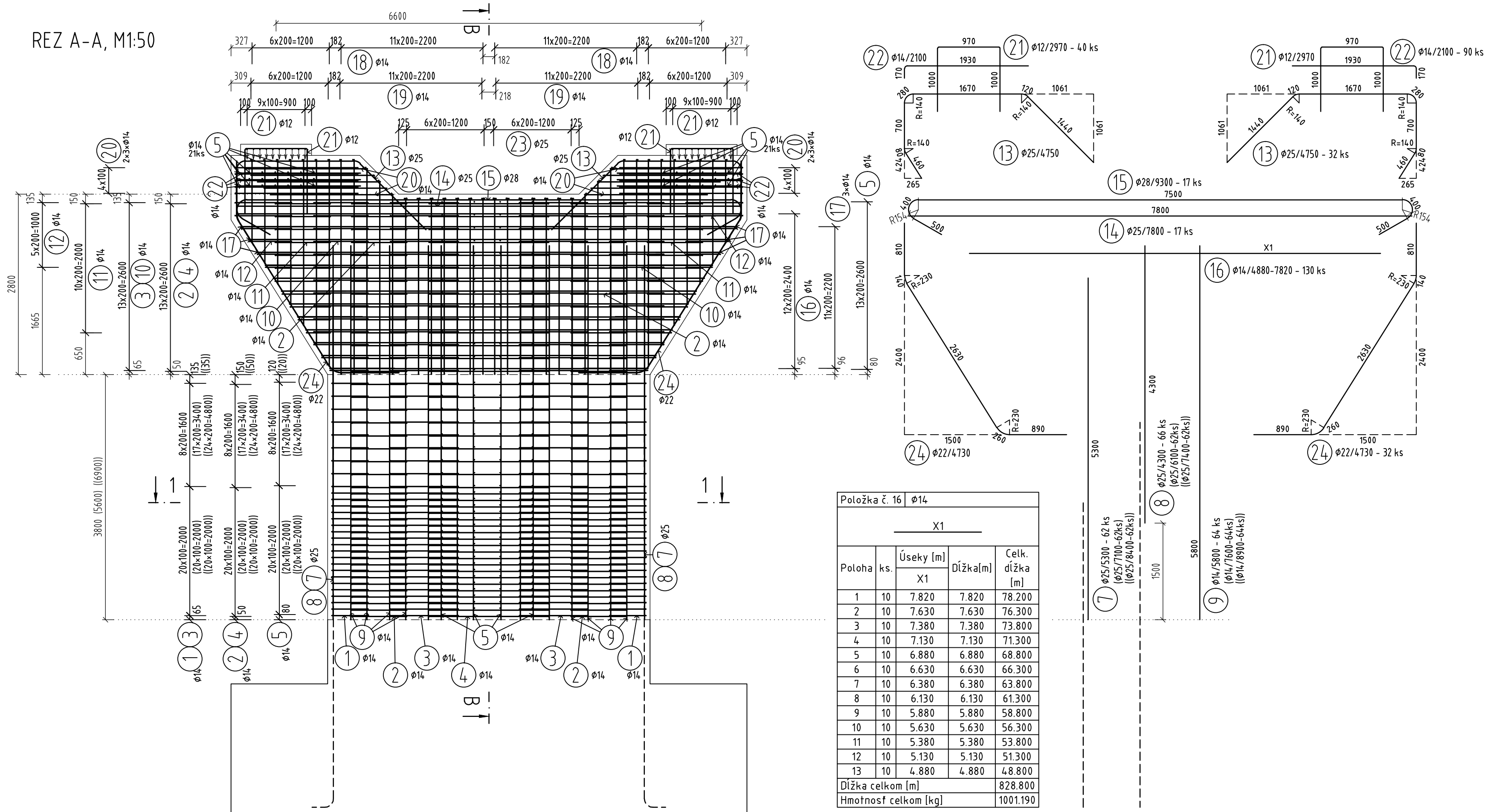


REZ A-A, M1:50



X1			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	10	7 820	78 200
2	10	7 630	76 300
3	10	7 380	73 800
4	10	7 130	71 300
5	10	6 880	68 800
6	10	6 630	66 300
7	10	6 380	63 800
8	10	6 130	61 300
9	10	5 880	58 800
10	10	5 630	56 300
11	10	5 380	53 800
12	10	5 130	51 300
13	10	4 880	48 800
Dížka celkom [m]			828 800
Hmotnosť celkom [kg]			1001 190

VÝKAZ VÝSTUŽE B500B - PILIER Č.2

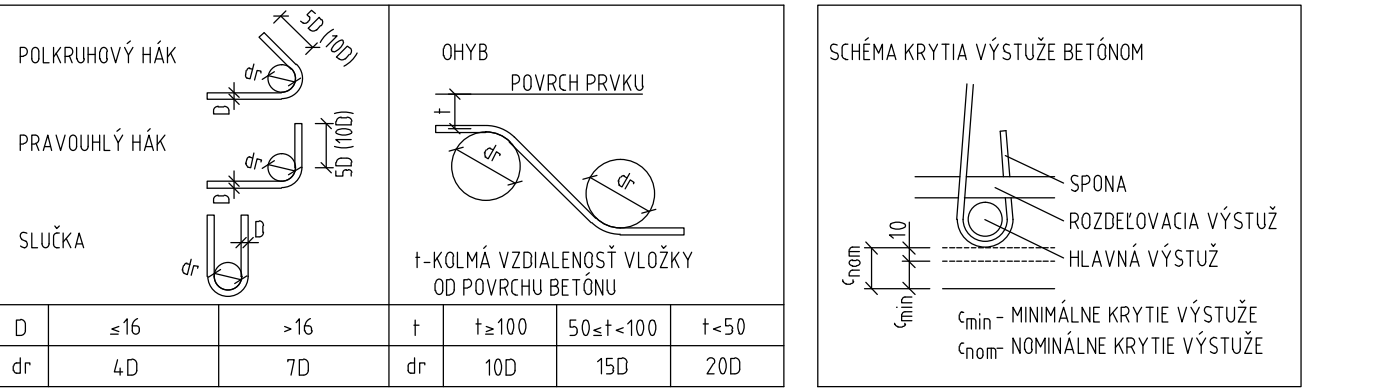
Č. pol.	D [mm]	Dížka [m]	Počet ks.	Dížka B500B			
				12	14	22	25
1	14	4.860	58		281 880		
2	14	5.440	86		467 840		
3	14	5.840	86		502 240		
4	14	7.440	43		319 920		
5	14	2.080	214		445 120		
6	14	5.250	76		399 000		
7	25	5.300	62			328 600	
8	25	4.300	66			283 800	
9	14	5.800	64		371 200		
10	14	-x-	28		150 240		
11	14	-x-	22		114 960		
12	14	-x-	12		61 280		
13	25	4.750	32			152 000	
14	25	7.800	17			132 600	
15	28	9.300	17				158 100
16	14	-x-	130		828 800		
17	14	2.760	72		198 720		
18	14	-x-	152		955 680		
19	14	-x-	38		250 000		
20	14	4.560	60		273 600		
21	12	2.970	40	118 800			
22	14	2.100	90		189 000		
23	25	5.600	14			78 400	
24	22	4.730	32		151 360		
Celková dížka				118 800	5809 480	151 360	975 400
Špecifická hmotnosť				0.888	1.208	2.984	3.853
Hmotnosť [kg]				105 494	7017 852	451 658	3758 216
Hmotnosť celkom							12097 476

VÝKAZ VÝSTUŽE B500B - PILIER Č.3

Č. pol.	D [mm]	Dížka [m]	Počet ks.	Dížka B500B				
				12	14	22	25	28
1	14	4.860	76		369 360			
2	14	5.440	104		565 760			
3	14	5.840	104		607 360			
4	14	7.440	52		386 880			
5	14	2.080	250		520 000			
6	14	5.250	112		588 000			
7	25	7.100	62			440 200		
8	25	6.100	66			402 600		
9	14	7.600	64		486 400			
10	14	-x-	28		150 240			
11	14	-x-	22		114 960			
12	14	-x-	12		61 280			
13	25	4.750	32			152 000		
14	25	7.800	17			132 600		
15	28	9.300	17				158 100	
16	14	-x-	130		828 800			
17	14	2.760	72		198 720			
18	14	-x-	152		955 680			
19	14	-x-	38		250 000			
20	14	4.560	60		273 600			
21	12	2.970	40	118 800				
22	14	2.100	90		189 000			
23	25	5.600	14			78 400		
24	22	4.730	32		151 360			
Celková dížka				118 800	6646 040	151 360	1205 800	158 100
Špecifická hmotnosť				0.888	1.208	2.984	3.853	4.834
Hmotnosť [kg]				105 494	7907 616	451 658	4645 947	764 255
Hmotnosť celkom							13874 972	

VÝKAZ VÝSTUŽE B500B - PILIER Č.4

Č. pol.	D [mm]	Dížka [m]	Počet ks.	Dížka B500B				
				12	14	22	25	28
1	14	4.860	90		369 360			
2	14	5.440	118		641 920			
3	14	5.840	118		689 120			
4	14	7.440	59		438 960			
5	14	2.080	278		578 240			
6	14	5.250	140		735 000			
7	25	8.400	62				520 800	
8	25	7.400	66				488 400	
9	14	8.900	64		569 600			
10	14	-x-	28		150 240			
11	14	-x-	22		114 960			
12	14	-x-	12		61 280			
13	25	4.750	32			152 000		
14	25	7.800	17			132 600		
15	28	9.300	17				158 100	
16	14	-x-	130		828 800			
17	14	2.760	72		198 720			
18	14	-x-	152		955 680			
19	14	-x-	38		250 000			
20	14	4.560	60		273 600			
21	12	2.970	40	118 800				
22	14	2.100	90		189 000			
23	25	5.600	14			78 400		
24	22	4.730	32		151 360			
Celková dížka				118 800	7112 520	151 360	1372 200	158 100
Špecifická hmotnosť				0.888	1.208	2.984	3.853	4.834
Hmotnosť [kg]				105 494	8591 924	451 658	5287 087	764 255
Hmotnosť celkom							15200 419	



KRYTIE C_{nom}=60mm
KÔTOVANÉ V OSI PRÚTOV
POZN.: HODNOTY V (-) PLATIA PRE PILIER Č.3; HODNOTY V ((-)) PLATIA PRE PILIER Č.4.

TABUĽKA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

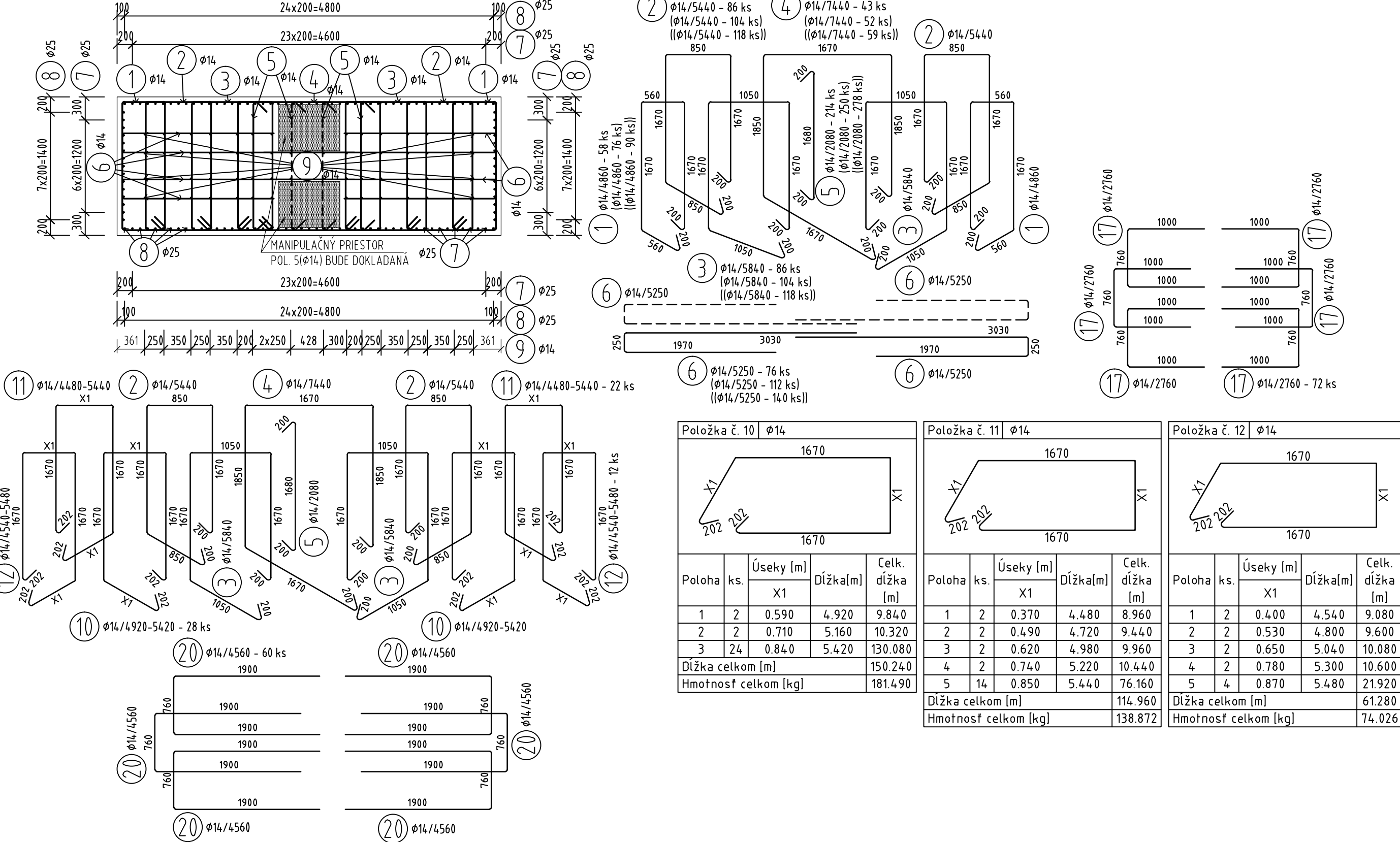
PRVOK	BETÓN	VÝSTUŽ
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15 - X0 (SK) - C10 - Dmax16	
PILIERE	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C10.4 - Dmax16	B500B
ÚLOŽNÝ BLOK	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C10.4 - Dmax16	B500B

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

REZ 1-1, M1:50

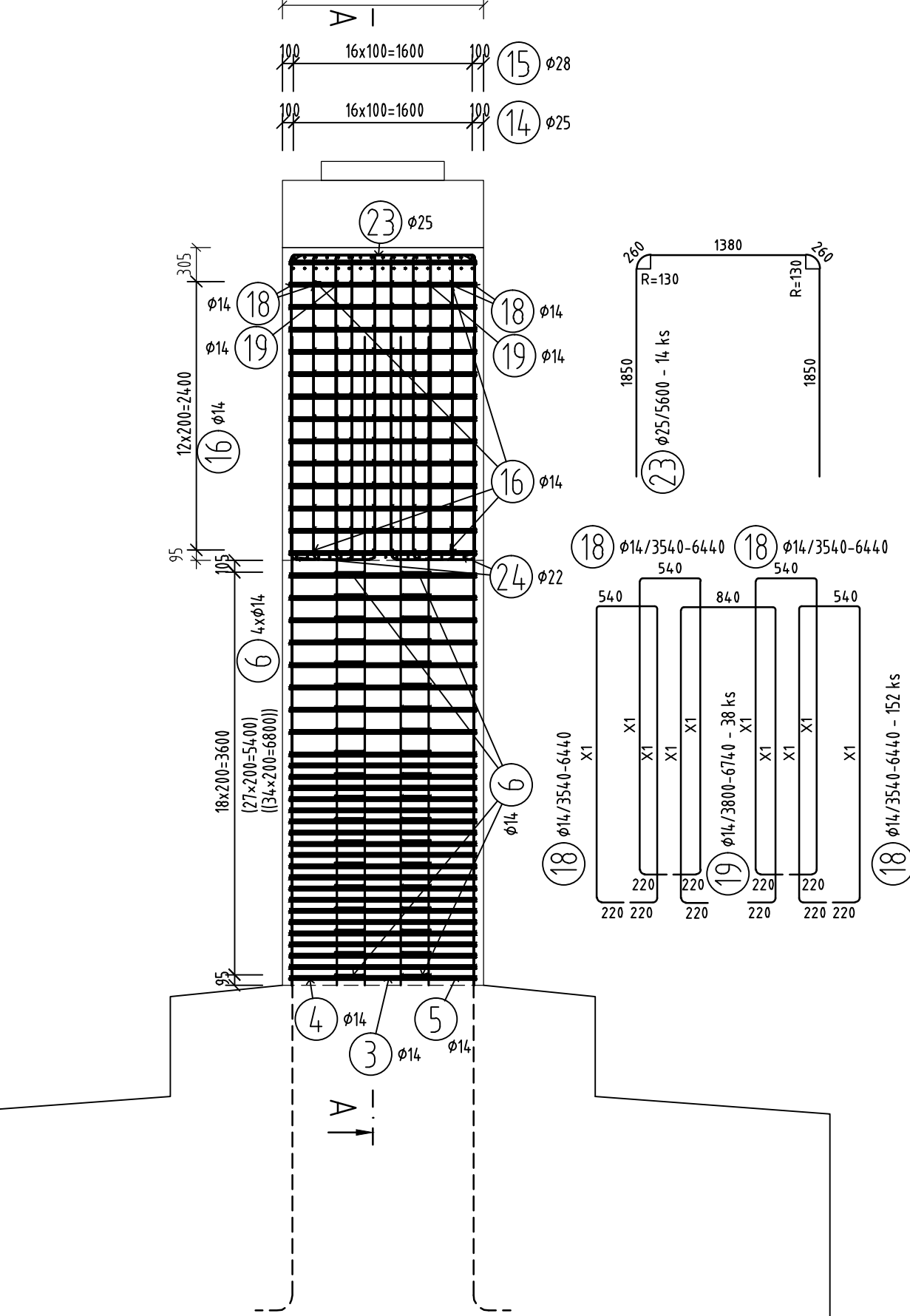


Položka č. 10 Ø14			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	2	0.590	9.840
2	2	0.710	10.320
3	24	0.840	130.080
Dížka celkom [m]			150.240
Hmotnosť celkom [kg]			181.490

Položka č. 11 Ø14			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	2	0.370	4.800
2	2	0.490	4.720
3	2	0.620	4.980
4	2	0.740	5.220
5	14	0.850	76.160
Dížka celkom [m]			114.960
Hmotnosť celkom [kg]			138.872

Položka č. 12 Ø14			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	2	0.400	4.540
2	2	0.530	4.800
3	2	0.650	5.040
4	2	0.780	5.300
5	4	0.870	5.480
Dížka celkom [m]			61.280
Hmotnosť celkom [kg]			74.026

REZ B-B, M1:50



Položka č. 18 Ø14			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	8	1.280	28.320
2	8	1.600	33.440
3	8	1.920	38.560
4	8	2.240	43.680
5	8	2.560	48.800
6	8	2.880	53.920
7	8	3.200	59.040
8	16	3.330	122.240
9	8	3.190	58.880
10	8	2.990	55.680
11	8	2.790	52.480
12	56	2.730	360.640
Dížka celkom [m]			955.680
Hmotnosť celkom [kg]			1154.461

Položka č. 19 Ø14			
Položka	ks.	Úseky [m]	Celk. dížka [m]
1	2	1.260	3.800
2	2	1.580	4.440
3	2	1.900	5.080
4	2	2.220	5.720
5	2	2.540	6.360
6	2	2.860	7.000
7	2	3.180	7.640
8	4	3.330	7.940
9	2	3.210	7.700
10	2	3.010	7.300
11	2	2.810	6.900
12	14	2.730	6.740
Dížka celkom [m]			250.000
Hmotnosť celkom [kg]			302.000

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
202-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRÍVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8		GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5957 4703, FAX.: 02/5957 4788	
PRÍLOHA		VÝKRES VÝSTUŽE DRIEKOV PODPIER 2 AŽ 4		STUPEN DRS	
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1230	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.		Ing. Dušan Duriš, PhD.		OBR. KRES ŽILINA	
ZODP. PROJ.		Ing. Andrej Priitula, PhD.		KATASTRÁLNE ÚZEMIE LIETAVSKÁ LÚČKA	
DÁTUM		05.2015		ČÍSLO PRÍLOHY 6.6	
FORMÁT		8x44		MIERKA 1:50	
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM		JTSK		SÚPRAVA	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM		Bpv			