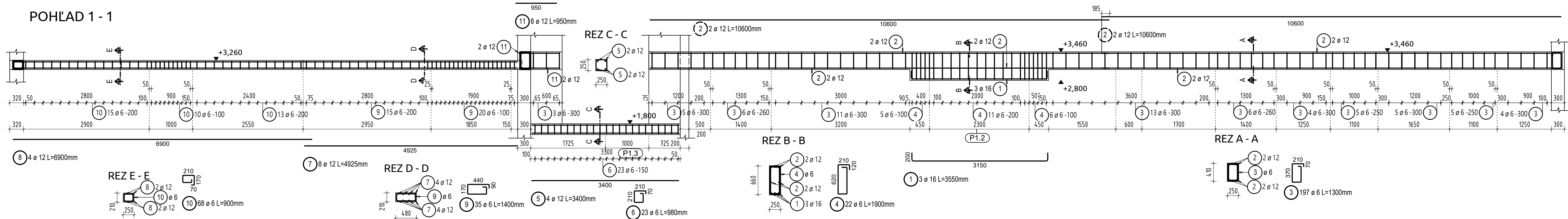


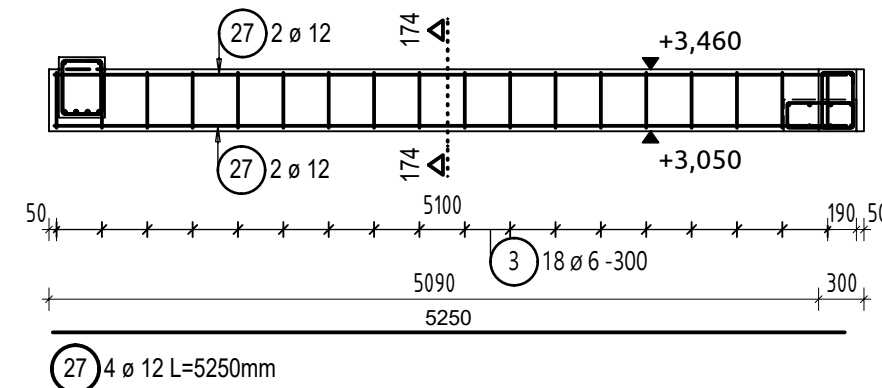
VÝKRES VÝSTUŽE PRVKOV NAD 1.NP

M 1:50

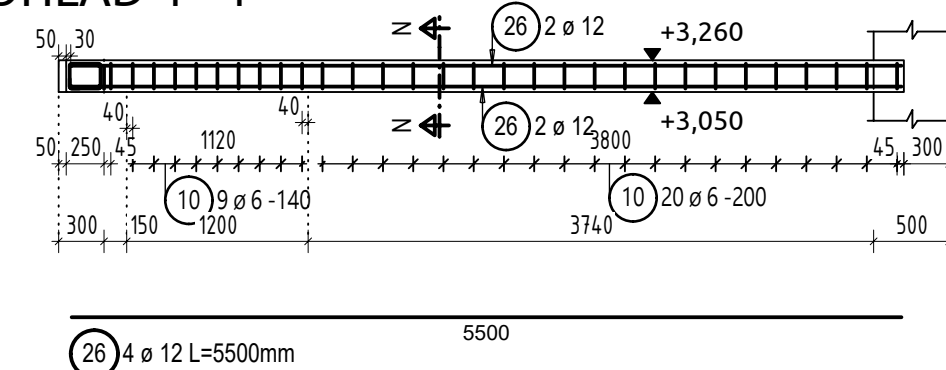
POHĽAD 1 - 1



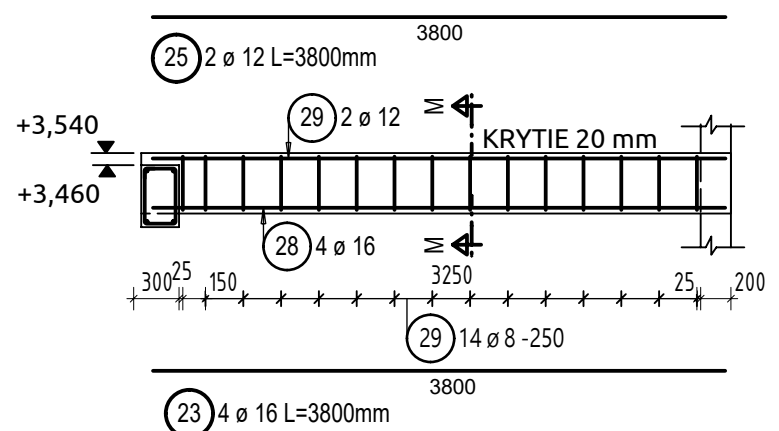
POHĽAD 5 - 5



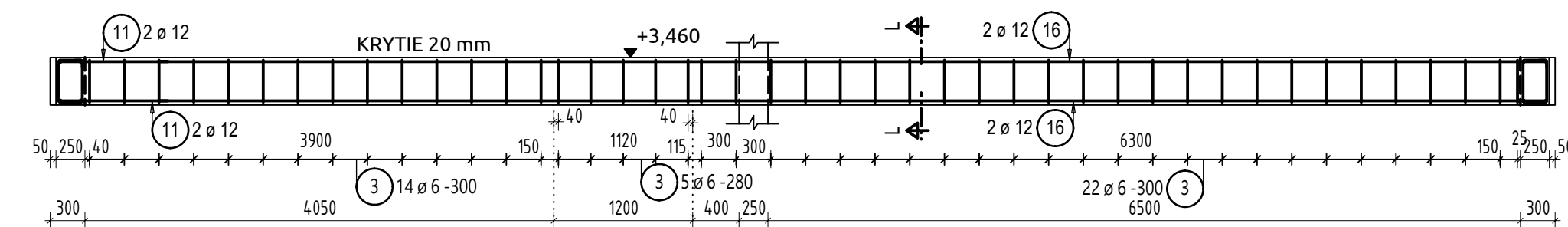
POHĽAD 4 - 4



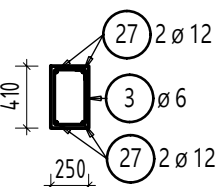
POHĽAD 6 - 6



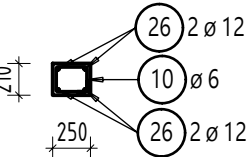
POHĽAD 3 - 3



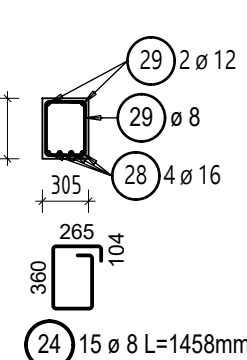
REZ O - O



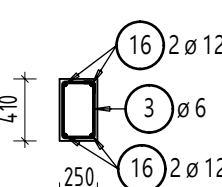
REZ N - N



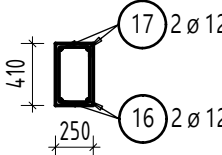
REZ M - M



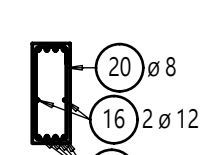
REZ L - L



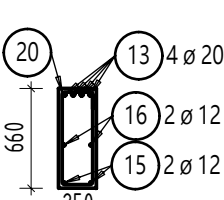
REZ J - J



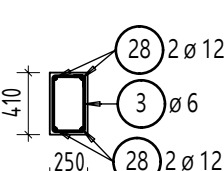
REZ I - I



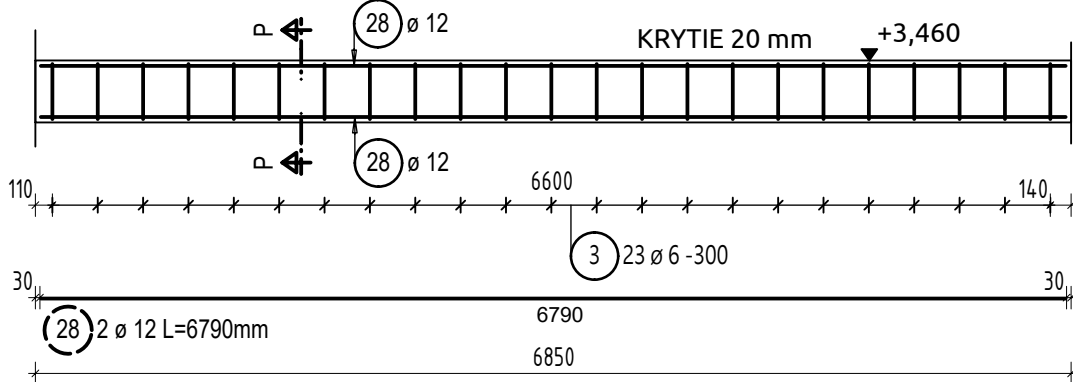
REZ H - H



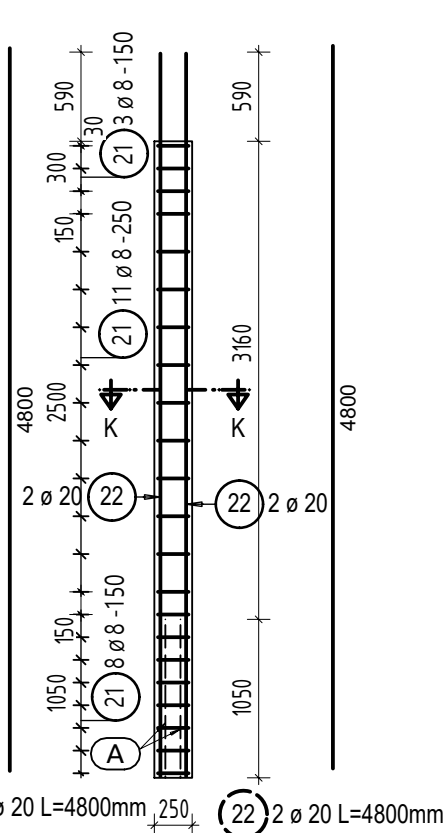
REZ P - P



POHĽAD 8 - 8



VÝSTUŽ STĽPA S1.6 - 2ks



PRÚTY PODĽA PROFILOV

POL	SPECIFIKÁCIA			CELKOVÁ DĹŽKA				
	KS	Ø	DĹŽKA	6	8	12	16	20
OCEĽ B500B								
1	3	16	3.55				10.65	
2	8	12	10.60				84.80	
3	197	6	1.30	256.10				
4	22	6	1.90	41.80				
5	4	12	3.40			13.60		
6	23	6	0.98	22.54				
7	8	12	4.92			39.40		
8	4	12	6.90			27.60		
9	35	6	1.40	49.00				
10	68	6	0.90	61.20				
11	8	12	0.95			7.60		
12	4	20	6.30					25.20
13	8	20	5.90					47.20
14	2	12	3.60			7.20		
15	2	12	4.80			9.60		
16	8	12	12.00			96.00		
17	2	12	3.50			7.00		
18	2	12	7.20			14.40		
19	3	12	2.50			7.50		
20	73	8	1.90	138.70				
21	44	8	1.05	46.20				
22	8	20	4.80					38.40
23	4	16	3.80				15.20	
24	15	8	1.46	21.87				
25	2	12	3.80			7.60		
26	4	12	5.50			22.00		
27	4	12	5.25			21.00		
28	4	12	6.79			27.16		
DĹŽKA OCEĽ B500B			[m]	430.64	206.77	392.46	25.85	110.80
CELKOVÁ DĹŽKA			[m]	430.64	206.77	392.46	25.85	110.80
JEDNOTKOVÁ HMOTNOSŤ			[kg/m]	0.222	0.395	0.888	1.580	2.470
HMOTNOSŤ			[kg]	95.60	81.67	348.50	40.84	273.68
CELKOVÁ HMOTNOSŤ			[kg]					840.29

POZNÁMKY

- KÓTY SÚ V MM
- POLOHA VÝSTUŽE V REZE A POHĽADE JE KÓTOVANÁ NA OS PRÚTOV
- CELKOVÝ VÝŤAH PRÚTOV JE KÓTOVANÝ NA VONKAJŠÍ POVRCH
- CELKOVÁ DĹŽKA PRÚTOV JE STRIŽNÁ DĹŽKA PRÚTOV
- ČIARKOVANÝ KRÚŽOK ČÍSLA POLOŽKY SYMBOLIZUJE DIELČI VÝŤAH VÝSTUŽE
- PLNÝ KRÚŽOK ČÍSLA POLOŽKY SYMBOLIZUJE CELKOVÝ VÝŤAH VÝSTUŽE
- NOMINÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE STRMIENKOV JE 20 mm
- STRMENE OTÁČAŤ O 90°
- (A) - ČAKACIA VÝSTUŽ NA PREPOJENIE A UKOTVENIE PRVKOV

NAVRHNUTÉ PODĽA STN 1992-1-1

BETÓN: STN EN 206+A1-C30/37-NC1-CI 0,4-Dmax16
BETÓNARSKA VÝSTUŽ: B 500B

Hlavný inžinier projektu:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:
ING. ARCH. KUVIK	Ing. Ľudovít Beňko	Ing. Jaroslav Mušák
Miesto stavby:	k.ú.Smižany p.č. 1315/2, 1315/98, 1315/7, 1315/97, 1315/133, 1315/8	
Investor:	obes SMÍŽANY	
Názov stavby:		

ZARIADENIE PRE SENIOROV - SMÍŽANY

Objekt: SO 101-ZARIADENIE PRE SENIOROV
Názov výkresu: VÝKRES VÝSTUŽE PRVKOV NAD 1.NP



Formát:	10xA4
Dátum:	01.2021
Číslo zákazky:	20_663_BS
Stupeň:	RP
Profesia:	STATIKA
Mierka:	Číslo výkresu:
1:50	VV-10