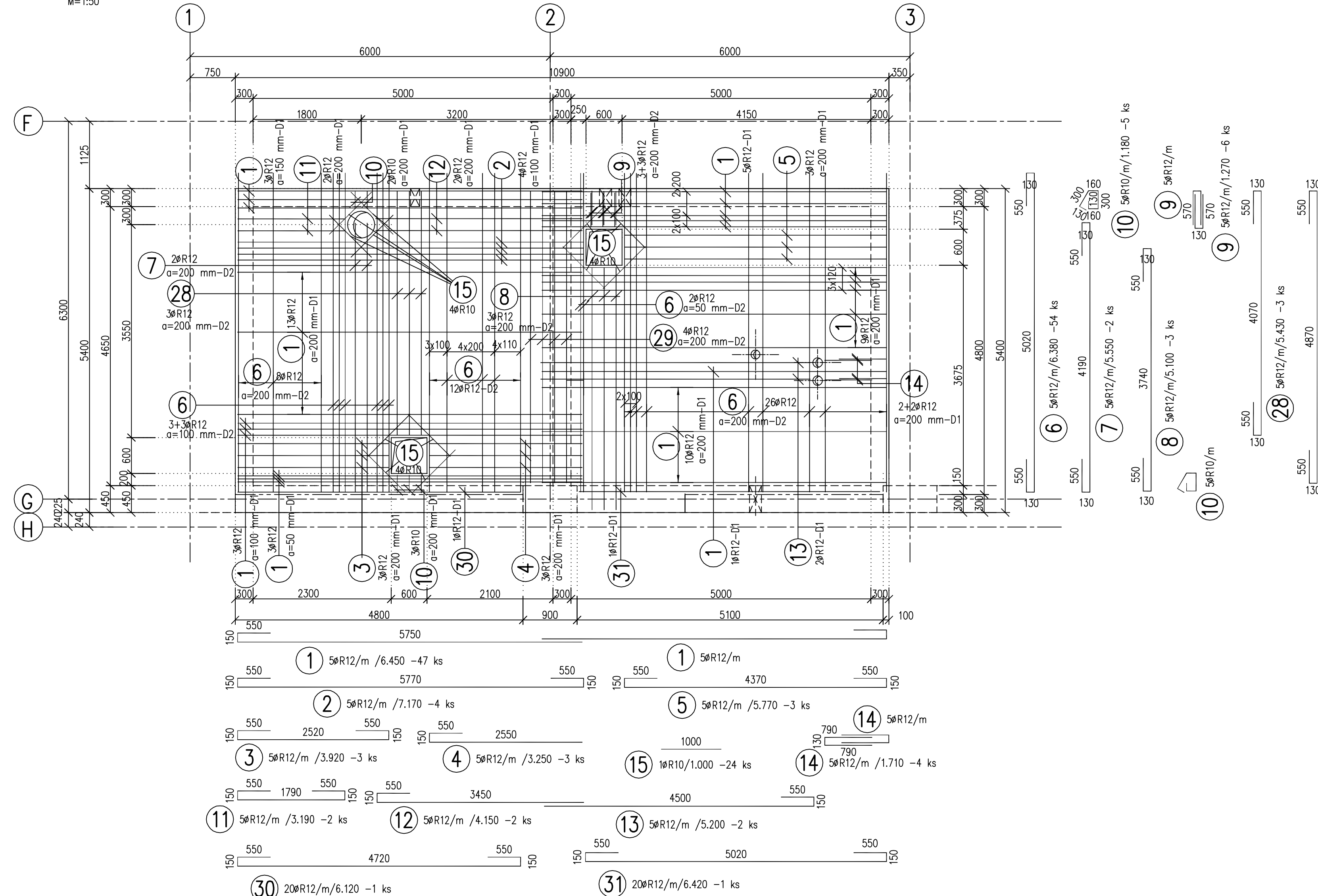
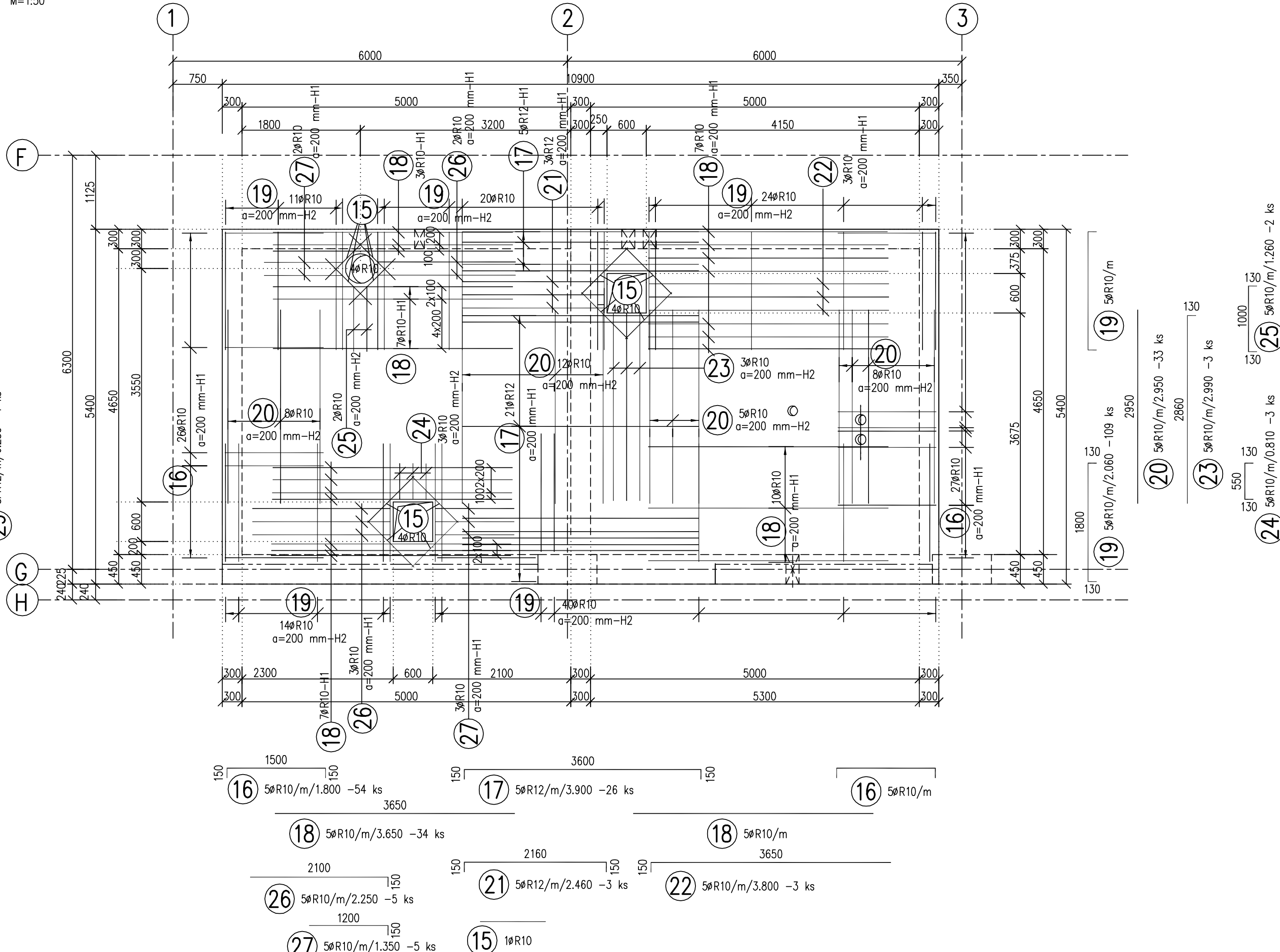


M=1:50

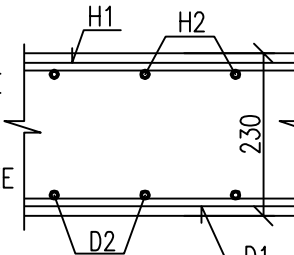


M=1:50

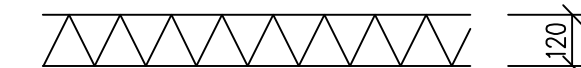


Č.P.	ø [mm]	DĚŽKA [m]	POČET	DĚŽKA [m]	
				1050S	
				R10	R12
1	R12	6.45	47		303.150
2	R12	7.17	4		28.680
3	R12	3.92	3		11.760
4	R12	3.25	3		9.750
5	R12	5.77	3		17.310
6	R12	6.38	54		344.520
7	R12	5.55	2		11.100
8	R12	5.10	3		15.300
9	R12	1.27	6		7.620
10	R10	1.18	5	5.900	
11	R12	3.19	2		6.380
12	R12	4.15	2		8.300
13	R12	5.20	2		10.400
14	R12	1.71	4		6.840
15	R10	1.00	24	24.000	
16	R10	1.80	54	97.200	
17	R12	3.90	26		101.400
18	R10	3.65	34	124.100	
19	R10	2.06	109	224.540	
20	R10	2.95	33	97.350	
21	R12	2.46	3		7.380
22	R10	3.80	3	11.400	
23	R10	2.99	3	8.970	
24	R10	0.81	3	2.430	
25	R10	1.26	2	2.520	
26	R10	2.25	5	11.250	
27	R10	1.35	5	6.750	
28	R12	5.43	3		16.290
29	R12	6.23	4		24.920
30	R12	6.12	1		6.120
31	R12	6.42	1		6.420
CELKOVÁ DĚŽKA [m]				616.410	943.640
ŠPECIFICKÁ HMOTNOST [kg/m]				0.617	0.888
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				380.325	837.952
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				1218.277	

H1 - PRVÝ RAD HORNEJ VÝSTUŽE
H2 - DRUHÝ RAD HORNEJ VÝSTUŽE
(OD HORNEJ HRANY)



PRE DOSKU HRÚBKY 230 mm



DIŠTANČNÝ PÁS AVI-DS 120-DL. 2.00 M; POČET 50 KS

HMOTNOST 50 x 0.78= 39.0 KG

BETÓN = C 25/30 - XC2 XF1(SK) - Cl 0,4 - p_{max} 16 - S3

OCEĽ BETONÁRSKA B 500 B

KRYTIE VÝSTUŽE 35 MM




DĹŽKY SÚ ŠPECIFIKOVANÉ V STREDNICI PRÚTOV

MINIMÁLNY PRIEMER ZAKRIVENIA VÝSTUŽE PRE OHYBY, HÁKY A SLUČKY JE PRE PRIEMER $\phi \leq 16$ A $\phi > 16$ – 7 ϕ

ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE	
 EURÓPSKA ÚNIA Kohézný fond OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020	 MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
OBĽADNÁ VATEL 	DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s. BARDEJOVSÁ 7, 080 06 LUBOTICE
ZHOTOVITEĽ  	ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV ČLEN ZDRUŽENIA DOPRAVOPROJEKT, a.s. KOMINÁRSKA 15/1/2,4, 832 03 BRATISLAVA ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. MICHAL BOCORA HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. ARCH. ZUZANA MACHÁČOVÁ ČÍSLO ZÁKAZKY 8674-00
	ČLEN ZDRUŽENIA ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby SLOVENSÁ 86, 080 01 PREŠOV ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. JOZEF ANTOL 

$$\pm 0,000 = 251,10 \text{ m n.m.}$$

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČESTI 		DOPRAVOPROJEKT, s.r.o., KOMINÁRSKA 141/2/4, 832 03 BRATISLAVA ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. JOZEF AUGUSTÍN VYPRACOVAL Ing. IVICA LAUKOVÁ KONTROLOVAL Ing. ANDREJ MARKOŠAN IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY MUZTP0-DRS-C-0000-01000-246-X		PODPIS  PODPIS  PODPIS	
ČASŤ DOKUMENTÁCIE OBJEKT <div> <div>401</div> <div> HALA PREVÁDZKOVEJ ÚDRŽBY TROLEJBUSOV </div> </div>		KRAJ OKRES KATASTER SÚRADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM DÁTUM FORMÁT MERKA STUPEŇ ČÍSLO ZAKÁZKY		PREŠOVSKÝ PREŠOV ĽUBOTICE S-JTSK v real. JTSK Bpv 06/2023 12xA4 1:50 DRS/DVZ 8674-00	
ČASŤ OBJEKTU 200 STATIKA		ČÍSLO PRÍLOHY		ČÍSLO ÚPRAVY ČÍSLO PRÍLOHY <div>246</div>	
NÁZOV PRÍLOHY VÝKRES VÝSTUŽE DB008					