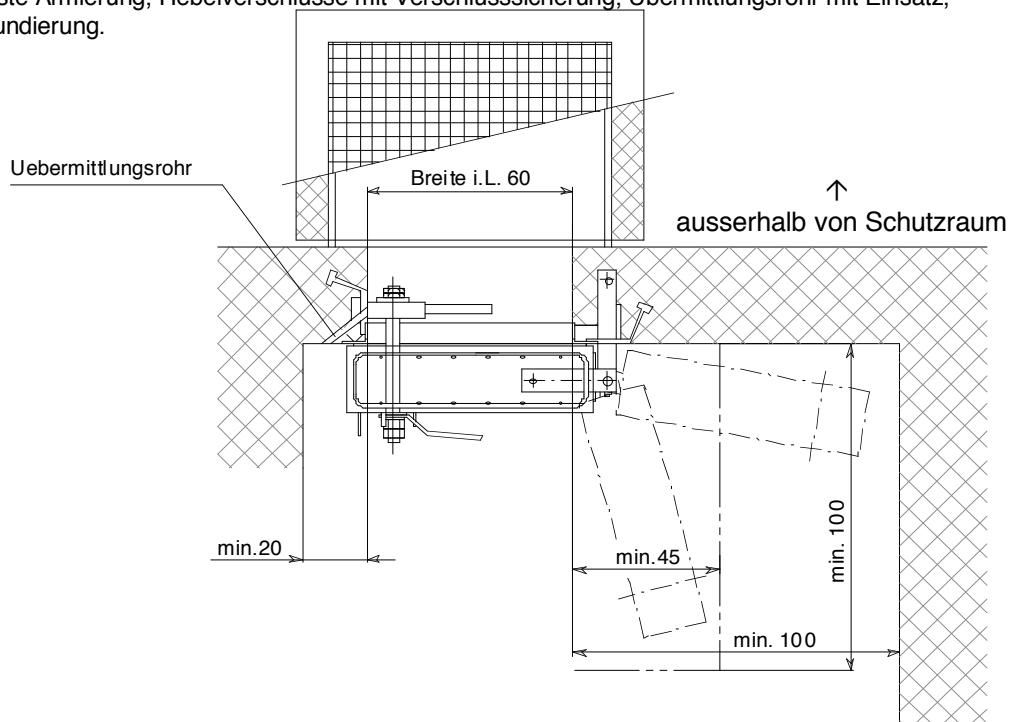
Konformitätszeichen:

BZS SR 07-701



Beschreibung:

Einbetonierter Rahmen aus Winkelstahlprofilen mit 2 Scharnierverankerungen. Türblatt mit Nute und Dichtungsgummi, eingeschweisste Armierung, Hebelverschlüsse mit Verschlussicherung, Übermittlungsrohr mit Einsatz, Rostschutzgrundierung.



Betonieren des Panzerdeckels:

Deckel nach Vorschrift **ME800167** versetzen und in geschlossenem Zustand (beide Hebel geschlossen) ausbetonieren.

Wichtig: Die Panzertüre **nicht vor 3-5 Tagen öffnen!**

Betonqualität: P 250 (300 kg/cm²)