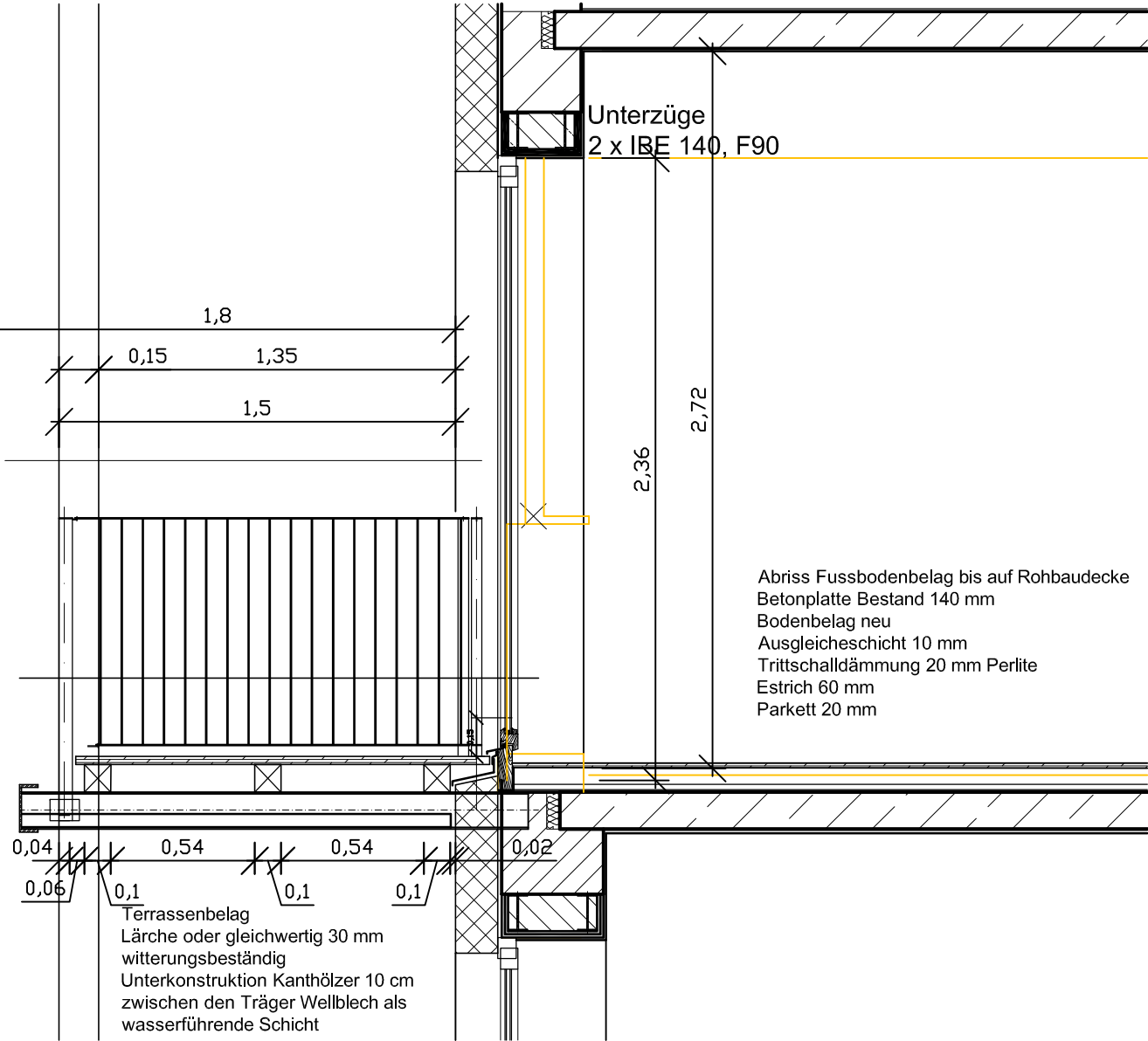
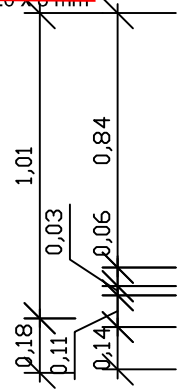


Änderung 31.10.12

Geländer reversibel zur späteren Vergrößerung der Terrasse
 Horizontal- und vertikal Flachstahl-Stäbe 50 x 8 mm,
~~Füllstäbe 20 x 8 mm~~



Unterzüge
 2 x IBE 140, F90

Abriss Fussbodenbelag bis auf Rohbaudecke
 Betonplatte Bestand 140 mm
 Bodenbelag neu
 Ausgleicheschicht 10 mm
 Trittschalldämmung 20 mm Perlite
 Estrich 60 mm
 Parkett 20 mm

Terrassenbelag
 Lärche oder gleichwertig 30 mm
 witterungsbeständig
 Unterkonstruktion Kanthölzer 10 cm
 zwischen den Träger Wellblech als
 wasserführende Schicht

Ausführungsplanung

Gleditschstraße 32
 10781 Berlin



Bauherr

GbR Gleditschstr. 32

.....
 Bauherr

.....
 Architekt

Architekt

Dipl.- Ing. Holger Schweitzer
 Crellestaße 33
 10827 Berlin
 Tel 030 - 782 66 15
 Fax 030 - 784 55 45
 e-mail h.schweitzer@t-online.de
 www.holgerschweitzer.de

**Terrasse
 Schnitt**

Maßstab 1:25
 Datum 05.03.2012
 Index Inhalt
 a Pforten

Datum
 11.06.2012

Alle Maße sind am Bau zu prüfen