



staubbinder Anstrich

Zementestrich CT-C35-F5-T80 (nach DIN 18560)
Nutzlast 6 KN/m²

Bodenabdichtung (WTA Merkblatt 4-6)
Bitumenbahn , kaltselbstklebend mit HDPE Trägerfolie
(inclusiv oberseitiger 2 fach hochreißfeste Polyetylenfolie)
= Trennlage für Estrich

StBeton Sohlplatte 25cm
gem. Statik

Sauberkeitsschicht
Noppenbahn z.B. Fa.Dörker "Delta-MS"

Flächendrainage (mind.25cm)
bis UK Streifenfundamente
Kies/Sand Gemisch

Drainageleitung DN 100 im Kies 8/16
Tiefe 20 cm, 0,5% Gefälle
auf Geotextil (50cm überlappen lassen)

Vertiefung Drainagegraben (t=40cm)
aufgrund 0,5% Gefälle
(nur im Hauptraum, unter leo Littmann Saal)
Startpunkt siehe Grundriss

Objektplaner : **pasd.architekten**

Sparkassen-Karree 8
D-58095 Hagen
fon: 02331/12395-0
fax: 02331/12395-95
mail: info@pasd.de

Pickhuben 5
D-20457 Hamburg
fon: 040 3691510-70
fax: 040 3691510-99
mail: a1523-24.gm36@pasd.de

Dipl.-Ing. Architekt
Helmut Feldmeier
Dipl.-Ing. Architekt
Jürgen Wrede

Bauherr :



Sprinkenhof GmbH
Burchardstraße 8
20095 Hamburg

Bauvorhaben :

Sanierung Finanzbehörde
Gänsemarkt 36
20354 Hamburg
Vorgezogene Baumaßnahme:
Kellersohlensanierung

Planinhalt :

Bodenaufbau
Detail 1_Anstrich

Datum aktuell:	Proj. Bezeich.	Fachber.:	Etage:	Planart:	Ausschn.:	Planinhalt:	Plan-Nr.	LP:	Index:
29.11.2024	GM36	PASD	1UG	DT	XX	BO	011	LP5	00
Erstellt am:		Maßst.:	RAE	Änderungshinweise:					
05.11.2024		1:5	RAE						

H/B = 297 / 420 (0.12m²)