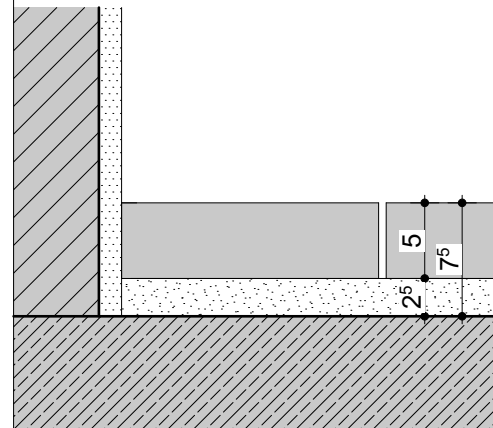
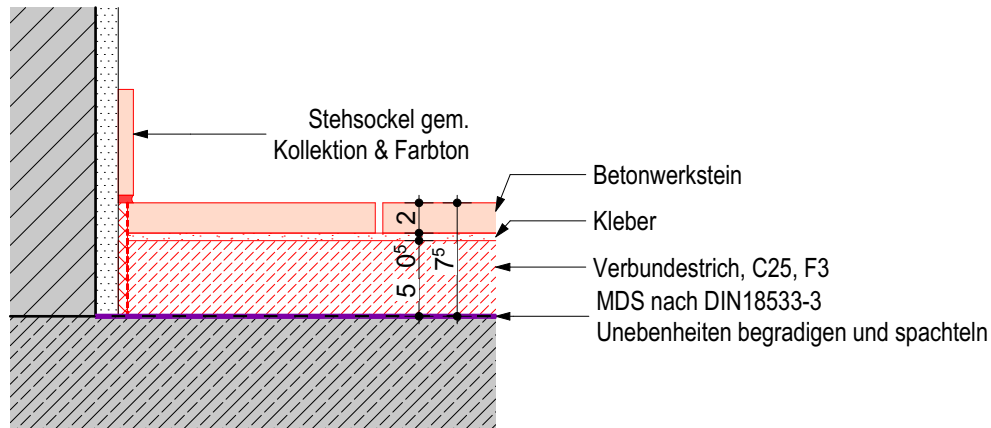


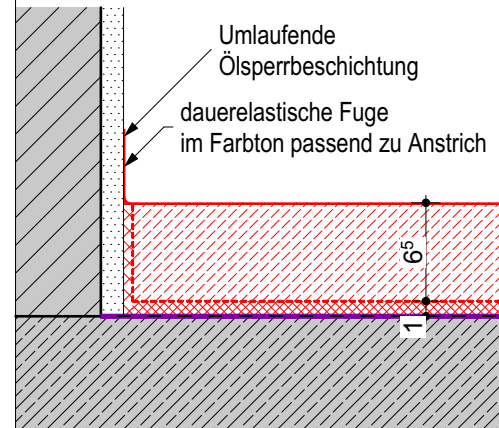
- 5,0cm Betonwerkstein
- 2,5cm Zementmörtel



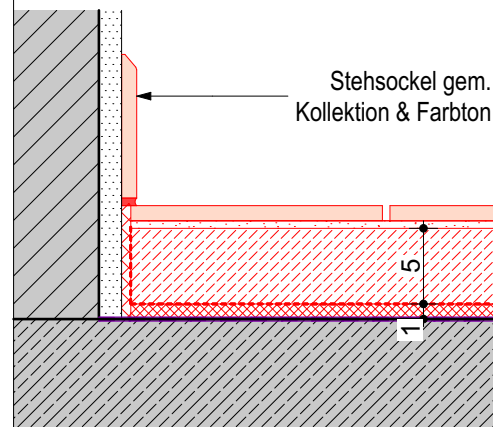
- 2,0cm Betonwerkstein
- 0,5cm Kleber
- 5,0cm Verbundestrich
- Nur im EG: Mineralische Dichtschlämme (MDS)



- Staubbindender Anstrich  
in 3 Schichten  
Farbton : grau nach Angaben AG
- 6,5cm Zementestrich
- 1,0cm Trittschall  $s' \leq 30 \text{ MN/m}^3$
- Nur im EG: Mineralische Dichtschlämme (MDS)

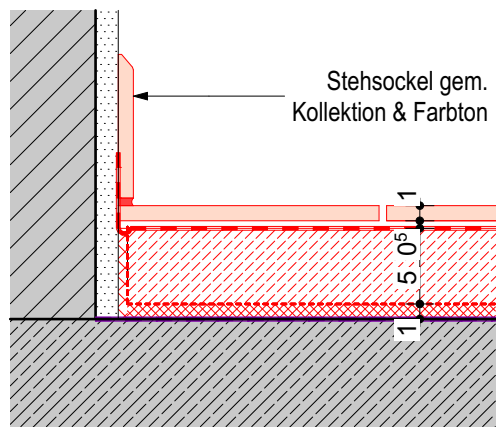


- 1,0cm Fliese
- 0,5cm Kleber
- 5,0cm Zementestrich
- 1,0cm Trittschalldämmung  $s' \leq 30 \text{ MN/m}^3$
- Nur im EG: Mineralische Dichtschlämme (MDS)

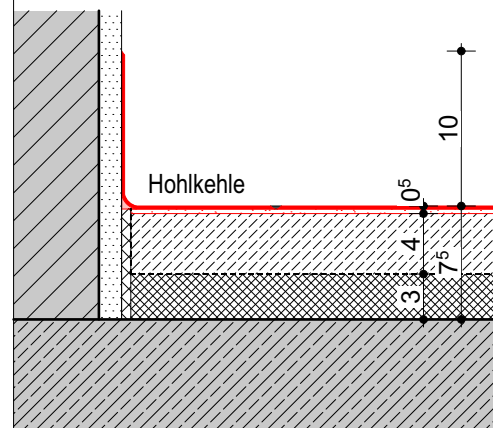


- 1,0cm Fliese
- 0,5cm Kleber
- Verbundabdichtung
- 5,0cm Zementestrich
- 1,0cm Trittschall  $s' \leq 30 \text{ MN/m}^3$
- Nur im EG: Mineralische Dichtschlämme (MDS)

0



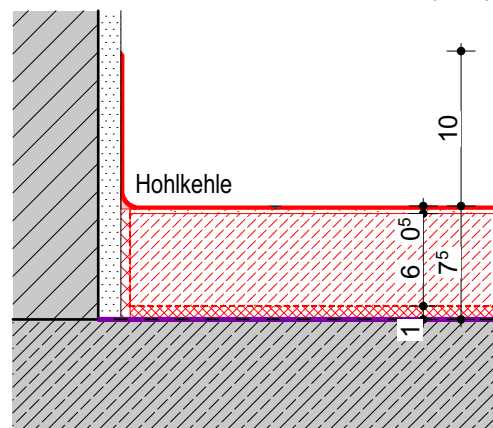
- 0,2cm Linoleum (Farbton gemäß Geschoss)
- 0,3cm Ausgleich/Kleber
- 4,0cm Zementestrich
- Trennlage
- 3,0cm Trittschall



Standardfarbe alle Geschosse: "Slate Grey",  
Lerninseln abweichend: L0 - L0.4

**FARBEN Linoleum auf Bestand**

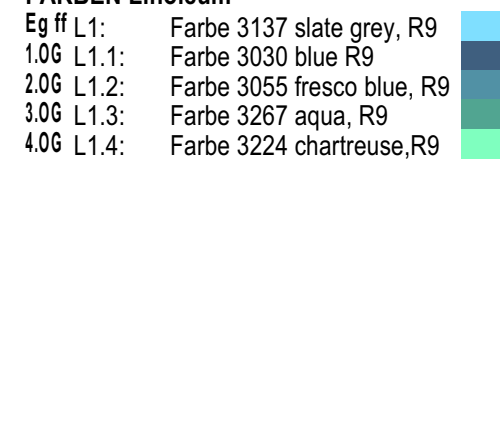
Eg ff LO:	Farbe 3137 slate grey, R9
1.0G LO.1:	Farbe 3030 blue R9
2.0G LO.2:	Farbe 3055 fresco blue, R9
3.0G LO.3:	Farbe 3267 aqua, R9
4.0G LO.4:	Farbe 3224 chartreuse,R9






Standardfarbe alle Geschosse: "Slate Grey",  
**Lerninseln abweichend: L1 - L1.4**

**FARBEN Linoleum**

Eg ff L1:	Farbe 3137 slate grey, R9
1.0G L1.1:	Farbe 3030 blue R9
2.0G L1.2:	Farbe 3055 fresco blue, R9
3.0G L1.3:	Farbe 3267 aqua, R9
4.0G L1.4:	Farbe 3224 chartreuse,R9



-  Bestand
-  Abbruch
-  Neubau

OK	Oberkante	FF	Fertigfußboden
UK	Unterkante	RF	Rohfußboden

Alle Maße sind an der Baustelle vom ausführenden Unternehmer verantwortlich zu prüfen.  
Unklarheiten und Differenzen sind der Bauleitung sofort zu melden.

Plan erstellt	-	29.11.2023	Ba	
ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERANLASSER	
FREIGABE	DATUM			
HEIZUNG		BAUPHYSIK		
LÜFTUNG		FASSADE		
KÄLTE		STATIK		
KLIMA		FÖRDERTECHNIK		
SANITÄR		RAUMLPLANUNG		
STARKSTROM		PLANUNG		
SCHWACHSTROM		BAULEITUNG		

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
<b>Erweiterung und Sanierung</b>	<b>Bodenaufbauten mit Sockeln HGB</b>	431_Ausführung_A_DT 06.5.01-1-5-

ANTRAGSTELLER UND BAUHERR	PROJEKT-NR:	<b>431</b>
---------------------------	-------------	------------

ÜBERSICHT

Am Beck-Strasse

UNTERSCHRIFT

ENTWURFSVERFASSER

Hauptgebäude

Forum

Erweiterung

Verbindungsstrakt

Grundstücksfläche

BAUHERR  
ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr  
Technisches Rathaus  
Hans-Boeckler-Platz 5  
45468 Mülheim an der Ruhr

GENERALPLANER  
**Hüttner GmbH**  **Architekten**  
Reichspräsidentenstraße 21 · 25 Tel.: (0208) 96009-0  
45470 Mülheim an der Ruhr Fax: (0208) 96009-99


PLANUNGSPHASE	
<b>Ausführungsplanung</b>	

BAUVORHABEN	Sanierung und Erweiterung Otto-Pankok-Schule Von-Bock-Str. 81 45468 Mülheim an der Ruhr
-------------	--

BAUTEIL

# Hauptgebäude

ZEICHNUNG	MASSTAB
<b>Bodenaufbauten mit Sockeln HGB</b>	1:5

	GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.		ZEICHNUNGSNUMMER
DATUM	29.11.2023	-	DIN A3		431_Ausführung_A_DT 06.5.01.1-5_-
NAMEN	Bs				
PROJEKT	04010 - 0000 - 10.00 - 10.00 - 10.00				

DATUM: 15.03.2023-10.06. LPS - HGB ALLE MASSE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN, UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN	 ImmobilienService	PROJEKT-NR.: 431 INDEX: -
--	--	------------------------------