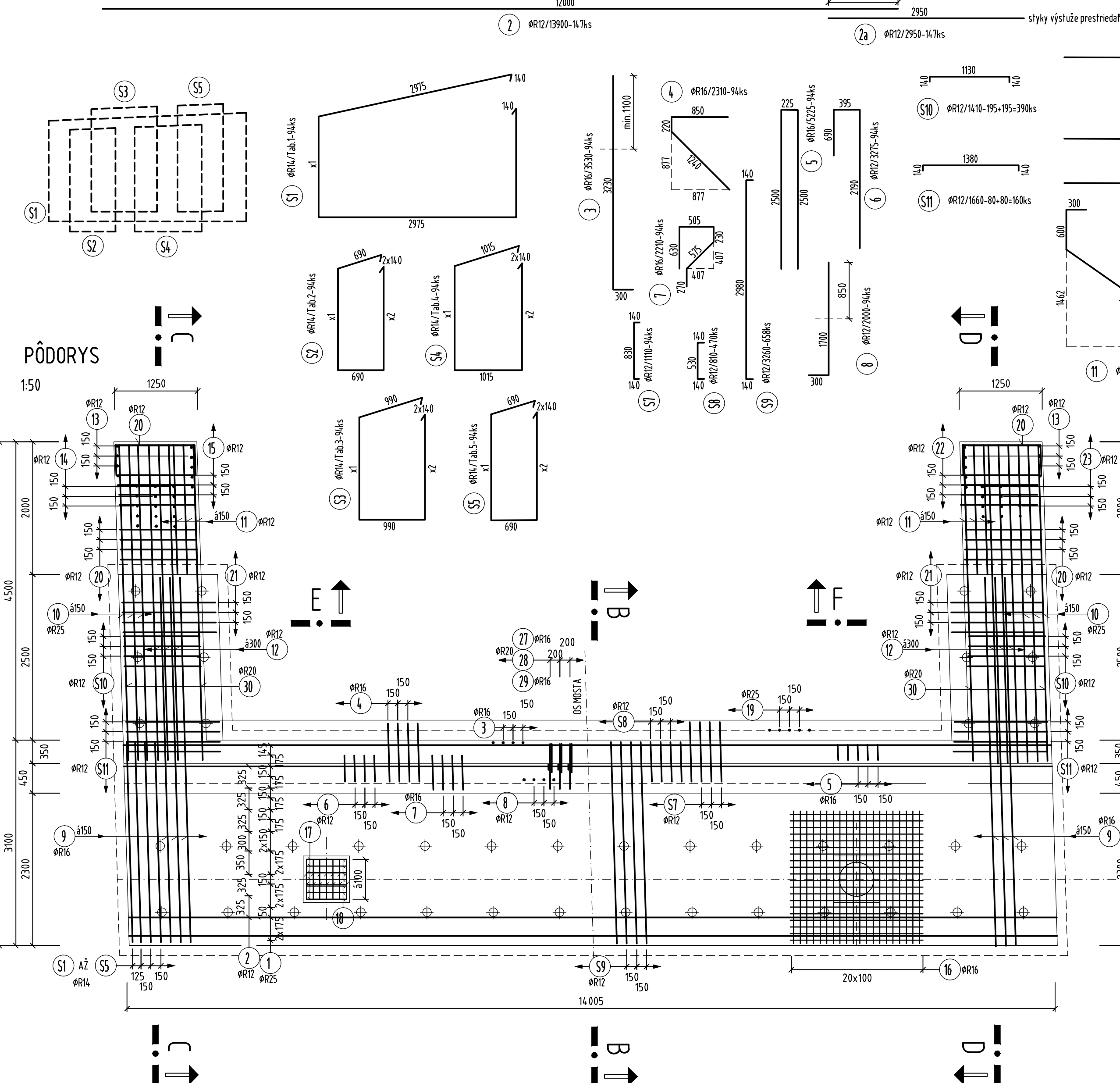
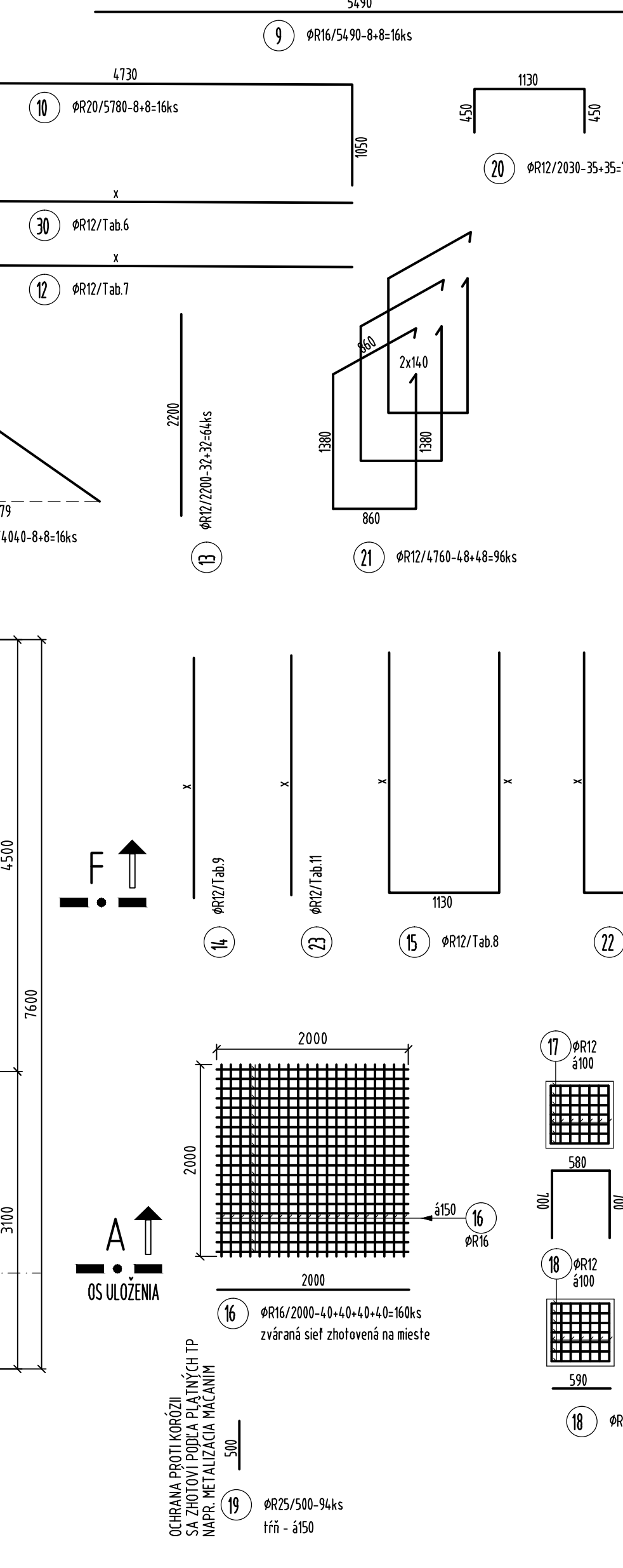
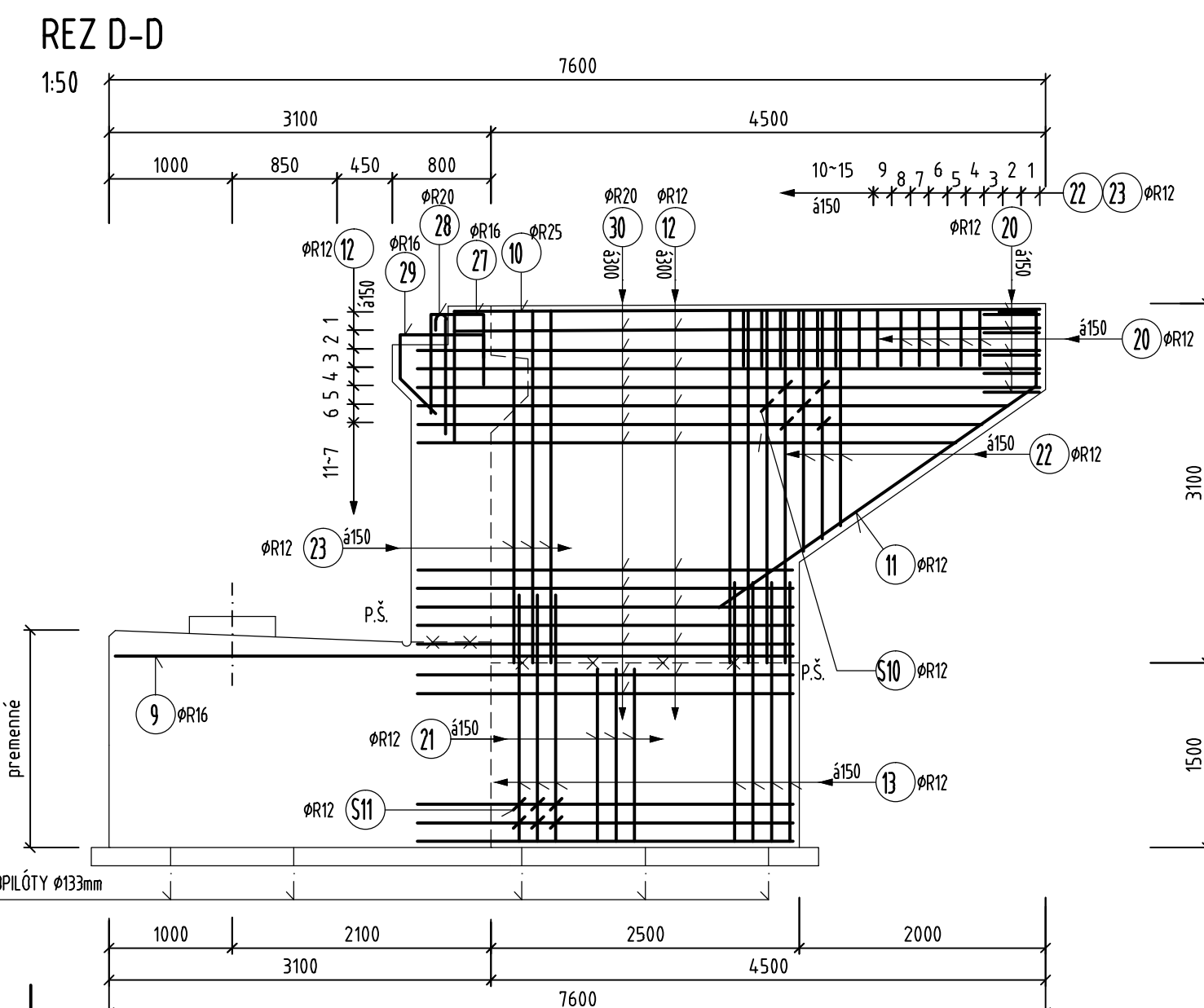


RE
1:50

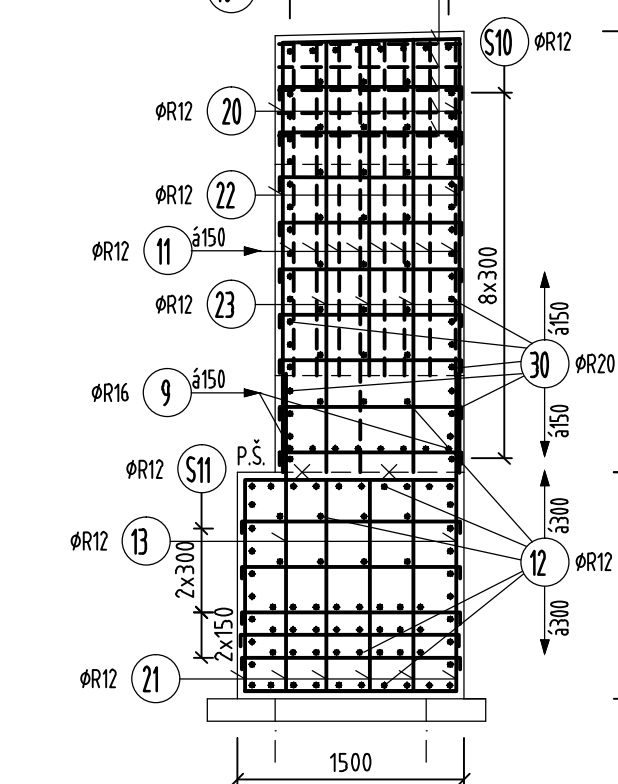
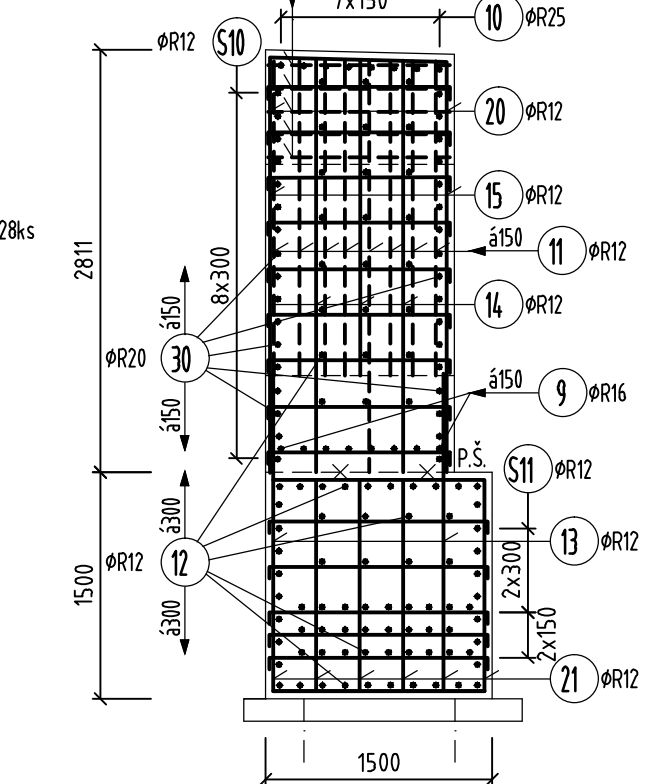
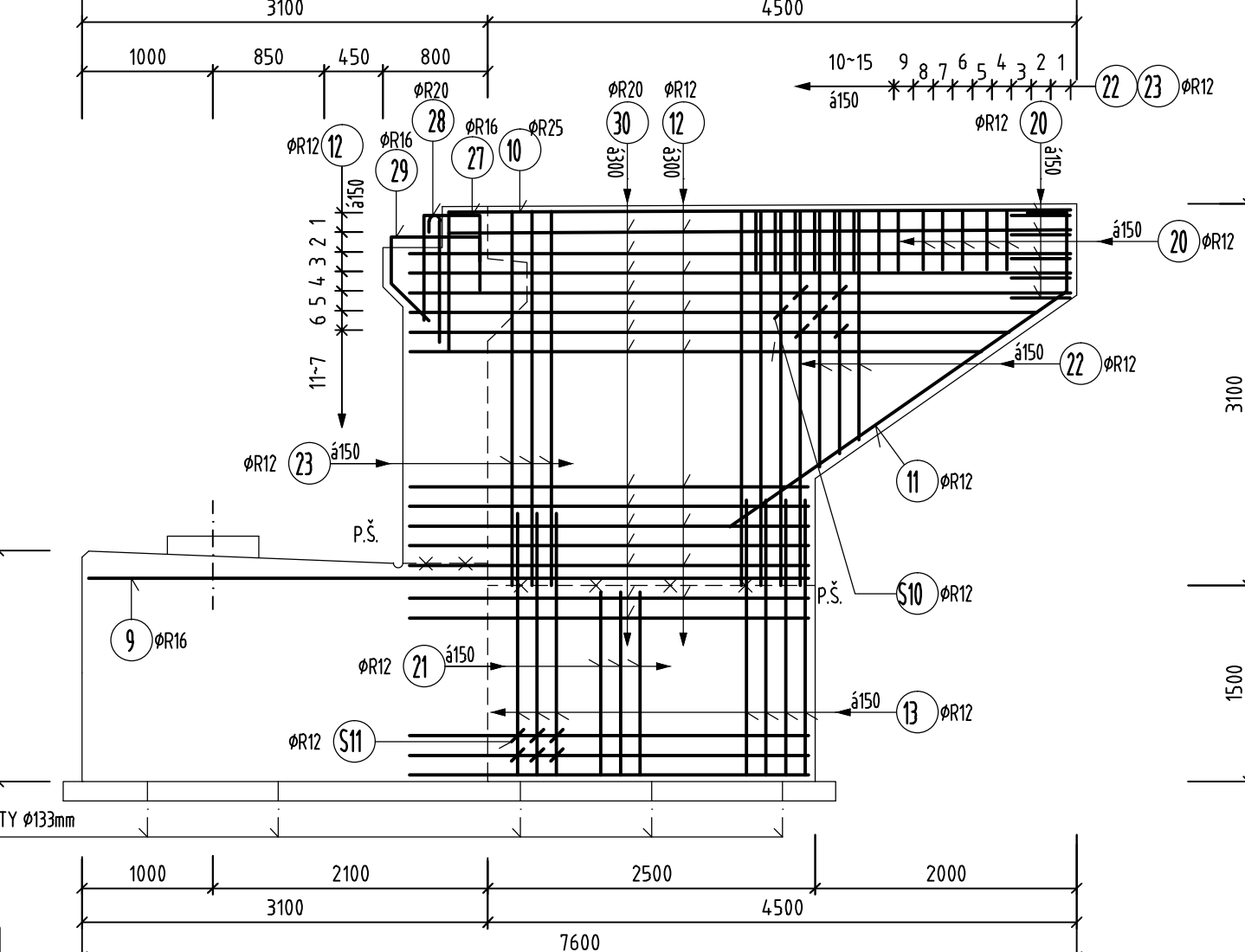
REZ B-I
1:50



REZ C-C
1:50



1:50



Položka	Délka	Délka
---------	-------	-------

	x [mm]	położy [m]	kusov [ks]	dłzka [m]
12.1	4740	4.740	6	28.440
12.2	5040	5.040	6	30.240
12.3	4805	4.805	6	28.830
12.4	4590	4.590	0	0.000
12.5	4375	4.375	6	26.250
12.6	4160	4.160	0	0.000
12.7	3950	3.950	6	23.700
12.8	3730	3.730	0	0.000
12.9	3520	3.520	6	21.120
12.1	3305	3.305	0	0.000
12.11	3050	3.050	114	347.700
Spolu [m]				506.280

Položka	Délka	Délka
---------	-------	-------

	x [mm]	položky [m]	kusov [ks]	délka [m]
15.1	585	2.300	1	2.300
15.2	690	2.510	1	2.510
15.3	795	2.720	1	2.720
15.4	900	2.930	1	2.930
15.5	1000	3.130	1	3.130
15.6	1105	3.340	1	3.340
15.7	1210	3.550	1	3.550
15.8	1315	3.760	1	3.760
15.9	1420	3.970	1	3.970
15.1	1520	4.170	1	4.170
15.11	1630	4.390	1	4.390
15.12	1730	4.590	1	4.590

Položka	Délka	Délka
---------	-------	-------

	x [mm]	položky [m]	kusov [ks]	dĺžka [m]
9.1	585	0.585	3	1.755
9.2	690	0.690	3	2.070
9.3	795	0.795	3	2.385
9.4	900	0.900	3	2.700
9.5	1000	1.000	3	3.000
9.6	1105	1.105	3	3.315
9.7	1210	1.210	3	3.630
9.8	1315	1.315	3	3.945
9.9	1420	1.420	3	4.260
9.1	1520	1.520	3	4.560
9.11	1630	1.630	3	4.890
9.12	1730	1.730	3	5.190

Položka	Délka	Délka
---------	-------	-------

	x [mm]	položky [m]	kusov [ks]	délka [m]
23.1	585	0.585	3	1.755
23.2	690	0.690	3	2.070
23.3	795	0.795	3	2.385
23.4	900	0.900	3	2.700
23.5	1000	1.000	3	3.000
23.6	1105	1.105	3	3.315
23.7	1210	1.210	3	3.630
23.8	1315	1.315	3	3.945
23.9	1420	1.420	3	4.260
23.1	1520	1.520	3	4.560
23.11	1630	1.630	3	4.890
23.12	1730	1.730	3	5.190

Položka	Dížka	Dížka
---------	-------	-------

	x [mm]	položky [m]	kusov [ks]	dĺžka [m]
22.1	585	2.300	1	2.300
22.2	690	2.510	1	2.510
22.3	795	2.720	1	2.720
22.4	900	2.930	1	2.930
22.5	1000	3.130	1	3.130
22.6	1105	3.340	1	3.340
22.7	1210	3.550	1	3.550
22.8	1315	3.760	1	3.760
22.9	1420	3.970	1	3.970
22.1	1520	4.170	1	4.170
22.11	1630	4.390	1	4.390
22.12	1730	4.590	1	4.590

Položka	Dížka	Dížka
---------	-------	-------

	x1 [mm]	x2 [mm]	polozky [m]	kusov [ks]
\$\Sigma 1.1\$	1520	1640	9.390	10
\$\Sigma 1.2\$	1555	1675	9.460	10
\$\Sigma 1.3\$	1590	1710	9.530	10
\$\Sigma 1.4\$	1630	1750	9.610	10
\$\Sigma 1.5\$	1665	1785	9.680	10
\$\Sigma 1.6\$	1705	1825	9.760	10
\$\Sigma 1.7\$	1740	1860	9.830	10
\$\Sigma 1.8\$	1780	1900	9.910	10
\$\Sigma 1.9\$	1815	1935	9.980	7
\$\Sigma 1.10\$	1840	1960	10.030	7
Spolu [m]				

Položka	Dížka	Dížka
---------	-------	-------

	x1 [mm]	x2' [mm]	položky [m]	kusów	dłzka [m]
S2.1	1535	1560	4.755	10	47.550
S2.2	1570	1595	4.825	10	48.250
S2.3	1605	1630	4.895	10	48.950
S2.4	1645	1670	4.975	10	49.750
S2.5	1680	1705	5.045	10	50.450
S2.6	1720	1745	5.125	10	51.250
S2.7	1755	1780	5.195	10	51.950
S2.8	1795	1820	5.275	10	52.750
S2.9	1830	1855	5.345	7	37.415
S2.10	1855	1880	5.395	7	37.765
Spolu [m]					476.080

Položka	Dížka	Dížka
---------	-------	-------

	x1	x2	položky	kusov
	[mm]	[mm]	[m]	[ks]
S3.1	1545	1585	5.390	10
S3.2	1580	1620	5.460	10
S3.3	1615	1655	5.530	10
S3.4	1655	1695	5.610	10
S3.5	1690	1730	5.680	10
S3.6	1730	1770	5.760	10
S3.7	1765	1805	5.830	10
S3.8	1805	1845	5.910	10
S3.9	1840	1880	5.980	7
S3.10	1865	1905	6.030	7
Spolu [m]				

Položka	Dĺžka	Dĺžka
---------	-------	-------

	x [mm]	x2 [mm]	položky [m]	kusov [ks]	délka [m]
S4.1	1570	1615	5.495	10	54.950
S4.2	1605	1650	5.565	10	55.650
S4.3	1640	1685	5.635	10	56.350
S4.4	1680	1725	5.715	10	57.150
S4.5	1715	1760	5.785	10	57.850
S4.6	1755	1800	5.865	10	58.650
S4.7	1790	1835	5.935	10	59.350
S4.8	1830	1875	6.015	10	60.150
S4.9	1865	1910	6.085	7	42.595
S4.10	1890	1935	6.135	7	42.945
Spolu [m]					545.640

Položka	Dížka	Dížka
---------	-------	-------

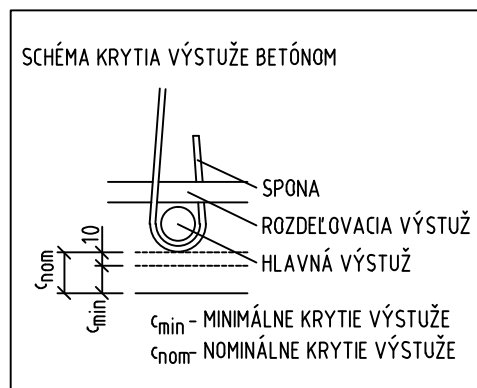
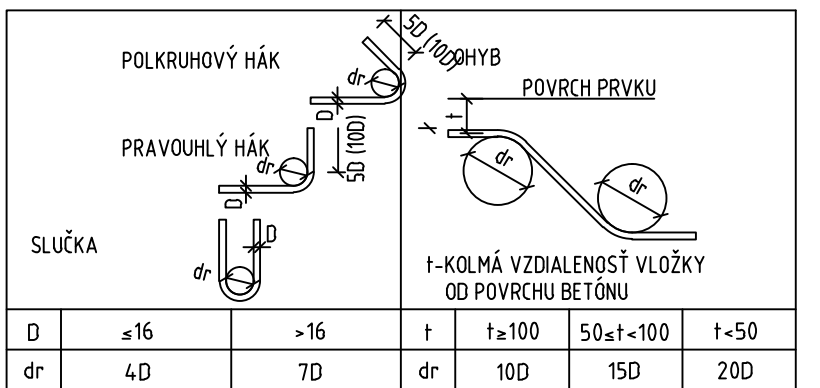
	x1	x2	položky	kusov
	[mm]	[mm]	[m]	[ks]
S5.1	1600	1625	4.885	10
S5.2	1635	1660	4.955	10
S5.3	1670	1695	5.025	10
S5.4	1710	1735	5.105	10
S5.5	1745	1770	5.175	10
S5.6	1785	1810	5.255	10
S5.7	1820	1845	5.325	10
S5.8	1860	1885	5.405	10
S5.9	1895	1920	5.475	7
S5.10	1920	1945	5.525	7
Spolu [m]				

Položka	Délka	Délka
---------	-------	-------

	mm)	pólnořtj (m)	křřřřř (s)	dřřřř (m)
12.1	4740	4.740	8	37.920
12.2	5040	5.040	8	40.320
12.3	4805	4.805	4	19.220
12.4	4590	4.590	4	18.360
12.5	4375	4.375	4	17.500
12.6	4160	4.160	4	16.640
12.7	3950	3.950	4	15.800
12.8	3730	3.730	4	14.920
12.9	3520	3.520	4	14.080
12.1	3305	3.305	4	13.220
12.11	3050	3.050	66	201.300
Spolu (m)				409.280

Položka	σ	Délka	Počet
---------	----------	-------	-------

	[mm]	[mm]	kovov [Pa]	ø12	ø14	ø16	ø20	ø25
1	25	12000	37					444,00
1a	25	3300	37					122,10
2	12	12000	147	1764,00				
2a	12	2950	147	433,65				
3	16	2030	94				331,82	
4	16	2325	94				218,55	
5	16	5225	94				491,15	
6	12	3275	94	307,85				
7	16	2210	94				207,74	
8	12	2020	160	188,00				
9	16	5490	16				87,84	
10	25	5780	16					92,48
11	12	4040	16	64,64				
12	12	Tab.7	Tab.7	505,28				
13	14	2200	64	140,80				
14	12	Tab.9	Tab.9	183,11				
15	12	Tab.8	Tab.8	155,97				
16	16	2000	160				320,00	
17	12	1880	28	55,44				
18	12	590	28	15,52				
19	25	500	94					47,00
20	12	2030	70	142,10				
21	12	4760	96	456,96				
22	12	Tab.10	Tab.10	164,77				
23	12	Tab.11	Tab.11	196,31				
27	16	3575	70				110,25	
28	20	1140	70					79,80
29	16	3825	70				127,75	
30	20	Tab.5	Tab.6					429,28
51	14	Tab.1	Tab.1			911,77		
52	14	Tab.2	Tab.2			476,08		
53	14	Tab.3	Tab.3			526,77		
54	14	Tab.4	Tab.4			545,64		
55	14	Tab.5	Tab.5			488,30		
57	12	1110	94	104,34				
58	12	810	470	380,70				
59	12	3260	658	214,08				
510	12	1410	390	549,60				
511	12	1660	160	265,60				
				1778,77				
Dřeka podla (m)				822,02	2957,6	1895,1	4881,1	705,6
Hmotnosť (kg/m)				0,888	1,208	1,578	2,466	3,853
Hmotnosť (kg)				7299,6	37470	29971,0	12066,1	2178,9
Hmotnosť (kg)								




DODKILADNÝ BETÓN

PODKLADNÝ BETÓN	...	C12/15 - X0 (SK) - C11.0 - Dmax16
ÚLOŽNÉ PRAHY, KRÍDLA OPŔR	...	C30/37 - XC4,XD1,XF2 (SK) - C10.4 - Dmax16
ÚLOŽNÉ BLOKY	...	C30/37 - XC4,XD1,XF2 (SK) - C10.4 - Dmax16

ROZNÁŠACIA ŠPIRÁLA JE



DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
201-00

ZAKAZKA	<h1 style="text-align: center;">DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ</h1> <h2 style="text-align: center;">LIETAVSKÁ LÚČKA – ŽILINA</h2> <h3 style="text-align: center;">I. ETAPA km 0,0 – 3,8</h3>	
ČASŤ STAVBY	<h2 style="text-align: center;">201-000 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 2,450</h2>	MĚSTOVÁ 21, P.O. BOX 34 800 05 BRATISLAVA 15 TEL.: 021-9591 4700 FAX.: 021-9591 4798
PRÍLOHA	<h2 style="text-align: center;">VÝKRES VÝSTUŽE OPORY Č.1</h2>	STUPEŇ <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> DRS 134,7/1230 </div>
OBJEDNÁVATEL	<h2 style="text-align: center;">NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.</h2>	OBRAT ŽILINA
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO ZODP. PROJ. Ing. Ján SEDLÁK DÁTUM 05.2015	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> TECH. KONTROLA Ing. Dušan Džurica, PhD. VYPRACOVÁV Ing. Ján SEDLÁK FORMÁT 12x A4 </div> <div> SÚRADNÝCH SYSTÉM JTSK VÝKOVÝ SYSTÉM Bp MIERKA 1:50 </div> </div>	KATRAŠTRÁNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LÚČKA, POKRKA ÚSTUPNÝ PRÍLOHY <div style="text-align: center; font-size: 2em;">6.1</div>