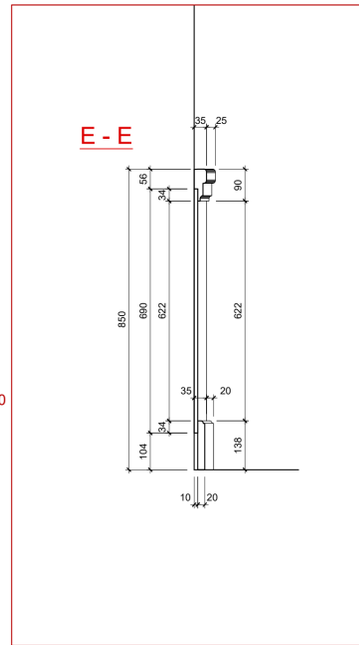
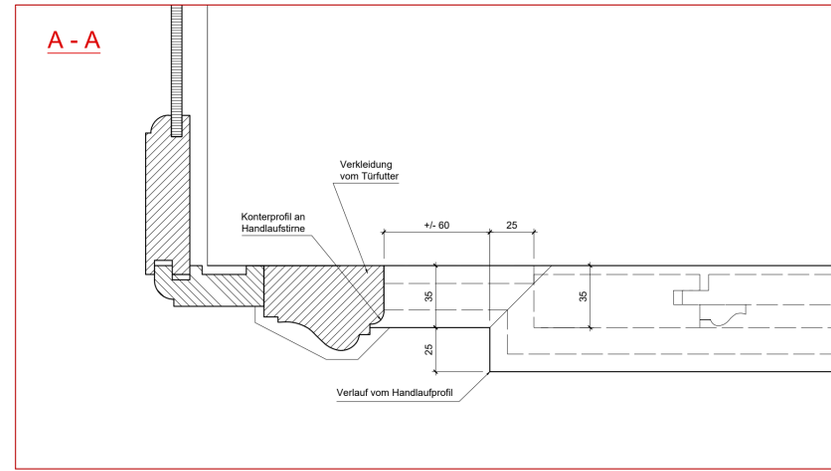


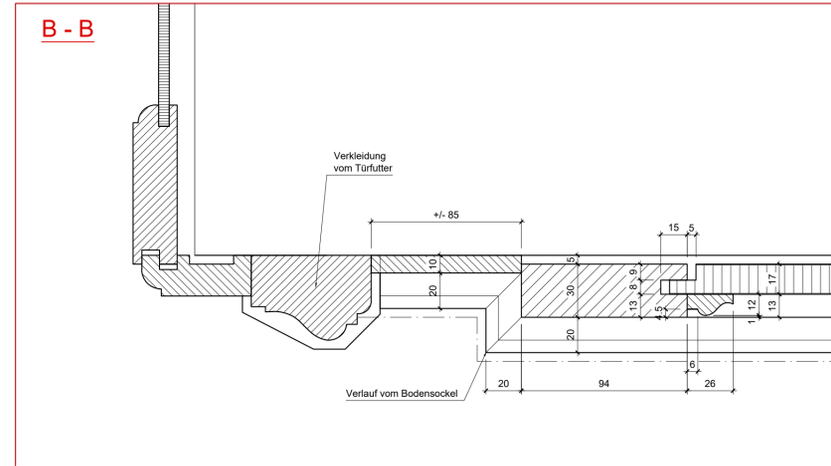
Mst : 1 : 10



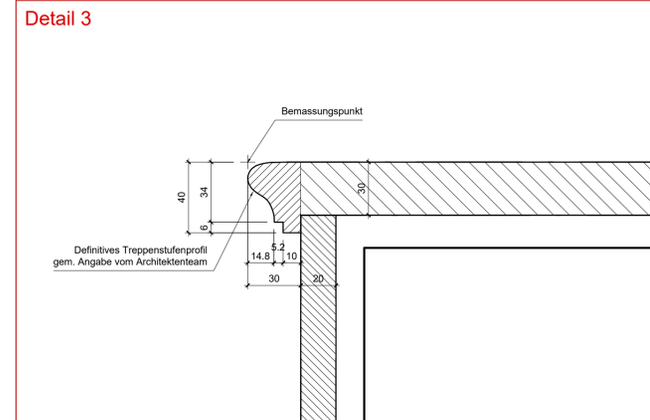
Mst : 1 : 2



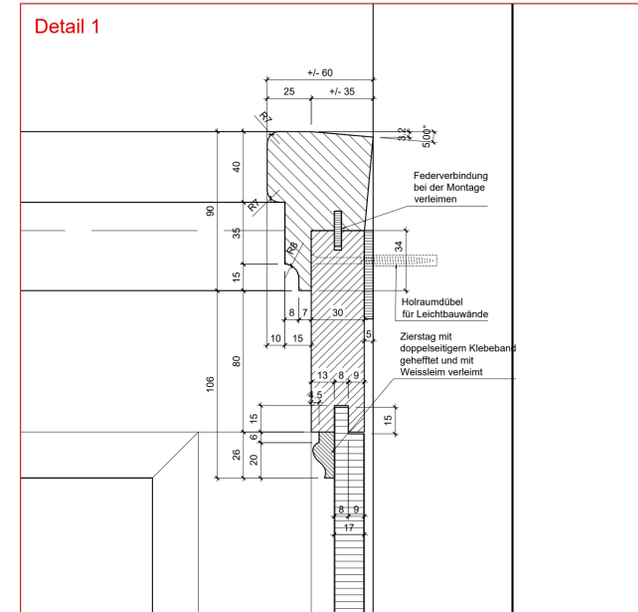
Mst : 1 : 2



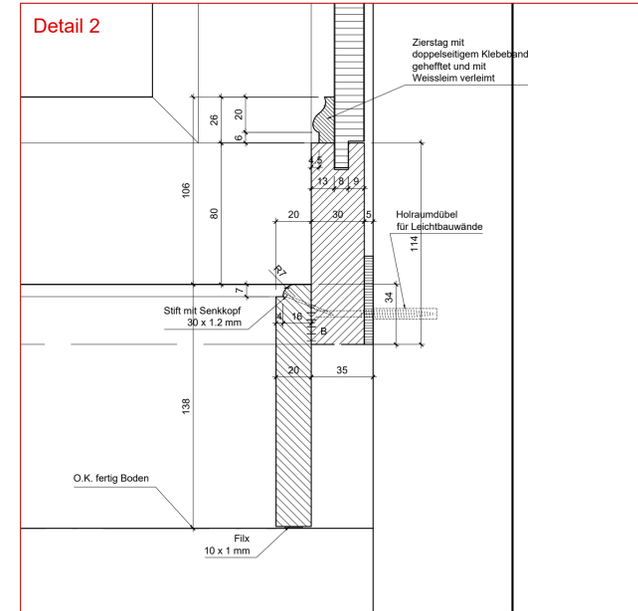
Mst : 1 : 2



Mst : 1 : 2



Mst : 1 : 2



**Ausführung:**

- Brüstungstäfer :
- Rahmenkonstruktionen in Eiche massiv
- Füllungen in Eiche furniert, Trägermaterial in MDF  
Faserrichtung der Füllungen vertikal
- Handlauf in Eiche massiv
- Sokelbrett in Eiche massiv

**Konstruktion:**

- Rahmenverbindungen mit Nut und Zapfenverbindung  
(Konterprofil zur Füllungsnut)
- Füllungen im Rahmen punktuell eingeleimt
- Montage verdeckt nach Detail

**Oberflächenbehandlung :**

- Oberflächen in Eiche gem. Muster gebeizt und lackiert.

**Beschläge:**

- 120 Stk. Holraumdübel für Leichtbauwände, Ø = 8
- 60 Stk. Distanzschrauben ( Rafix )
- 120 Stk. Schrauben 80 x 6 mm

SFS 195 099  
Lager  
Lager

*Projektplan*

Wandtäfer Haupttreppenhaus

Gut zur Ausführung :

Datum : Visum :

**karl bucher**

Innenausbau & Einrichtungen  
Bernhölle Süd 5a Tel. 041 859 14 59  
CH - 6410 Goldau Fax 041 859 14 58  
works@karlbucher.ch www.karlbucher.ch

Kunde:	Mst: 1 : 20/10/2	Datum: 15.09.2014
Auftrag: Brüstungstäfer Haupttreppenhaus	Plan Nr. 4 von 4	Gez. sth
Ausführung: Gem. Beschrieb	rev. 18.10.2014	rev. 21.10.2014
	Blatt A1	

4850.16.01