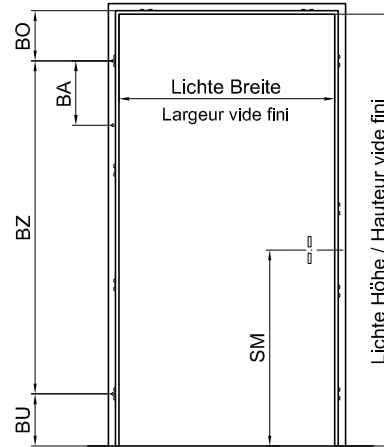
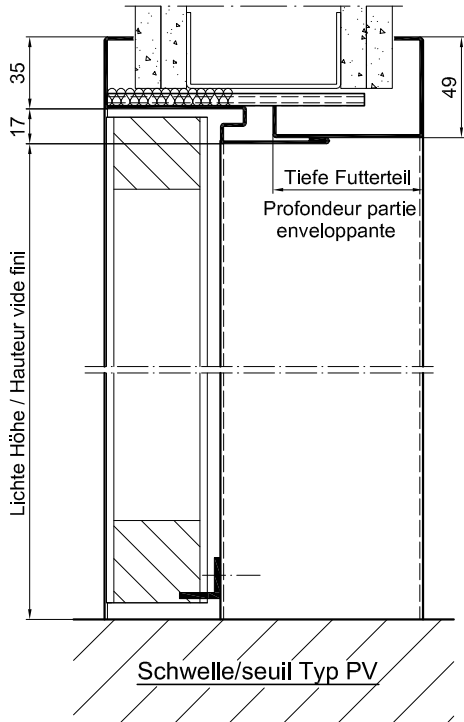


Zargentiefe = fertige Wandstärke + 30mm  
 Profondeur du cadre = mur fini + 30mm  
 Tiefe Futterteil = Zargentiefe - 81mm  
 Prof. partie enveloppante = Prof. du cadre - 81mm



**Normalausführung**

Blechstärke max. 1,5mm  
 Gummidichtung  
 4 Laschen pro Seite, 2 im Sturz  
 Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8100 / T8120  
 Details Schwellen siehe Plan T8500-2

**Maximalgrössen**

gemäss Angaben Jeld-Wen

**Exécution normalisée**

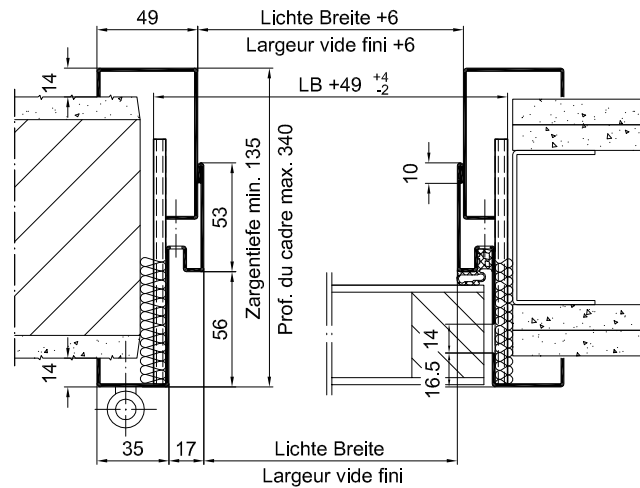
Epaisseur de tôle max. 1,5mm  
 Joint caoutchouc  
 4 étriers par côté, 2 dans la couverture  
 Détails fiches et ouverture pêne et gâche voir plan T8100 / T8120  
 Détails types de seuils voir T8500-2

**Dimension maximales**

selon déclaration Jeld-Wen

Gezeichnet: = Band links

Dessin: = Fiches à gauche



EI30 (T30) zugelassen diverse Typen gemäss Angaben "Jeld-Wen"  
 Certifier EI30 (T30) types diverses selon déclaration "Jeld-Wen"  
 Bitte Merkblatt E200.90 beachten Consulter notice E200.90 s.v.p. !

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 14.04.10
Massstab	Geändert	Datum

**Stahlzarge**

2-teilig, steckbar, mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend

Typ	ST-SD56-5T
-----	------------

**Encadrement métallique**

en deux parties, avec joint, pour porte noyée

Plan no.	E43777
Seite/page	

