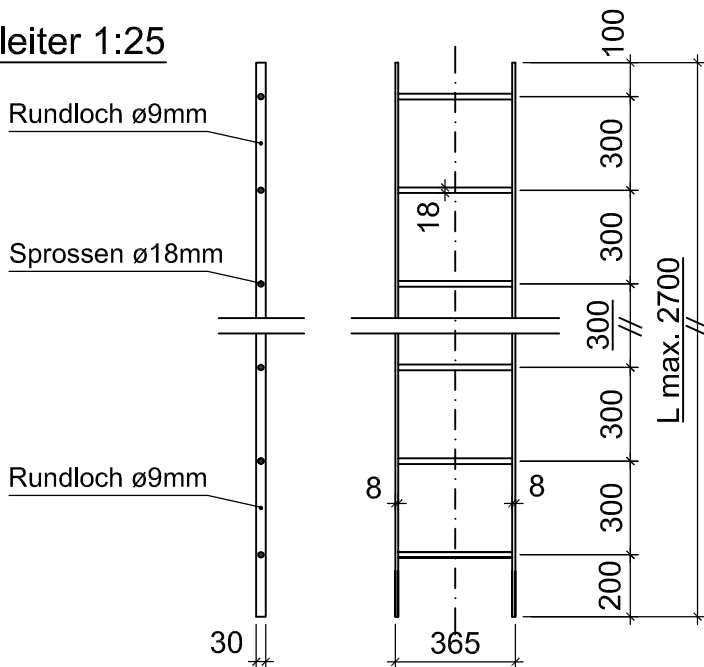
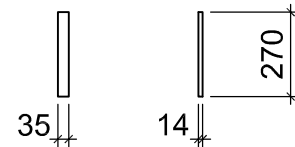


Schachtleiter 1:25



Steckhülse 1:25

Innenquerschnitt 10/31mm

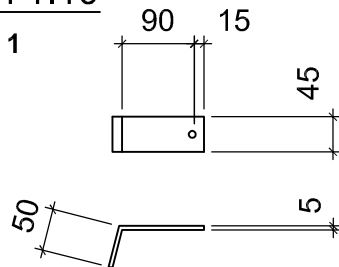


Material

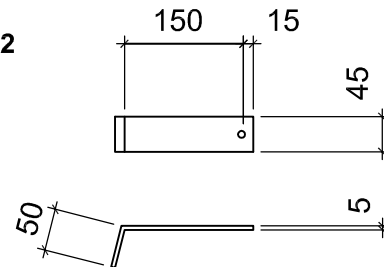
- Flacheisen 45/5, 30/8, St 37-1
- Sprossen ø 18 mm St S500
- Basische Schweißelektroden
- Kanten der Schachtleiter und Brauen abschleifen
- Sämtliche Materialteile: Chromnickelstahl
- Schrauben M8 Chromnickelstahl
- Rundloch (RI) = 9, Langloch (LI) 25/10mm
- Dübel: ZH HILTI HSA M 10x90

Befestigungsarten 1:10

Detail 1

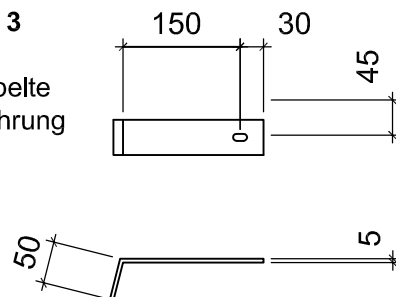


Detail 2



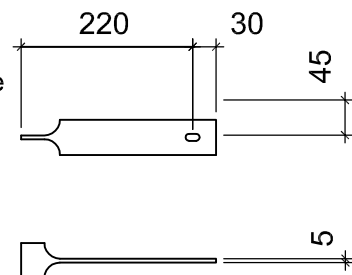
Detail 3

Gedübelte Ausführung



Dollen

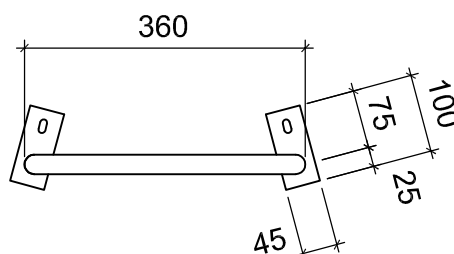
Eingemauerte Ausführung



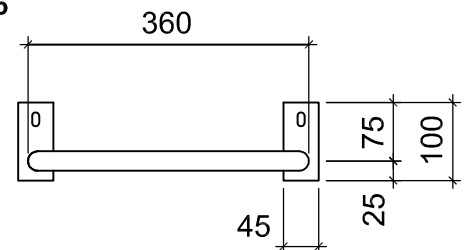
Steigeisen 1:10

Detail 4

Gemäss Modell KNB



Detail 5



Gemeinde
Bolligen

Bauverwaltung

Hühnerbühlstrasse 3
3065 Bolligen
bauverwaltung@bolligen.ch

Abwasseranlagen

Schachtarmaturen; Schachtleiter

Norm Blatt

8.10

Masstab	Erstellt	Revidiert	Datei	Gezeichnet
1 : 10/ 25	9. Juli 2014		8.10.dwg	af