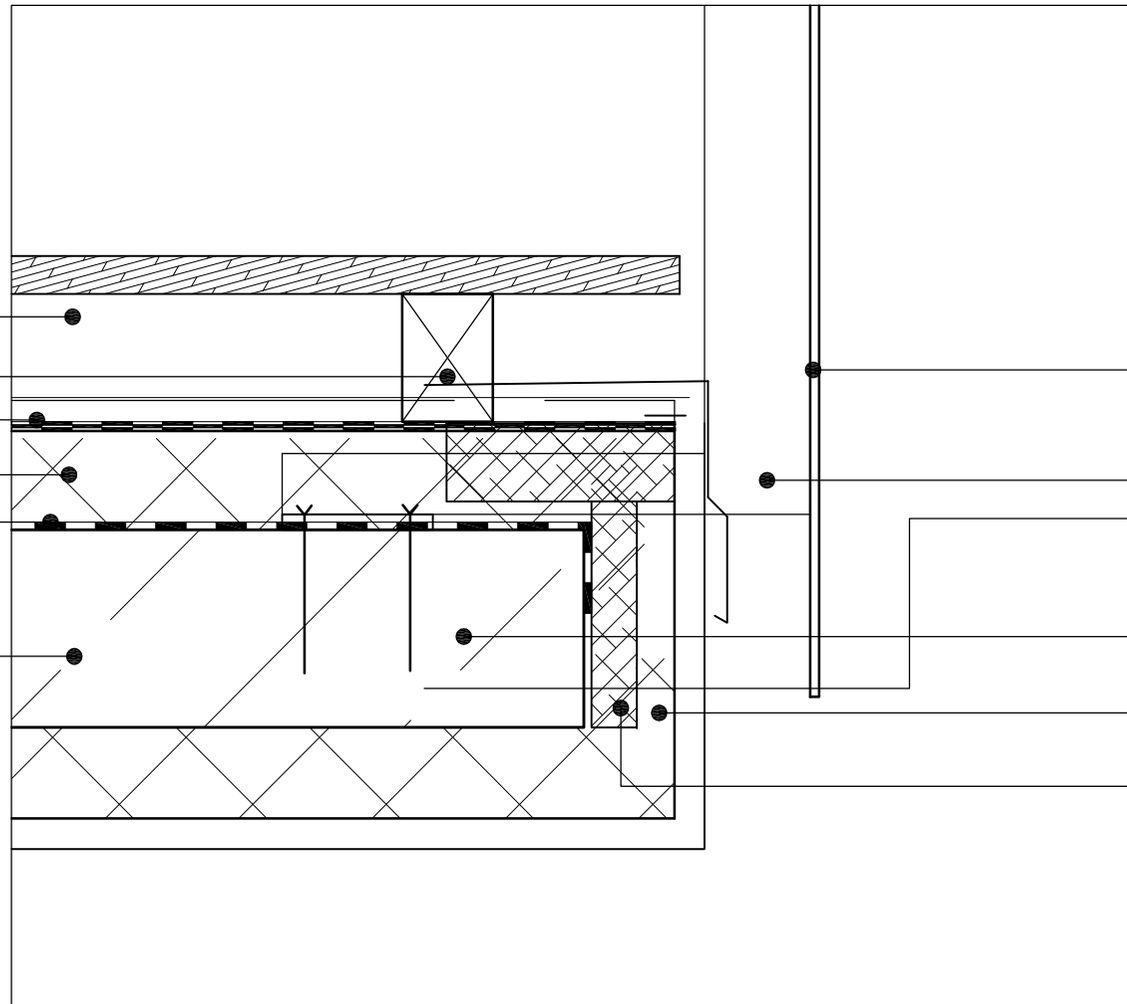


Terrassenbelag
 Lärche oder gleichwertig
 30 mm
 witterungsbeständig
 Unterkonstruktion als
 Ausgleichschicht 6-9 cm
 Abdichtung 3-lagig
 Gefälledämmung 1-2%
 min. 60 mm
 Sperrschicht
 Betonplatte Bestand



vorgesetzte Stahlplatte 2 mm,
 Rostoptik mit abstrahierter
 Ornamentik der Gleditschie
 7 Flachstehlpfosten 50 / 8
 mm mit Kopfplatte unterseitig
 an bestehender
 Betonkragplatte befestigt
 Balkonplatte Bestand 130
 mm
 umlaufende Wärmedämmung
 min. 60 mm
 Befestigung umlaufende
 Verblechung in absprache mit
 ausführender Firma mittels
 wasserfester Holzplatten

Ausführungsplanung

Gleditschstraße 32
10781 Berlin



Bauherr

GbR Gleditschstr. 32

.....
Bauherr

.....
Architekt

Architekt

Dipl.- Ing. Holger Schweitzer
 Gleditschstraße 32
 10781 Berlin
 Tel 030 - 782 66 15
 Fax 030 - 784 55 45
 e-mail h.schweitzer@t-online.de
 www.holgerschweitzer.de

Randverblechung Terrasse und Balkon Schnitt y.-y.

Maßstab 1:5

Datum 11.06.2012

Index Inhalt

a Holzleiste Verblechung

Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

Datum

17.08.2012