



- Verkehrslast 5KN/m² Treppenhaus
- Beschichtung n.A. Architekt
 - 80 mm Biegezugfestigkeitsklasse F5 (CAF-F5) (mind. Überdeckung Heizrohre 55mm)
 - 1,5 mm Klettfolie n. A. TGA (Wanne ausbilden)
 - PE-Folie 90 Grad gedreht zur Mattenverlegerichtung
 - 20 mm Trittschalldämmung WLG 040, nicht brennbar; z.B. Mineralwolle ($s' \leq 50 \text{ MN} / \text{m}^3$ s. Bauakustischer Bauteilkatalog)
 - 50 mm Dämmung WLG 035, nicht brennbar; Mineralwolle
 - 300 mm StB- Decke, C30/37
 - Frischbetonverbundfolie
 - Trennlage z.B. PE-Folie
 - 50 mm Sauberkeitsschicht
 - Trennlage z.B. PE-Folie
 - 400 mm Schaumglasschotter kapilarbrechend, Lambda 0,110
 - 50 mm Geotextil-Vlies
 - Schotter einarbeiten in die Baugrubensohle

ALLE MAßE SIND AM BAU ZU PRÜFEN!

Maßunstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten/Bauleitung zu klären. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten. Firmendetail- und Ausführungszeichnungen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten. Konstruktions- und fertigungstechnische Bedenken sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und zu begründen.

DIESER PLAN IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEM ENTSPRECHENDEM GRUNDRISS UND DEN BETREFFENDEN PLÄNEN DER FACHINGENIEURE GÜLTIG!

b	02.10.24	Schaumglasschotterschicht	SW
a	02.08.24	Schaumglasschotterschicht, Schotter	ZH
Index:	Datum:	Änderung:	Gez.:
BEZUGSHÖHE:			
± 0.00 = 44.20 ü. NHN			
BAUVORHABEN:			
EMS_ERWEITERUNG EMIL MOLT SCHULE			
Claszeile 68 14165 Berlin			
BAUHERR:			
KREIS DER FREUNDE UND FÖRDERER DER EMIL MOLT SCHULE E.V			
Claszeile 60-66 14165 Berlin			
PLANUNG HOCHBAU:			
MONO ARCHITEKTEN Greubel & Schilp & Schmidt PartGmbB Fon 030 - 9210 789 30 Glogauer Str. 6 info@monoarchitekten.de 10999 Berlin www.monoarchitekten.de			
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung (auch auszugsweise) ist das Büro 'MONO Architekten' zu vermerken.			
PROJEKTPHASE:		PLANINHALT:	
Ausführungsplanung		Boden TRH_Estrich beschichtet	
PLANNR.:			DATUM:
EMS-LP5_D_BO_412-b			02.07.24
MASSSTAB:	PLANFORMAT:	GEZ.:	GEPRÜFT:
1:10	DIN A3		JG