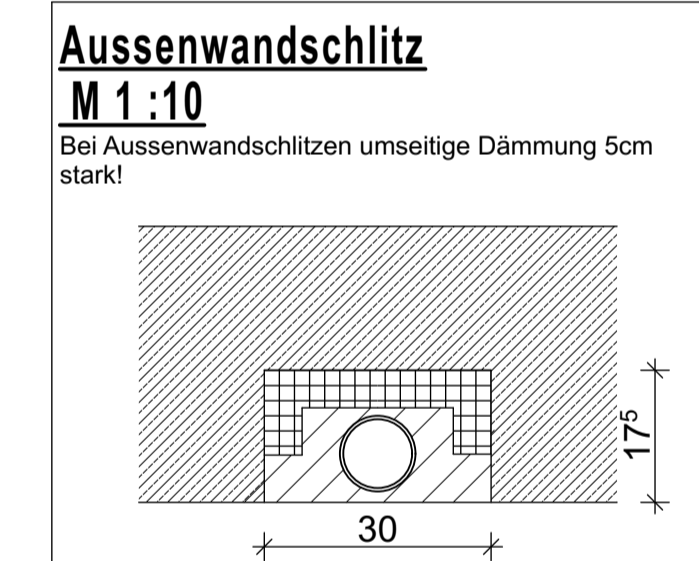
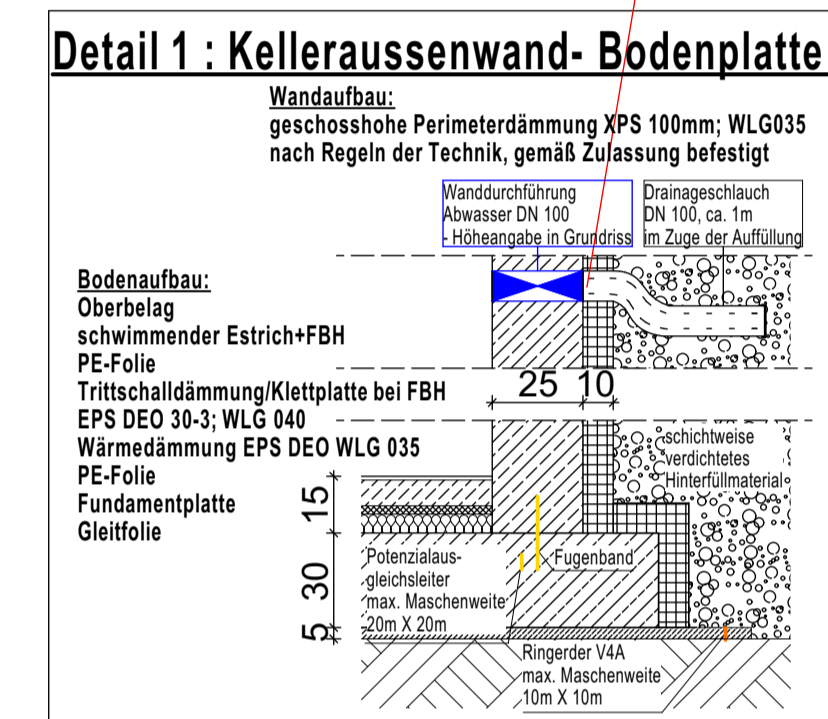


Legende		
	WU Stahlbeton 25 cm + 12 cm WD (bodentief)	
	Stahlbetonwände	
	Stahlbeton, Haustrennwand RD 2,0+2 cm WD+Schalldämmmaß 60dB	
	Außenmauerwerk 30-36 cm U_wext=0,28; lambda=0,10 W/(mK) Mörtelgruppe: II	
	Mauerwerk 24 cm; U_wext=1,20 W/(m²K); lambda=0,45 W/(mK); Rohd.=0,8 KG/dm³; Mörtelgruppe: II	
	Mauerwerk 17 cm; U_wext=1,45 W/(m²K); lambda=0,45 W/(mK); Rohd.=0,8 KG/dm³; Mörtelgruppe: II	
	Mauerwerk 11 cm; U_wext=1,79 W/(m²K); lambda=0,45 W/(mK); Rohd.=0,8 KG/dm³; Mörtelgruppe: II	
	BRH	
	RD 1,8	
	UZ	
	UZ	
	Vormauerungen Sanitär Vormauerungen Sanitär raumhoch	
	Gipskarton 1-lagig beplankt Gipskarton 2-lagig beplankt	
	Haustrennwand (ab EG) RD 1,4 + 2 cm WD	

sonstige Anmerkungen:
 - ACHTUNG!!
 Wenn mit stehendem Wasser im Baugrubenbereich zu rechnen ist, muss die Kellerwanddämmung auch im Bodenplattensockelbereich vollflächig verklebt werden!
 - Alle SW- und RW-Leitungen sind mit 1,5%- 2% Gefälle zu legen
 - Aussenwanddämmung: Perimeterdämmung 100mm; WLG 035
 - Alle sichtbaren Verblechungen in Titan-Zink



WERKPLÄNE GELTEN NUR IM ZUSAMMENHANG MIT DEN EINSCHLÄGIGEN DETAILS, SCHLITZ-PLÄNEN UND DER STATISCHEN BERECHNUNG. SÄMTLICHE BAUMASSE SIND VON DEN AUSFÜHRENDE FIRMEN VOR ARBEITSBEGINN EIGENVERANTWORTLICH ZU ÜBERPRÜFEN. BEI MASSDIFFERENZEN UND ABWEICHUNGEN GEGENÜBER ANDEREN PLÄNEN UND ANGABEN (z.B. LV), SOWIE BEI SONSTIGEN UNKLARHEITEN IST DIE FIRMA RÖSSNER WOHNBAU GMBH SOFORT ZU VERSTÄNDIGEN !

PLANART: Ausführungsplanung	MAßSTAB: 1:50																								
BAUHERRN: Familie Ersun und Hüseyin Bacak																									
BAUVORHABEN: Neubau eines Einfamilienhauses und eines Doppelhauses mit 3 Garagenstellplätzen	FREIGABE DATUM:																								
PLANINHALT: Kellergeschoss DH Details	UNTERSCHRIFT:																								
PLANVERFASSER: TH RÖSSNER Wohnbau GmbH	BAUORT: Barbenweg 2 81825 München FLURNUMMER: Gem.: Trudering Flurnr.: 342/36																								
Hauptstrasse 9a 84184 Tiefenbach Tel.: 08709/ 9268-0 Fax: 08709/ 9268-10	GEZEICHNET VON: JG GEZEICHNET AM: Beginn: 08.12.22 Ende: 16.02.23																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DATUM</th> <th>NAME</th> <th>ÄNDERUNG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06.03.23</td> <td>Grill/Reiter</td> <td>BRH/Sturz Kellerfenster; Höhe Lichtschächte</td> </tr> <tr> <td>06.03.23</td> <td>Grill/Reiter</td> <td>Entfall 2x WD 30/20 (pro DHH) beim A.R.</td> </tr> <tr> <td>06.03.23</td> <td>Grill/Reiter</td> <td>WS/DD an Treppenhauswand DHH 1 von 40/12 auf 60/12 (alle Geschosse)</td> </tr> <tr> <td>06.03.23</td> <td>Grill/Reiter</td> <td>Ergänzung Abkofferungen</td> </tr> <tr> <td>11.05.23</td> <td>Grill/Reischenbeck</td> <td>Positionen Deckenlampenauslässe Hobby R. DHH 1+2 geändert</td> </tr> <tr> <td>06.10.23</td> <td>Grill/Liebers</td> <td>Anpassung Treppenart DH an Zusatzbaubeschreibung</td> </tr> <tr> <td>02.11.23</td> <td>Grill/Liebers</td> <td>Umplanung Hausanschlüsse</td> </tr> </tbody> </table>		DATUM	NAME	ÄNDERUNG	06.03.23	Grill/Reiter	BRH/Sturz Kellerfenster; Höhe Lichtschächte	06.03.23	Grill/Reiter	Entfall 2x WD 30/20 (pro DHH) beim A.R.	06.03.23	Grill/Reiter	WS/DD an Treppenhauswand DHH 1 von 40/12 auf 60/12 (alle Geschosse)	06.03.23	Grill/Reiter	Ergänzung Abkofferungen	11.05.23	Grill/Reischenbeck	Positionen Deckenlampenauslässe Hobby R. DHH 1+2 geändert	06.10.23	Grill/Liebers	Anpassung Treppenart DH an Zusatzbaubeschreibung	02.11.23	Grill/Liebers	Umplanung Hausanschlüsse
DATUM	NAME	ÄNDERUNG																							
06.03.23	Grill/Reiter	BRH/Sturz Kellerfenster; Höhe Lichtschächte																							
06.03.23	Grill/Reiter	Entfall 2x WD 30/20 (pro DHH) beim A.R.																							
06.03.23	Grill/Reiter	WS/DD an Treppenhauswand DHH 1 von 40/12 auf 60/12 (alle Geschosse)																							
06.03.23	Grill/Reiter	Ergänzung Abkofferungen																							
11.05.23	Grill/Reischenbeck	Positionen Deckenlampenauslässe Hobby R. DHH 1+2 geändert																							
06.10.23	Grill/Liebers	Anpassung Treppenart DH an Zusatzbaubeschreibung																							
02.11.23	Grill/Liebers	Umplanung Hausanschlüsse																							