

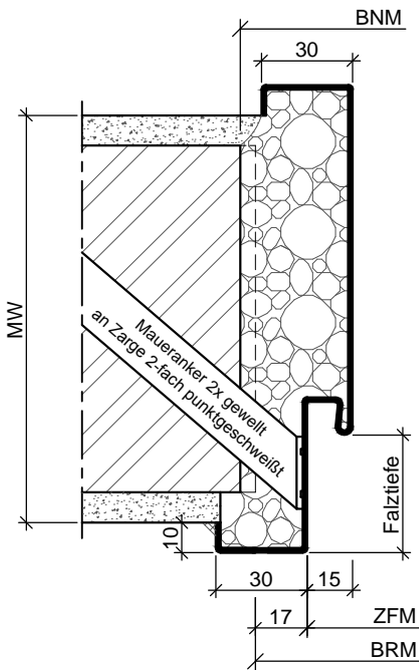
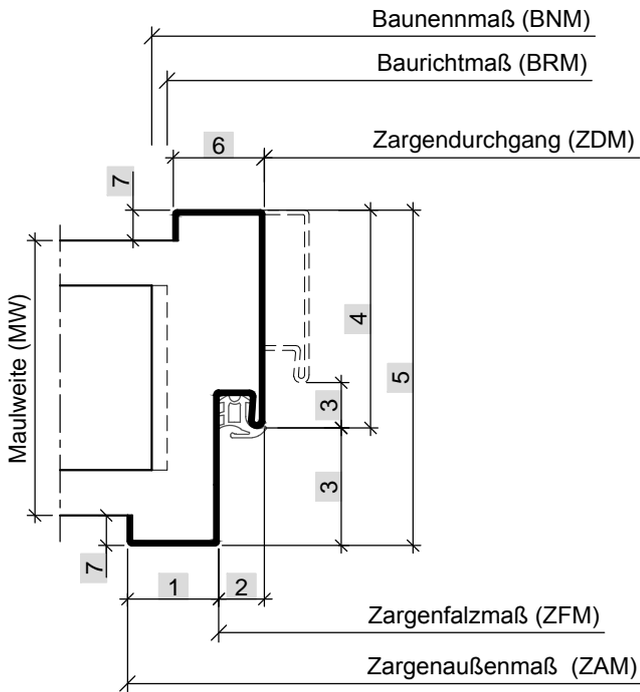
4. Zargen	2
4.9 Stahlfassungszarge SUZ	2

Stahlumfassungszarge SUZ

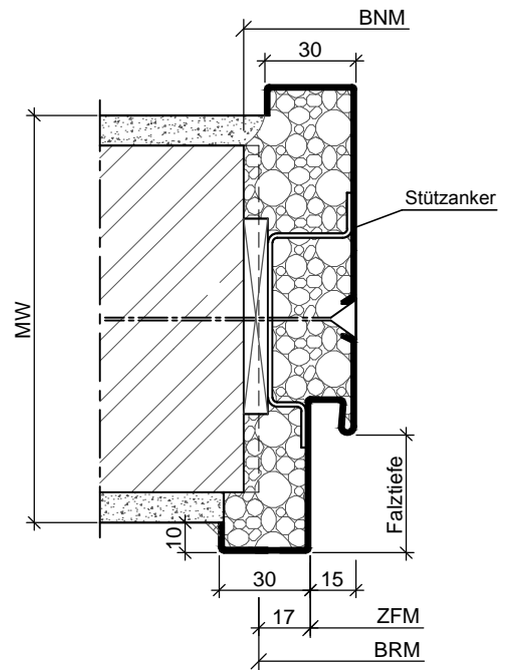
Ausführungsvariante	<ul style="list-style-type: none"> ● 1-flügelig ○ 2-flügelig ○ mit Oberblende ○ mit Oberlicht und Kämpferprofil
Zargenvariante	<ul style="list-style-type: none"> ● Stahlzarge aus feuerverzinktem Feinblech mit verschweißten Gehrungen, Blechstärke 1,5 mm (Optional 2,0 mm)
Zargenausführung	<ul style="list-style-type: none"> ○ einschalige Zarge ohne Wanddickenausgleich ○ zweischalige Zarge ohne Wanddickenausgleich ○ zweischalige Zarge mit Wanddickenausgleich -5 mm / + 15 mm ○ Eckzargen ○ mit Schattennut Band und/oder Bandgegenseitig
Zargenwanddicke	<ul style="list-style-type: none"> ● Maulweiten von 80 mm bis 330 mm
Zargespiegel	<ul style="list-style-type: none"> ● bandseitig/bandgegenseitig 30/30 mm ○ optional in 5 mm Raster bis 90 mm
Brandschutz	<ul style="list-style-type: none"> ○ geeignet für Türen mit T30 Anforderung nach DIN 4102 / EN 1634-1 ○ geeignet für Türen mit T90 Anforderung nach DIN 4102 / EN 1634-1
Rauchschutz	<ul style="list-style-type: none"> ○ geeignet für Türen mit Rauchschutz nach DIN 18095
Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)	<ul style="list-style-type: none"> ○ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw ○ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rw ○ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 3 / 42 dB Rw
Einbruchschutz nach DIN EN 1627	<ul style="list-style-type: none"> ○ geeignet für Türen mit WK 1 / Widerstandsklasse "RC 1" ○ geeignet für Türen mit WK 2 / Widerstandsklasse "RC 2" ○ geeignet für Türen mit WK 3 / Widerstandsklasse "RC 3"
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> ● verzinkt grundiert ○ Pulverbeschichtet nach RAL
Zargenfalzausbildung	<ul style="list-style-type: none"> ○ für gefälzte Türen ○ für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen ○ für Doppelfalz-Türen (mit 2. Dichtungsebene) ○ für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen mit Leibungsfalz (2. Dichtungsebene) ○ für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen mit Leibungsfalz (1. Dichtungsebene)
Zargendichtung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Stahlzargendichtung grau
Zargenschließblech	<ul style="list-style-type: none"> ● Schließlochstanzung nach Norm ○ Edelstahlschließblech verschraubt
Bandunterkonstruktion	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen Typ VX (optional 3 Stück)
Wandarten	<ul style="list-style-type: none"> ○ alle Wandarten, sofern statisch ausreichend tragfähig. Bei speziellen Tür- bzw. Elementanforderungen sind die Angaben aus Kapitel 3 zu beachten.
Wandanschluss	<ul style="list-style-type: none"> ● Mauerwerkanker ○ Leibungsmontage mit Rahmendübel ○ Flachstahlanker ○ Bügelanker für Leichtbauwände ○ Anker mit Dübelplatte
Sonderausstattung	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.) ○ Bleiauskleidung für Strahlenschutz ○

● = Standard ○ = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

Stahlfassungszarge SUZ

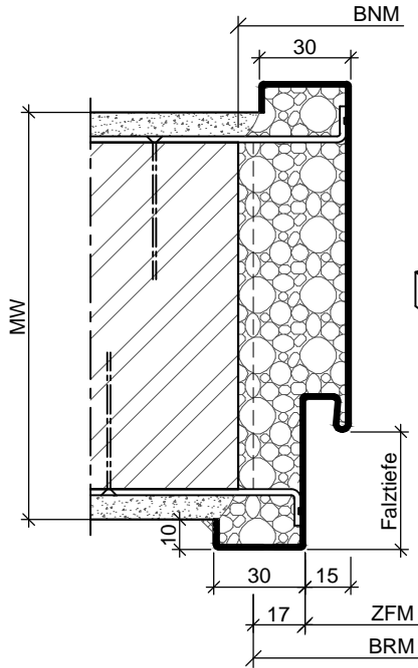


Stahlfassungszarge mit Mauerankerbefestigung

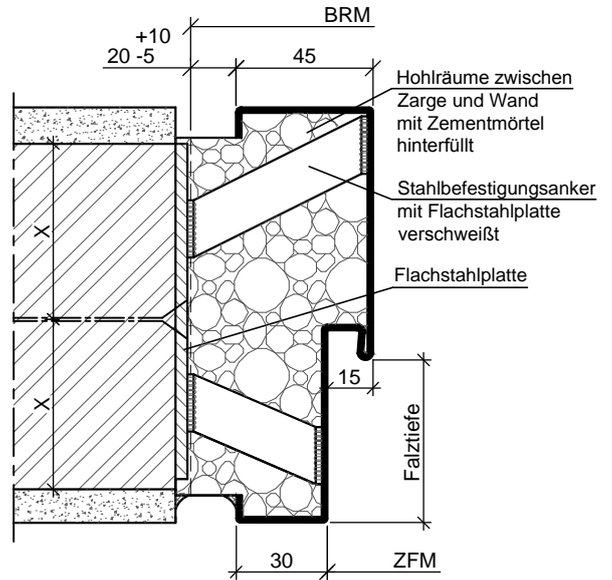


Stahlfassungszarge mit Rahmendübel und Schraubanker Ausführung mit Stützanker

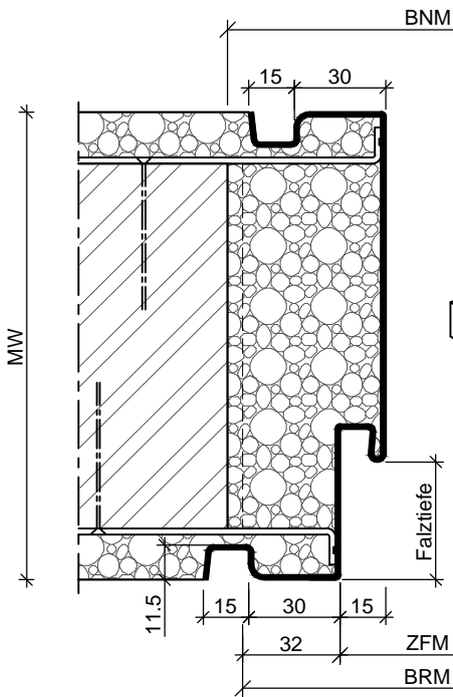
Stahlfassungszarge SUZ



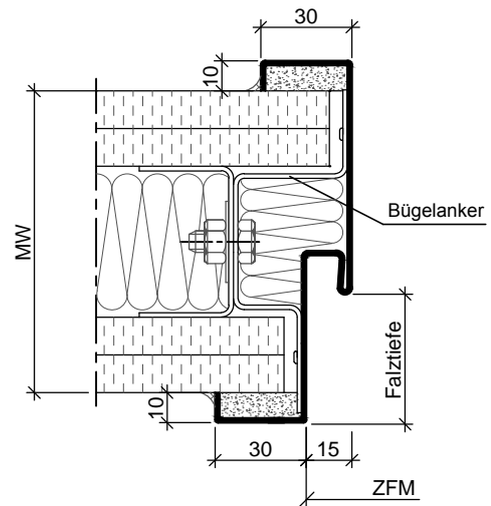
Stahlfassungszarge mit
doppeltem Schraubanker



Blockzarge mit
Schweißankerbefestigung

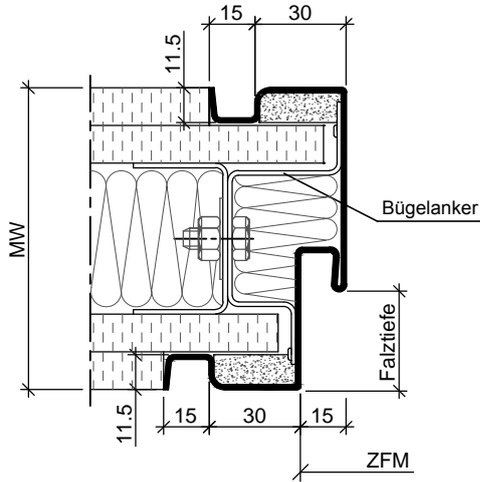


Stahlfassungszarge
mit doppeltem Schraubanker
wahlweise mit Schattennut

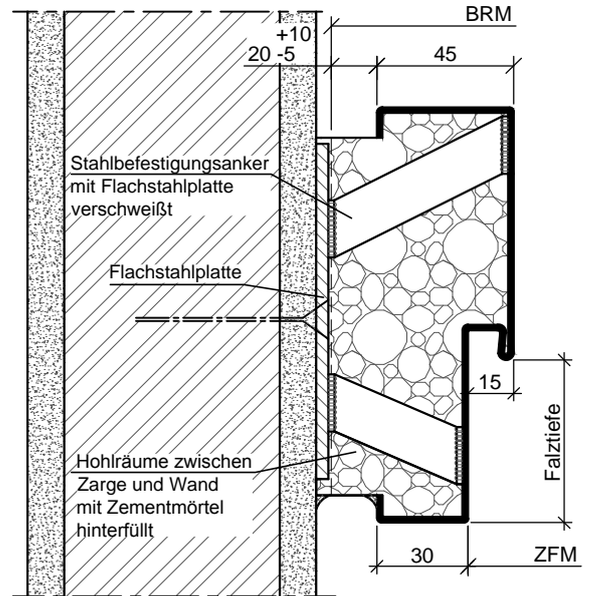


Stahlfassungszarge
zum wandbegleitenden
Einbau in Montagewände

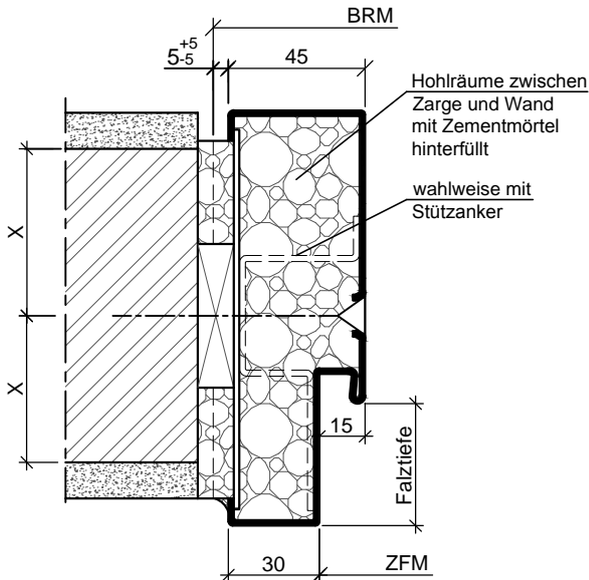
Stahlfassungszarge SUZ



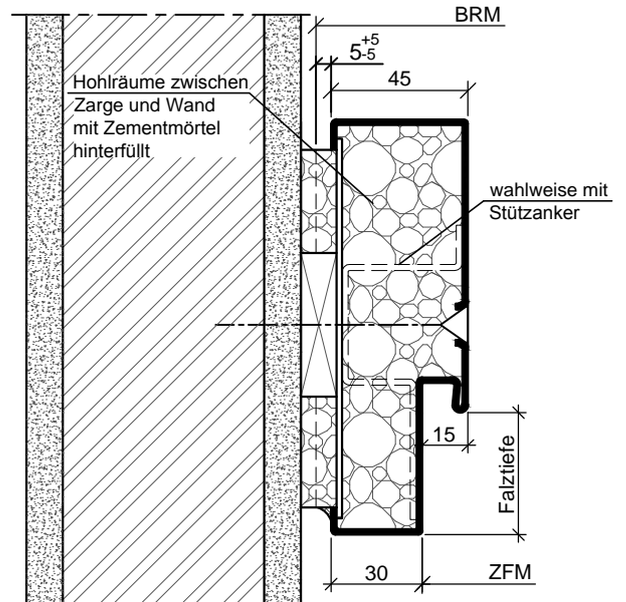
Stahlfassungszarge zum wandbegleitenden Einbau in Montagewände wahlweise mit Schattennut



Blockzarge mit Schweißankerbefestigung in Parallelwandmontage



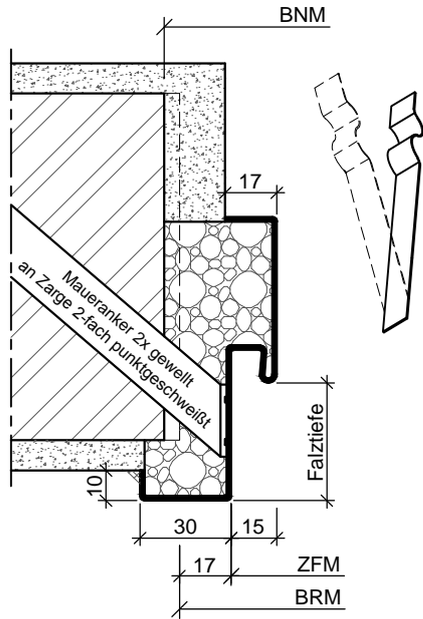
Blockzarge mit Rahmendübelbefestigung



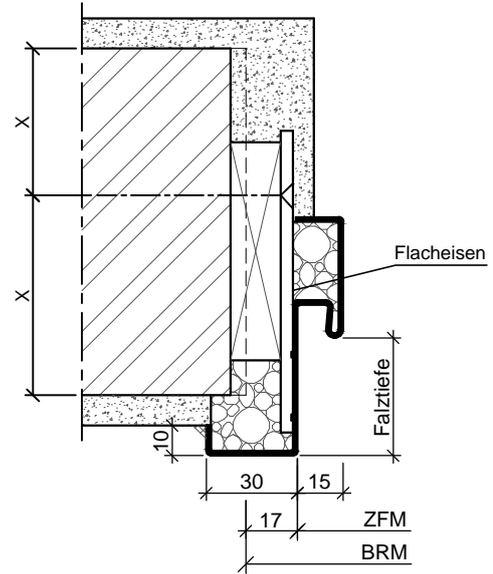
Blockzarge mit Rahmendübelbefestigung in Parallelwandmontage

4.9 4. Zargen

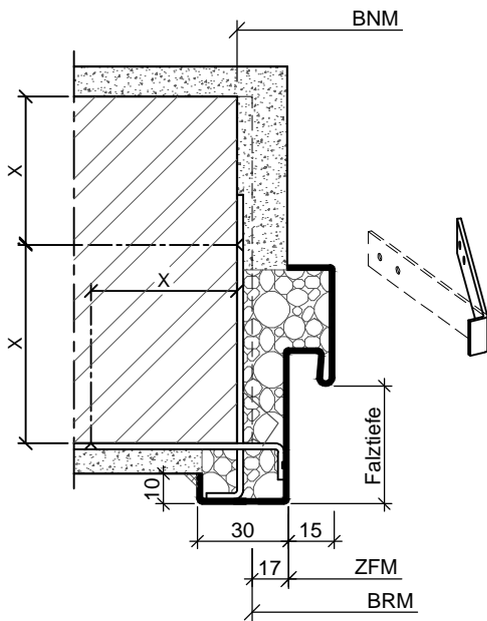
Stahlfassungszarge SUZ



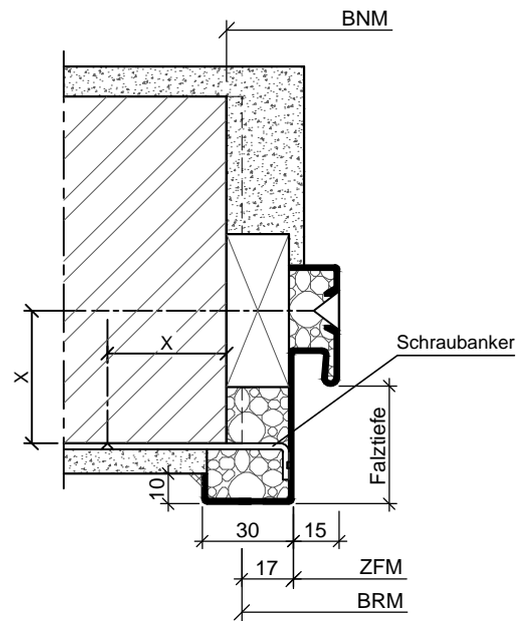
Stahleckzarge mit Mauerankerbefestigung



Stahleckzarge mit einfachem Schraubanker

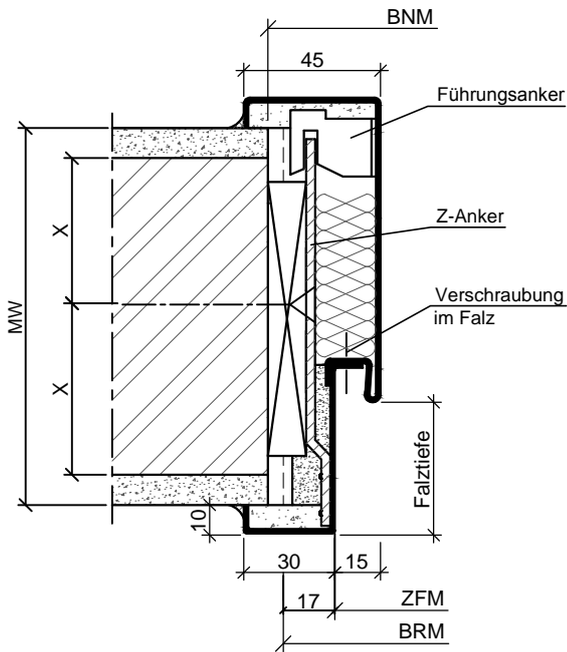


Stahleckzarge mit doppeltem Schraubanker

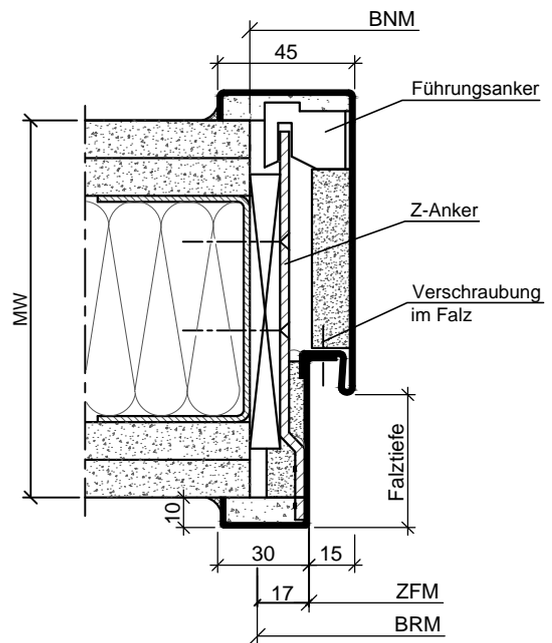


Stahleckzarge mit Rahmendübel und Schraubanker

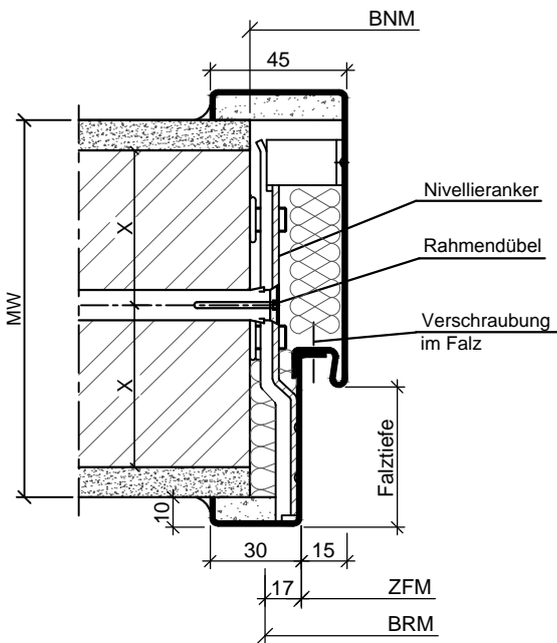
Stahlfassungszarge SUZ



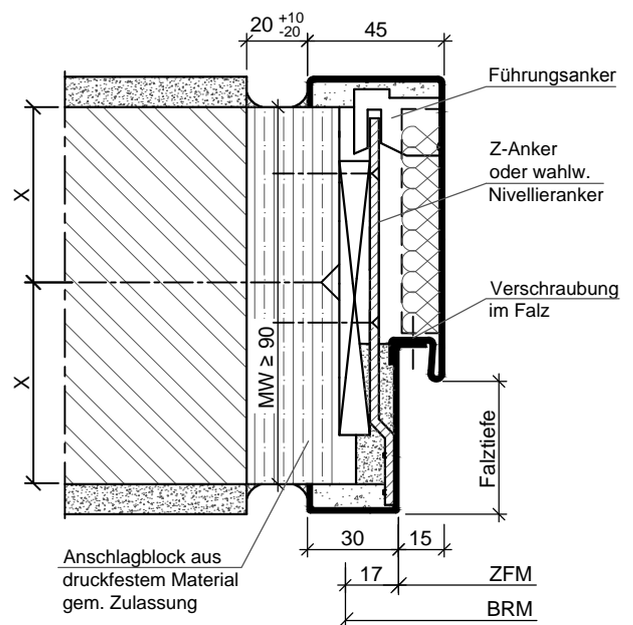
2-schalige Stahlfassungszarge
mit Z-Ankerbefestigung
in Massivwand



2-schalige Stahlfassungszarge
mit Z-Ankerbefestigung
in Leichtbauwand

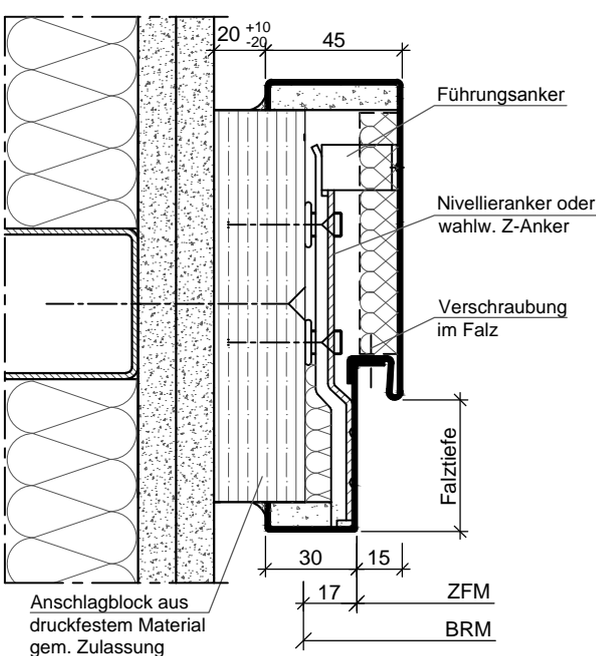


2-schalige Stahlfassungszarge
mit Nivellierankerbefestigung

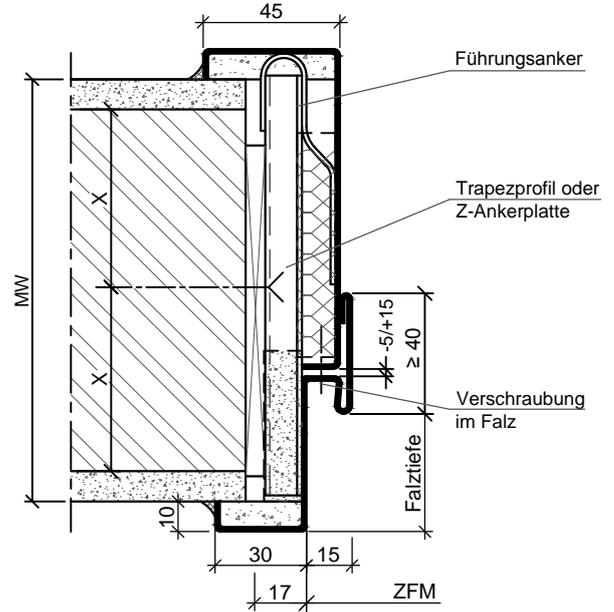


2-schalige Stahlfassungszarge
Z-Ankerbefestigung mit Anschlagblock
in Massivwand
Leibungs- oder Parallelwandmontage möglich

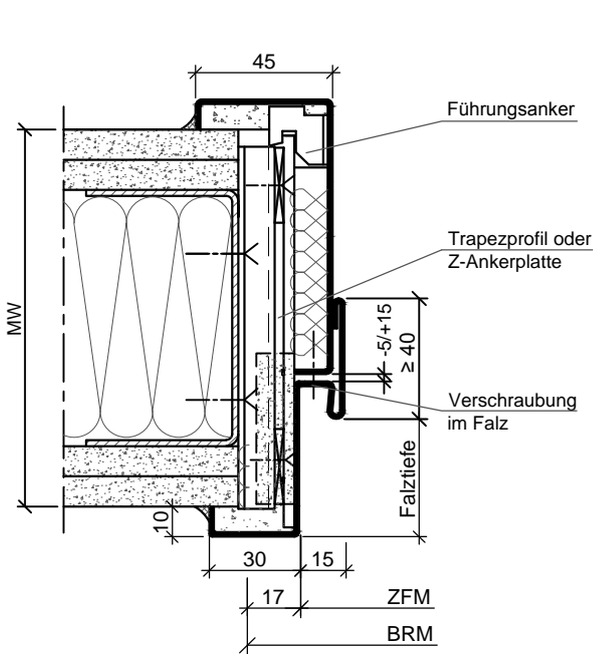
Stahlumfassungszarge SUZ



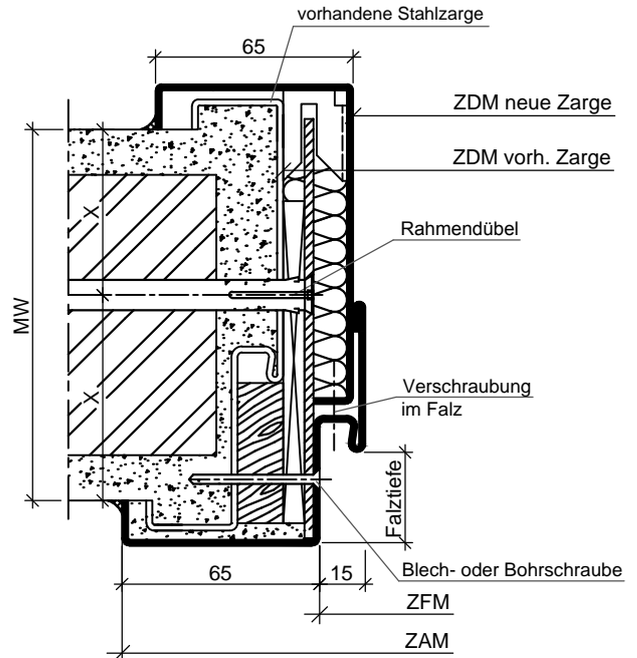
2-schalige Stahlumfassungszarge
Nivellierankerbefestigung mit Anschlagblock
in Leichtbauwand
Leibungs- oder Parallelwandmontage möglich



2-schalige Stahlumfassungszarge
mit variabler Maulweite
in Massivwand



2-schalige Stahlumfassungszarge
mit variabler Maulweite
in Leichtbauwand



Stahlumfassungszarge
als Renovierzarge