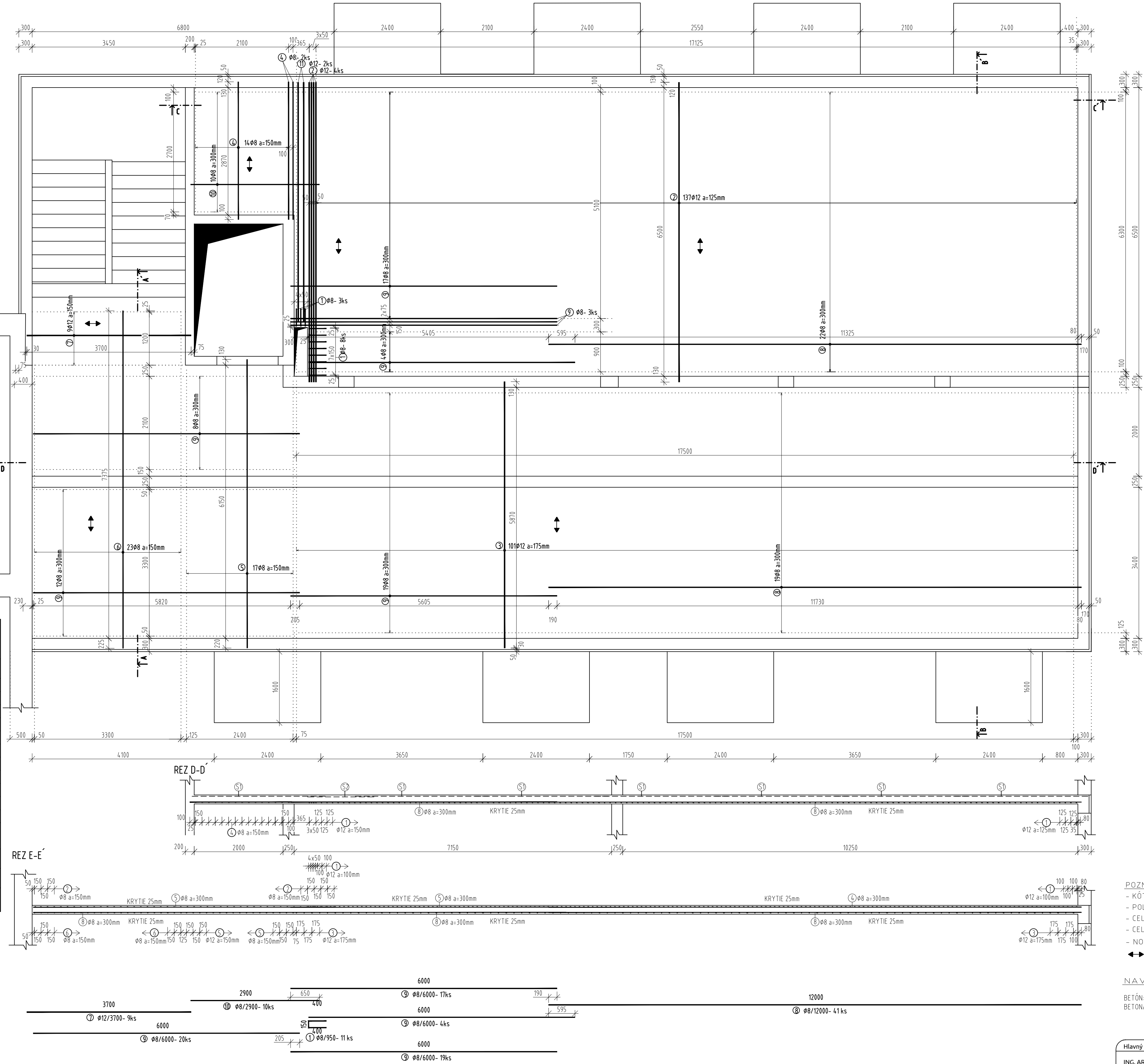


VÝKRES VÝSTUŽE STROPNEJ DOSKY NAD 2.NP - SPODNÝ POVRCH

M 1:50

VÝKAZ VÝSTUŽE - B500B

ČÍSLO POLOŽKY	PRIEMER PRÚTA ϕ mm	DĹŽKA PRÚTU (m)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĹŽKA V m	
				B8	B12
1	8	0,950	11	10,4500	
2	12	6,750	141		951,7500
3	12	6,000	101		606,0000
4	8	3,100	16	49,6000	
5	8	6,500	17	110,5000	
6	8	7,600	23	174,8000	
7	12	3,700	9		33,3000
8	8	12,000	41	492,0000	
9	8	6,000	60	360,0000	
10	8	2,900	10	29,0000	
11	12	5,400	2		10,8000
B500B	SPOLU	SPOLU [m ²]	1226,35	1601,85	
		[kg/m ²]	0,395	0,888	
		[kg]	484,41	1422,44	
	CELKOM [kg]		1906,8511		



- POZNÁMKY
- KÓTY SÚ V MM
 - POLOHA VÝSTUŽE V REZE A POHLEDE JE KÓTOVANÁ NA OS PRÚTOV
 - CELKOVÝ VÝTAH PRÚTOV JE KÓTOVANÝ NA VONKAJŠÍ POVRCH
 - CELKOVÁ DĹŽKA PRÚTOV JE STRIŽNÁ DĹŽKA PRÚTOV
 - NOMINÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE JE 25 mm
 - ↔ SMER VÝSTUŽE UMIESTNENEJ BLIŽŠIE K POVRCHU DEBNENIA

NAVRHNUTÉ PODĽA STN 1992-1-1

BETÓN: STN EN 206-A1-C30/37-XC1- C10,4-Dmax16
BETONÁRSKA VÝSTUŽ B 500B

Hlavný inžinier projektu:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:
ING. ARCH. KUVIK	Ing. Ľudovít Betko	Ing. Jaroslav Mušák
Miesto stavby:	k.ú.Smižany p.č. 1315/2, 1315/98, 1315/7, 1315/97, 1315/133, 1315/8	
Investor:	obes SMIŽANY	
Názov stavby:		
Objekt:	SO 101-ZARIADENIE PRE SENIOROV	
Názov výkresu:	VÝKRES VÝSTUŽE STROPNEJ DOSKY NAD 2.NP - SPODNÝ POVRCH	
Formát:	B x A4	
Dátum:	01.2021	
Číslo zákazky:	20_663_BS	
Stupeň:	RP	
Profesia:	STATIKA	
Mierka:	1:50	
Číslo výkresu:	VV-03	

