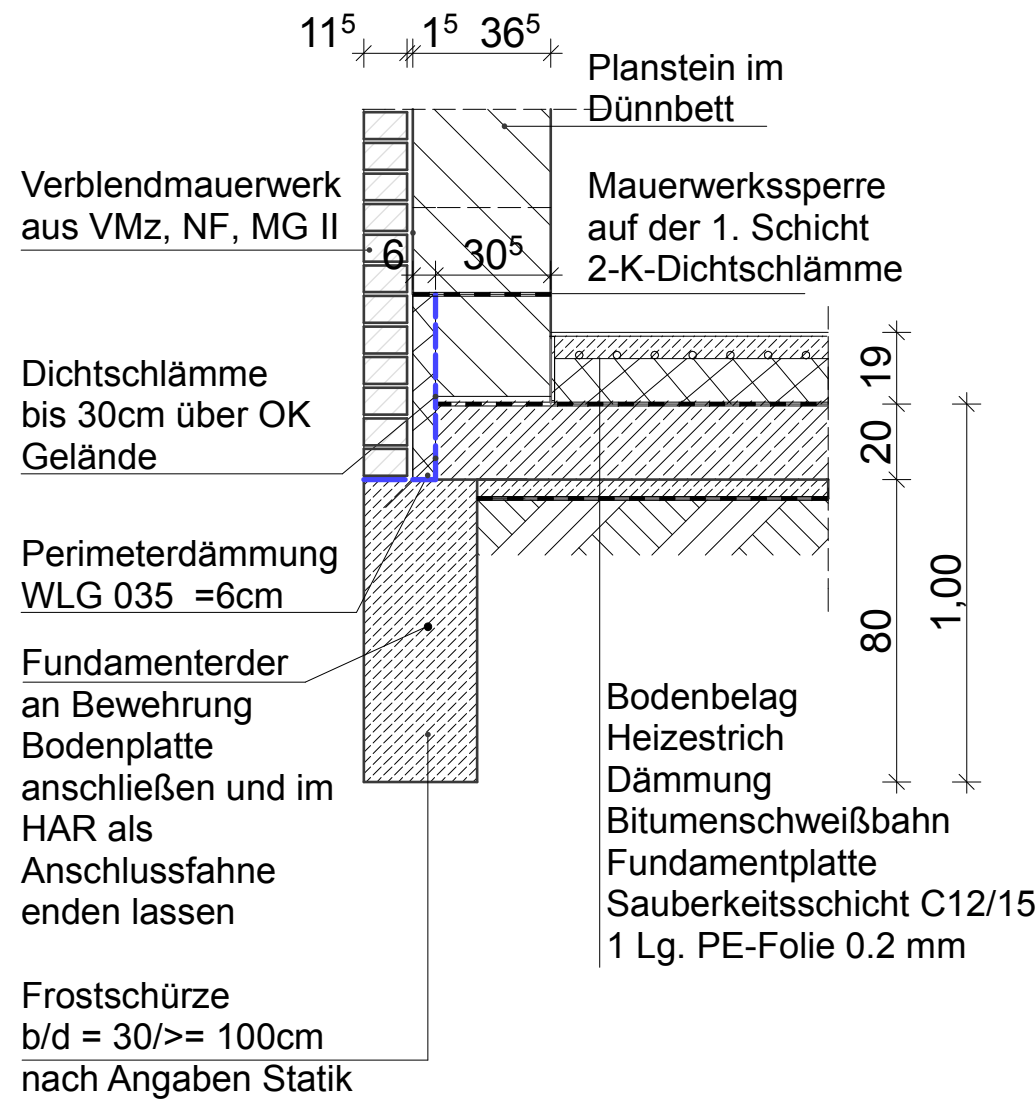


Sockeldetail



Fußbodenaufbau Erdgeschoss



Bodenplatte:
Stahlbetonvollplatte d= 25cm in C25/30; BSt 500 S(A) + M(A)
darunter Sauberkeitsschicht min. d= 5cm in C 12/15
oberseitige Abdichtung gegen nicht stauendes Sickerwasser nach DIN 18195
außen umlaufend Frostschürze b/d = 30/≥ 80cm in C 12/15 (frostfreie
Gründungstiefe ≥0,80m!)

Geschossdecke: h=20 cm, C20/25 - Flligrandecke, Aufbau siehe
Detail

Ringbalken auf den Außenwänden in U-Schalung Rekord-Holzmann
XPS 35 FZ Thermo b/d= 30/16 cm
Betonquerschnitt b/d = 23/15.5 cm; in C20/25 BSt 500 S(A)

Fensterstürze in Rollladenkästen Roka-H Perfekt;

Türstürze als KS-Flachstürze 3 DF
Sturzmauerwerk mit vermörtelten Stoßfugen

Stahlträger in S 235

BRH	Brüstungshöhe Roh	RK	Rollladenkasten
OK	Oberkante	FST	Flachsturz tragend
UK	Unterkante	RB	Ringbalken
BDB	Bodendurchbruch	RB-U	Ringbalken in U-Schale
DDB	Deckendurchbruch	RB-S	Ringbalken geschalt
DS	Deckenschlitz	T01	Türnummer
WS	Wandschlitz	F01	Fensternummer
WDB	Wanddurchbruch		

Die Leerrohre der Hausanschlüsse sind mit den betreffenden Versorgungs-
unternehmen abzustimmen! Gegebenenfalls sind statt der angegebenen
Leerrohre die von den Versorgungsunternehmen geforderten Formstücke
einzubauen!

Die Angaben zur Haustechnik sind von den jeweiligen Fachplanern zu
überprüfen!
Geplante Abweichungen sind vor Ausführungsbeginn mit dem Planverfasser und
dem Bauüberwacher (GU) abzustimmen!

Die Lage der Regenrohre sind zwischen Bauherren und Fachplaner
abzustimmen!

	nicht tragende Wand (weich untermauern)
	KS12/ Dünnbett - 2,0 g/cm; d= 11,5cm wenn nicht anders angegeben!
	PPW 2 - 0.40 Dbm; d= 36,5cm

ALLE MASSE SIND ROHBAUMASSE UND AM BAU ZU PRÜFEN!

OKFFB = +0.00 = 50.20 m ü. DHNN 92
alle Höhenordinaten sind im System DHNN92

Bearbeiter	Änderung		
DIPL.-ING. (FH) KATJA WEIDEMANN			
Baugeschäft Henschel GmbH		16792 Zehdenick Dr.-Salvador-Allende Straße 8	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			
bearbeitet	Datum 18.12.2015	Name Wiese	Maßstab M 1:50 1:20 1:5 Auftrags-Nr.
			Blatt-Nr. W-EG
			Index