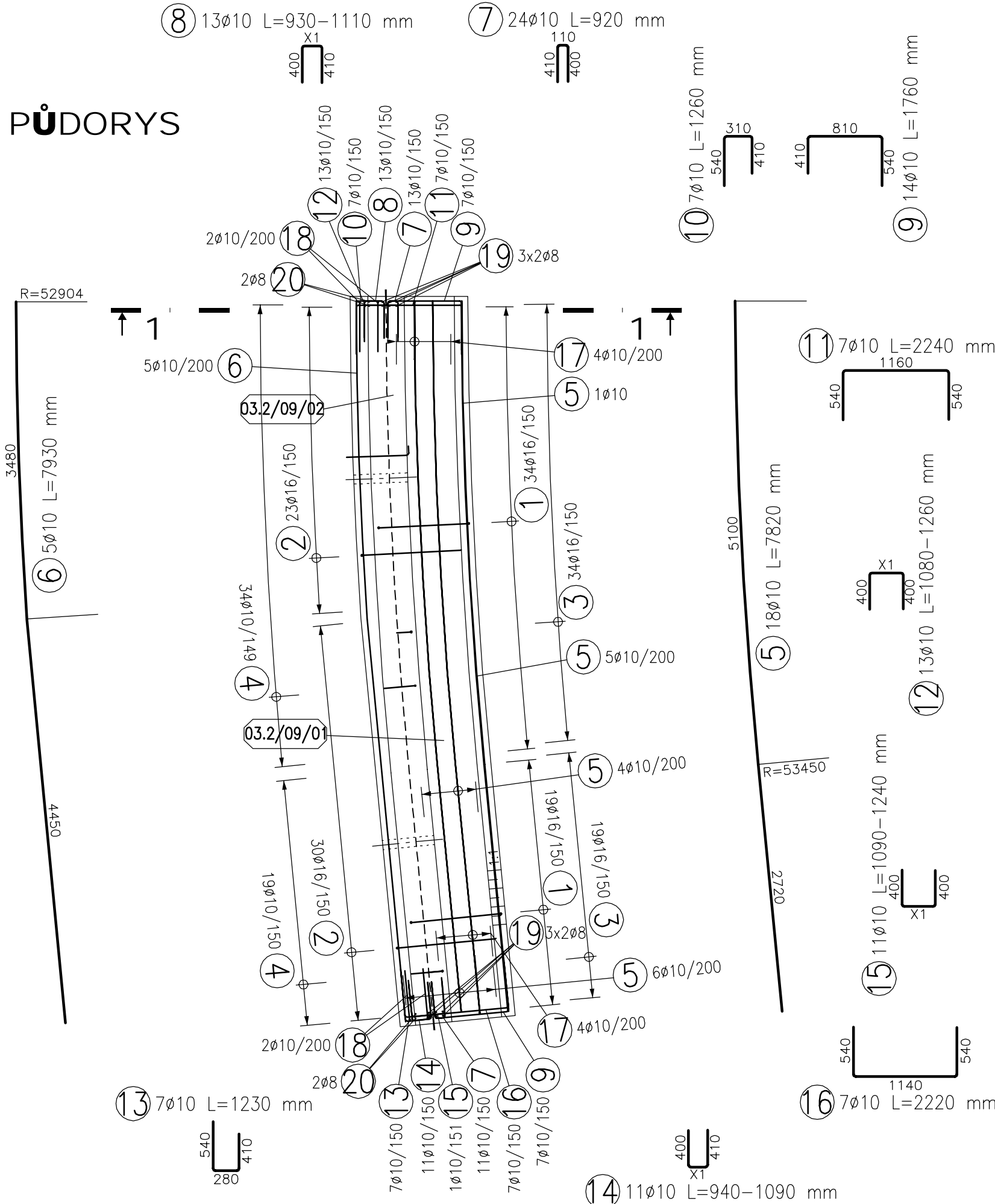
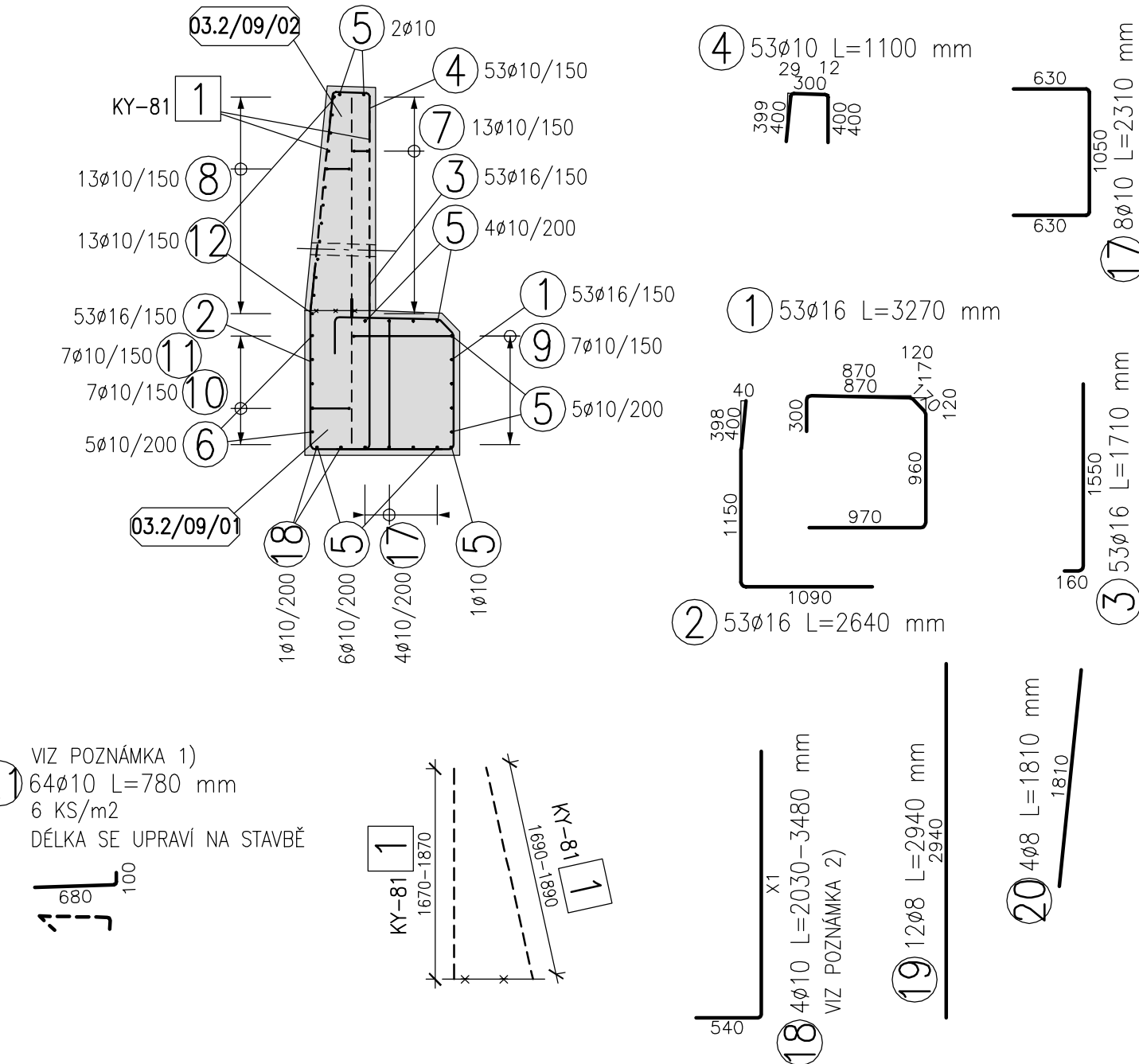


PŮDORYS



ŘEZ 1-1



Položka č. 8 Ø10				
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]	Celk. Délka [m]
1	1	X1	0.300	1.110
2	1		0.290	1.100
3	1		0.280	1.090
4	1		0.260	1.070
5	1		0.250	1.060
6	1		0.230	1.040
7	1		0.210	1.020
8	1		0.200	1.010
9	1		0.180	0.990
10	1		0.170	0.980
11	1		0.150	0.960
12	1		0.140	0.950
13	1		0.120	0.930
Hmotnost celkem [kg]			8.212	

Položka č. 12 Ø10				
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]	Celk. Délka [m]
1	1	X1	0.460	1.260
2	1		0.440	1.240
3	1		0.430	1.230
4	1		0.410	1.210
5	1		0.400	1.200
6	1		0.380	1.180
7	1		0.370	1.170
8	1		0.350	1.150
9	1		0.340	1.140
10	1		0.320	1.120
11	1		0.310	1.110
12	1		0.290	1.090
13	1		0.280	1.080
Hmotnost celkem [kg]			9.366	

Položka č. 14 Ø10				
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]	Celk. Délka [m]
1	1	X1	0.280	1.090
2	1		0.270	1.080
3	1		0.260	1.070
4	1		0.240	1.050
5	1		0.220	1.030
6	1		0.210	1.020
7	1		0.190	1.000
8	1		0.180	0.990
9	1		0.160	0.970
10	1		0.150	0.960
11	1		0.130	0.940
Hmotnost celkem [kg]			6.910	

Položka č. 15 Ø10				
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]	Celk. Délka [m]
1	1	X1	0.440	1.240
2	1		0.420	1.220
3	1		0.410	1.210
4	1		0.390	1.190
5	1		0.380	1.180
6	1		0.360	1.160
7	1		0.350	1.150
8	1		0.330	1.130
9	1		0.320	1.120
10	1		0.300	1.100
11	1		0.290	1.090
Hmotnost celkem [kg]			7.891	

TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B		
				8	10	16
1	16	3.270	53			173.310
2	16	2.640	53			139.920
3	16	1.710	53			90.630
4	10	1.100	53		58.300	
5	10	7.820	18		140.760	
6	10	7.930	5		39.650	
7	10	0.920	24		22.080	
8	10	—x—	13		13.310	
9	10	1.760	14		24.640	
10	10	1.260	7		8.820	
11	10	2.240	7		15.680	
12	10	—x—	13		15.180	
13	10	1.230	7		8.610	
14	10	—x—	11		11.200	
15	10	—x—	11		12.790	
16	10	2.220	7		15.540	
17	10	2.310	8		18.480	
18	10	—x—	4		11.020	
19	8	2.940	12	35.280		
20	8	1.810	4	7.240		
21	10	0.780	64		49.920	
Celková délka				42.520	465.980	403.860
Specifická hmotnost				0.395	0.617	1.578
Hmotnost [kg]				16.795	287.510	637.291
Hmotnost celkem				941.596		

Položka č. 18 Ø10				
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]	Celk. Délka [m]
1	2	X1	1.490	2.030
2	2		2.940	3.480
Hmotnost celkem [kg]			6.799	

POZNÁMKY:

KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 50 mm

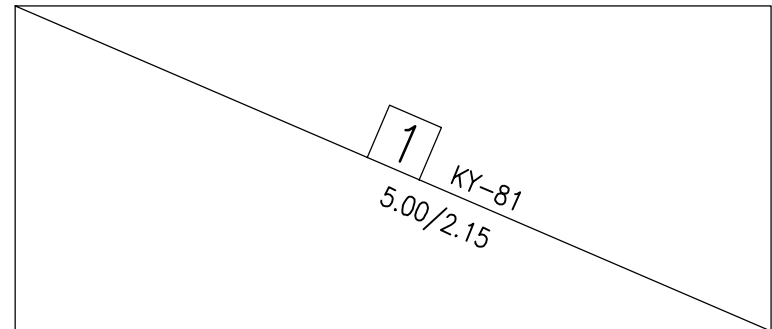
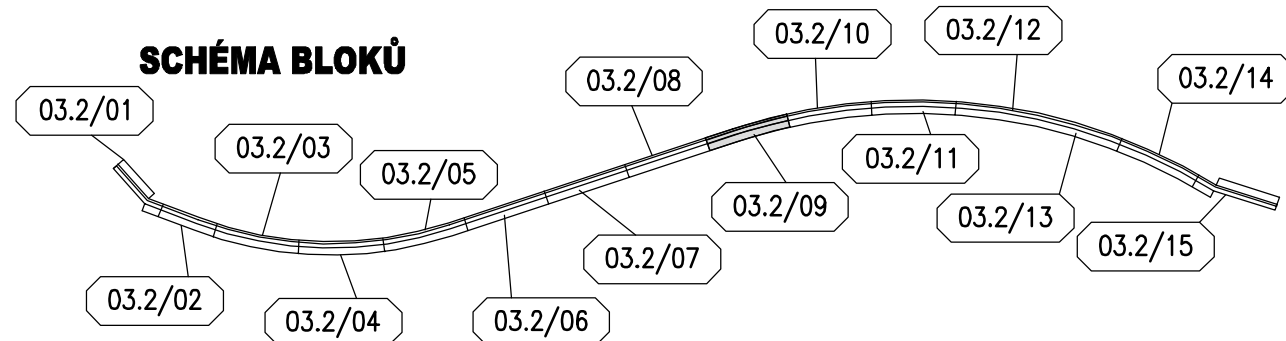
KRYTÍ VÝZTUŽE POD MATRICEMI BUDE 45 mm OD NEJHLUBŠÍ SPÁRY V IMITACI KAMENNÉHO ZDIVA
KRYTÍ A ROZMĚRY PRUTŮ JSOU UVAŽOVÁNY VŽDY K VNĚJŠÍ HRANĚ VÝZTUŽE

BETON C 30/37 XC4 XF3

OCEL 10 505 (R)

- SPONY MOHOU BÝT DODAVATELSKY TVAROVĚ UPRÁVENY, NAPŘ. PRAVOÚHLÝ HÁK NA JEDNÉ STRANĚ S OHÝBÁNÍM AŽ IN-SITU.
- POLOŽKY LZE NA STAVBĚ OHNOUT DLE TVARU KONSTRUKCE

SCHEMA BLOKŮ



VÝKAZ TYPOVÝCH SÍTÍ

Ocel: Kari síť Ø8/100 - Ø8/100

Pol.č.	KS	Typ sítě	Délka L [m]	Šířka B [m]	Plocha [m2]
1	4.0	KY-81	5.00	2.15	KY-81
Celková plocha [m2]					43.000
Specifická hmotnost [kg/m2]					7.990
Celková hmotnost podle typu sítě [kg]					343.570
Celková hmotnost [kg]					343.570

POZNÁMKY: V MÍSTĚ PROSTUPŮ SE KARI SÍŤ PROSTŘIHNE.
V PLOŠE SÍTÍ JE ZAPOČÍTÁNA REZERVA 40% NA PŘESAHY A PROSTŘIH.
PŘESAHY SÍTÍ MIN. 400 mm.

