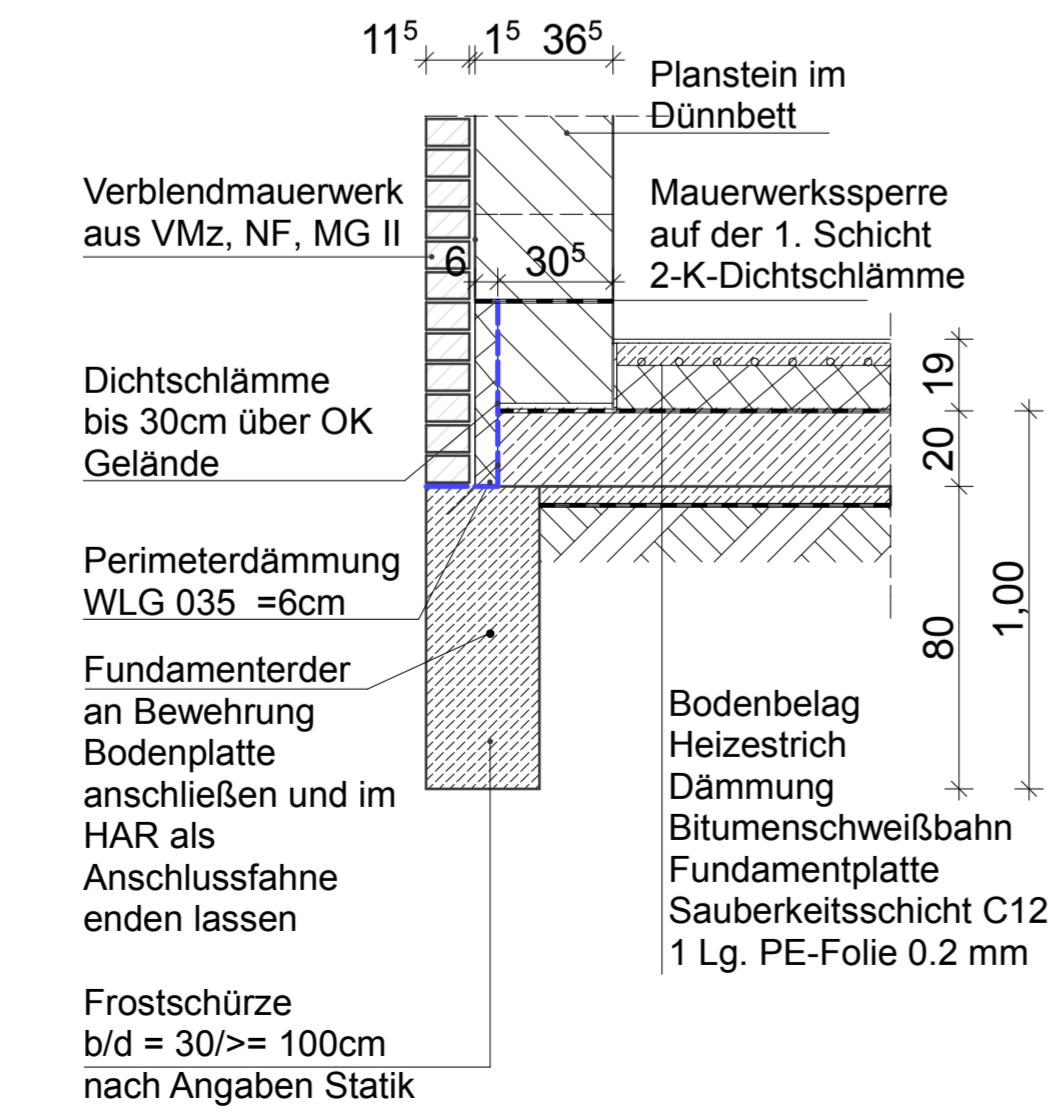
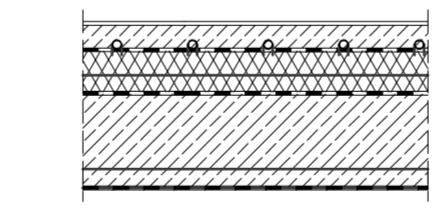


Sockelde



Fußbodenaufbau Erdgeschoss



1,0cm	Belag (Kleber, Ausgleich)
7,0cm	Estrich mit Heizrohr und Randdämmstreifen nach DIN 18560
1 Lage	PE- Folie
11,0cm	100 mm Dämmung PS 20 (2-lagig) WL 035
1 Lage	Bitumenschweißbahn V60 S4
20cm	Stahlbetonvollplatte in C 25/30
5cm	Sauberkeitsschicht
1 Lage	Folie als Trennlage

nicht tragende Wand (weich untermauern)

KS12/ Dünnbett - 2,0 g/com;
d= 11,5cm wenn nicht anders
angegeben!

ALLE MASSE SIND ROHBAUMASSE UND AM BAU ZU PRÜFEN!

OKFFB = +-0,00 = 50,20 m ü. DHHN 92
alle Höhenordinaten sind im System DHHN92

Bearbeiter	Änderung				
DIPL.-ING. (FH) KATJA WEIDEMANN Baugeschäft Henschel GmbH		Tel. 03307-302020 Fax 03307-302021			
Bauvorhaben: Neubau eines Wohnhauses Kurt-Tucholsky-Straße 41, 16540 Hohen Neuendorf		Bauherr: Matthias Böhm Krantorweg 70, 13503 Berlin			
Bauteil					
Erdgeschoss					
	Datum	Name	Maßstab	Blatt-Nr.	Index
bearbeitet	18.12.2015	Wiese	M 1:50 1:20 1:5		
			Auftrags-Nr.		
				W-EG	