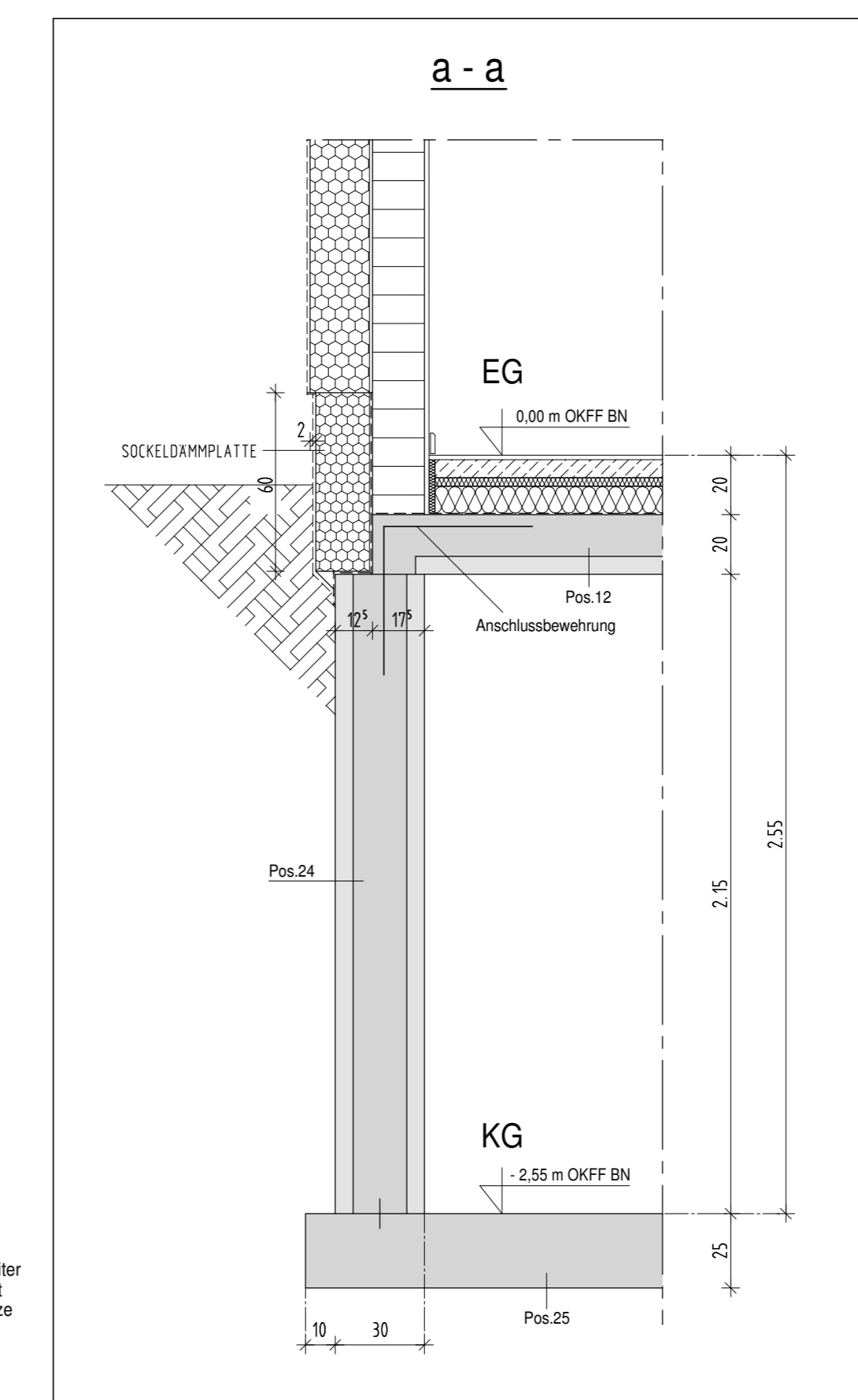


INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG



WÄNDEAUFBAU - KG

AUSSENWÄNDE:	STB.-BETON WÄNDE d=30 cm
INNENWÄNDE:	KS-MAUERWERK KS 1,4-12-DM d=11,5 cm, KS-MAUERWERK HAUSTRENNWÄNDE KS 2,0-20-DM d=11,5 cm

Pos.12 : Stb.-KG-Decke H=20 cm, C20/25
 Pos.22 : Stb.-Fenstersturz 30 x 15, C20/25, 2Ø12 o.u.u., Bgl. Ø8/7, s. StatBer S.156
 Pos.23 : Stb.-Türsturz 11,5 x 20 dckgl., C20/25, 2Ø10 o.u.u., Bgl. Ø8/14, s. StatBer S.160
 Pos.24 : Stb.-KG-Wand H=30 cm, C25/30, Ø10 a=16 innen u. außen, s. StatBer S.165
 Pos.25 : Stb.-Sohle H=25 cm, C25/30, s. StatBer S.170
 Pos.29 : MWK - 11,5 KSL 1.4 / 12 - Dübm.
 Pos.31 : MWK - 11,5 KSV 2.0 / 20 - Dübm.



LEGENDE

Angabe der Brüstungshöhen ist bezogen auf OKRD. Angabe der Innentürhöhen ist bezogen auf OKRD.

(W)	Wohnungsbezeichnung	(hatched)	Unbewehrter Beton
(D)	Detail	(blue hatched)	Bewehrter Beton
(F)	Fassadenschnitt	(dotted)	Porenbeton
(Pos.1)	Position Stalk	(diagonal lines)	KSV/KSL
(NB)	Nutzer-Baubeschreibung	(cross-hatched)	Verbländmauerwerk
OKFF	Oberkante Fertigflusssboden	(horizontal lines)	Trockenbau
OKRD	Oberkante Rohdecke	(vertical lines)	WD-Wanddurchbruch
OKGE	Oberkante Gelände	(diagonal lines)	WA-Wandaussparung
BRH	Brüstungshöhe ab OKRD	(dotted)	DD-Deckendurchbruch
FB	Fussbodenoberbelag	(diagonal lines)	BA-Bodenaussparung
(Tür)	Tür mit Glasausschnitt	(cross-hatched)	WDVS

PROJEKT:	NEUBAU 2 EINZELHÄUSER MIT JE 2 WOHNUNGEN UND 1 EINFAMILIENHAUS MEIENDORFER MÜHLENWEG 122, 22159 HAMBURG		
BLATT:	EINZELHAUS - GRUNDRISS KG	AUSFÜHRUNG	
BAUHERR:	A&E PROJEKT- UND VERWALTUNGS GmbH		
PLANER:	TOSTEDTER WEG 10, 27383 SCHEEBEL		
BAUHERR:	HIRSCHBERGER STRASSE 9, 27383 SCHEEBEL, TEL. 04263-932211, FAX: 04263-932219		
ARCHITEKT:			
MAßSTAB:	1 : 50	GEZEICHNET:	DY
DATUM:	15.03.2021	ZEICH.-NR.:	A 01