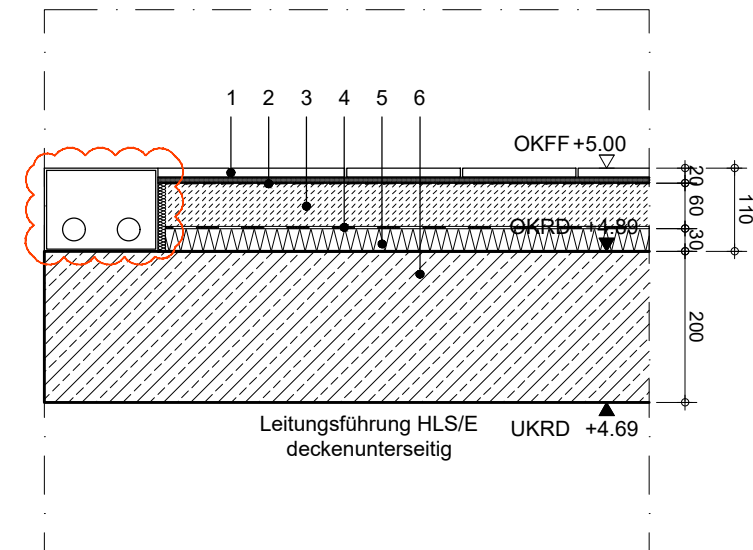


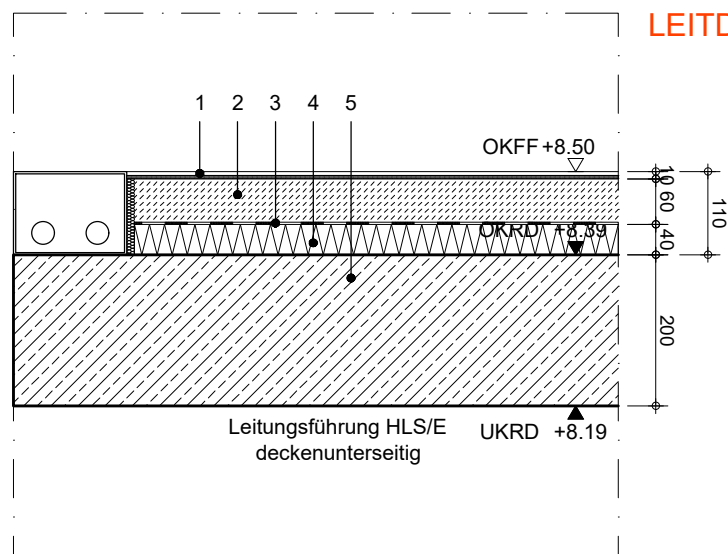
1. Bodenbelag gemäß Bemusterung Linoleum D2,5mm, verklebt D2,5mm, R9, (B1 schwer entflammbar), 5mm Ausgleichsschicht
2. Zement-Estrich D60mm, CT-F4 ( $q=3,0 \text{ kN/m}^2$ )
3. PE-Trennlage mit 100mm Stoßüberlappung
4. TS-Dämmung Steinwolle, D40mm, WLG 035 nach DIN 18560-2, max. Zusammendrückbarkeit  $c \leq 5 \text{ mm}$
5. STB-Decke C35/45 D200mm gemäß Angabe Statik

B 08  
OG1 Büro / Flur / Kopierraum /  
Küche / Server / TRH



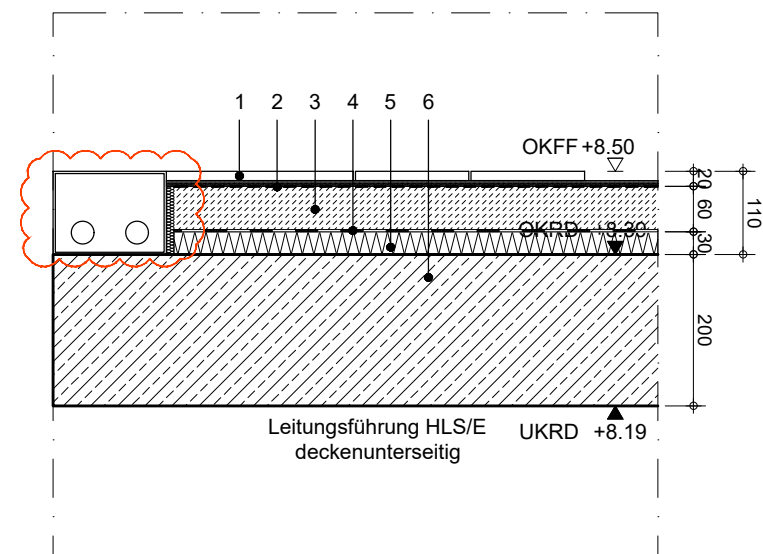
1. Bodenbelag gemäß Bemusterung Fliesen  
D8-12mm im Dünnbett 5mm, R10, 5mm  
Ausgleichssicht, Randdämmstreifen
2. Abdichtung gemäß DIN 18534
3. Zement-Estrich D60mm, CT-F4 ( $q=3,0 \text{ kN/m}^2$ )
4. PE-Trennlage mit 100mm Stoßüberlappung
5. TS-Dämmung Steinwolle, D30mm, WLG 035  
nach DIN 18560-2, max.  
Zusammendrückbarkeit  $c \leq 5 \text{ mm}$
6. STB-Decke C35/45 D200mm gemäß Angabe  
Statik

B 09  
OG1 Sanitär




1. Bodenbelag gemäß Bemusterung Linoleum D2,5mm, verklebt D2,5mm, R9, (B1 schwer entflammbar), 5mm Ausgleichsschicht
2. Zement-Estrich D60mm, CT-F4 ( $q=3,0 \text{ kN/m}^2$ )
3. PE-Trennlage mit 100mm Stoßüberlappung
4. TS-Dämmung Steinwolle, D40mm, WLG 035 nach DIN 18560-2, max. Zusammendrückbarkeit  $c \leq 5 \text{ mm}$
5. STB-Decke C35/45 D200mm gemäß Angabe Statik

B 08  
OG2 Büro / Co-Working / Flur /  
Kopierraum / Küche / Server / TRH



1. Bodenbelag gemäß Bemusterung Fliesen  
D8-12mm im Dünnbett 5mm, R10, 5mm  
Ausgleichssicht, Randdämmstreifen
2. Abdichtung gemäß DIN 18534
3. Zement-Estrich D60mm, CT-F4 ( $q=3,0 \text{ kN/m}^2$ )
4. PE-Trennlage mit 100mm Stoßüberlappung
5. TS-Dämmung Steinwolle, D30mm, WLG 035  
nach DIN 18560-2, max.  
Zusammendrückbarkeit  $c \leq 5 \text{ mm}$
6. STB-Decke C35/45 D200mm gemäß Angabe  
Statik

B 09  
OG2 Sanitär

Projekt	Bauherr	Fachplaner	Planinhalt	<table><tr><td>Projekt</td><td>LPH</td><td>Bauteil</td><td>Planart</td><td>Format</td><td>Lfd.Nr.</td><td>Index</td><td>Datum</td><td>Maßstab</td></tr><tr><td>TGZ IH</td><td>5</td><td>----</td><td>D</td><td>A3</td><td>4.03</td><td>-</td><td>31.03.23</td><td>1:10</td></tr><tr><td>Mitarbeiter TD</td><td colspan="7">Dateiname: TGZ IH_OPL_D.4.0x.dwg</td><td>gedruckt am: 26.06.24</td></tr></table>	Projekt	LPH	Bauteil	Planart	Format	Lfd.Nr.	Index	Datum	Maßstab	TGZ IH	5	----	D	A3	4.03	-	31.03.23	1:10	Mitarbeiter TD	Dateiname: TGZ IH_OPL_D.4.0x.dwg							gedruckt am: 26.06.24
Projekt	LPH	Bauteil	Planart	Format	Lfd.Nr.	Index	Datum	Maßstab																							
TGZ IH	5	----	D	A3	4.03	-	31.03.23	1:10																							
Mitarbeiter TD	Dateiname: TGZ IH_OPL_D.4.0x.dwg							gedruckt am: 26.06.24																							
Neubau Innovation Hub Weinbergweg 23a 06120 Halle (Saale)	Heinrich-Damerow-Str. 3 06120 Halle (Saale)  Tel.: +49 345-13141500 Mail: innohub@weinberg-campus.de		Bodenaufbauten Obergeschosse																												