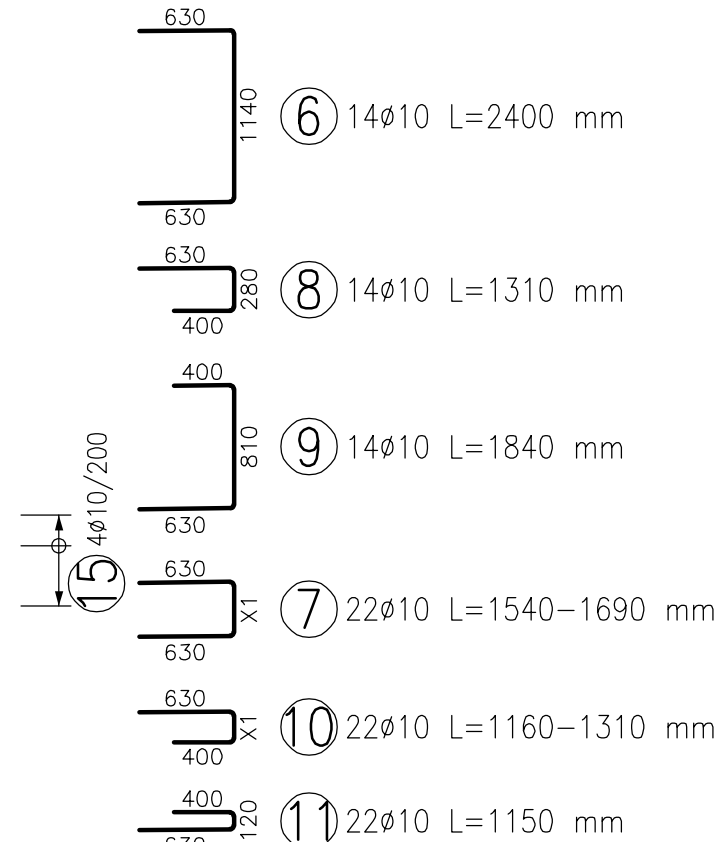
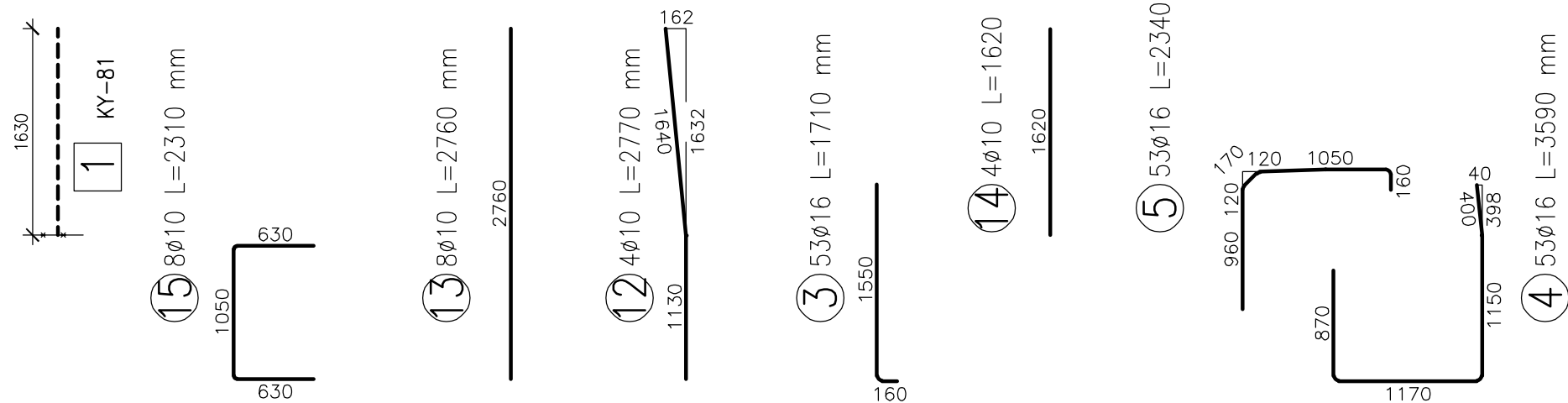
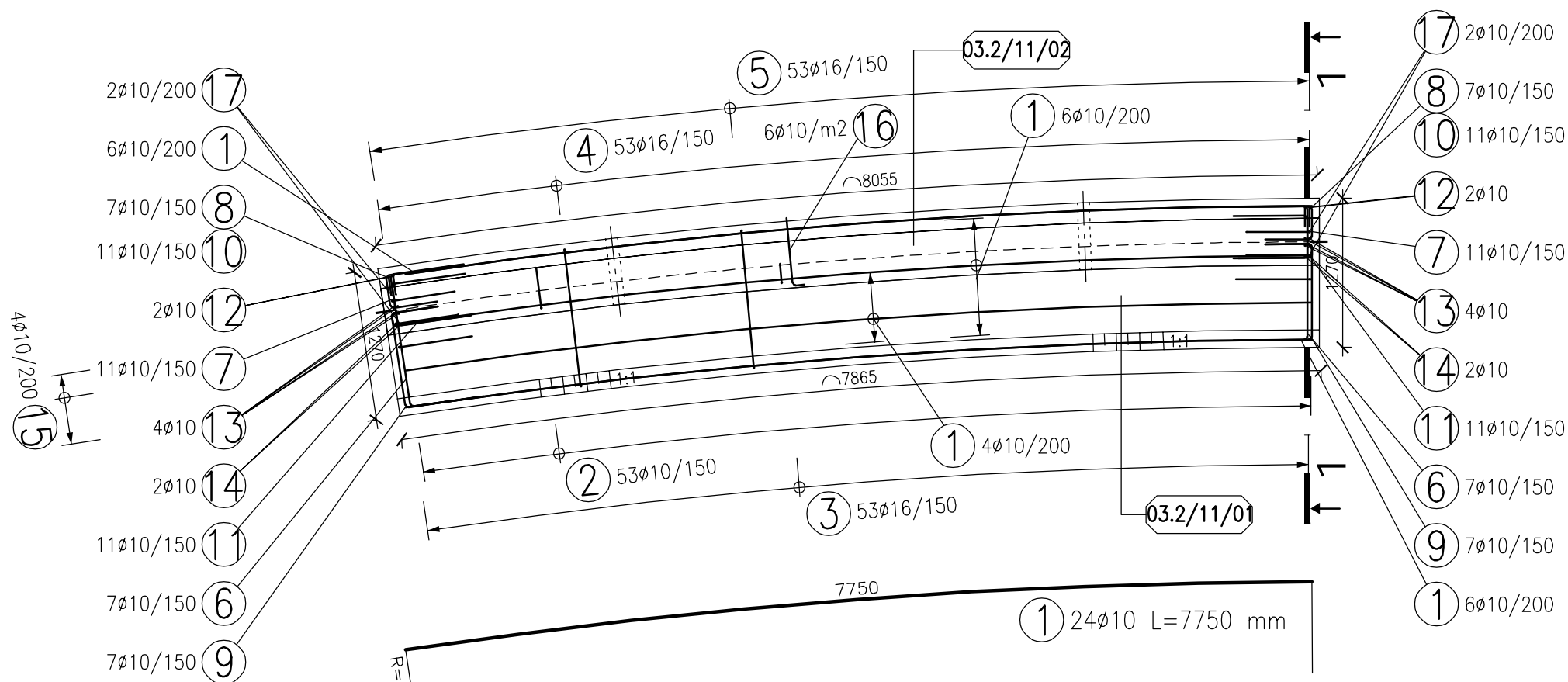


PŮDORYS HORNÍ



Položka č. 10 ø10			
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]
1	2	0.280	1.310
2	2	0.260	1.290
3	2	0.250	1.280
4	2	0.230	1.260
5	2	0.220	1.250
6	2	0.200	1.230
7	2	0.190	1.220
8	2	0.170	1.200
9	2	0.160	1.190
10	2	0.140	1.170
11	2	0.130	1.160
Hmotnost celkem [kg]			16.733

Položka č. 7 ø10			
Poloha	ks.	Úseky [m]	Délka [m]
1	2	0.430	1.690
2	2	0.420	1.680
3	2	0.400	1.660
4	2	0.390	1.650
5	2	0.370	1.630
6	2	0.360	1.620
7	2	0.340	1.600
8	2	0.330	1.590
9	2	0.310	1.570
10	2	0.300	1.560
11	2	0.280	1.540
Hmotnost celkem [kg]			21.953

TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B	
				10	16
1	10	7.750	24	186.000	
2	10	1.180	53	62.540	
3	16	1.710	53		90.630
4	16	3.590	53		190.270
5	16	2.340	53		124.020
6	10	2.400	14	33.600	
7	10	-x-	22	35.580	
8	10	1.310	14	18.340	
9	10	1.840	14	25.760	
10	10	-x-	22	27.120	
11	10	1.150	22	25.300	
12	10	2.770	4	11.080	
13	10	2.760	8	22.080	
14	10	1.620	4	6.480	
15	10	2.310	8	18.480	
16	10	0.680	83	56.440	
17	10	3.320	4	13.280	
Celková délka				542.080	404.920
Specifická hmotnost				0.617	1.578
Hmotnost [kg]				334.463	638.964
Hmotnost celkem				973.427	

POZNÁMKY:

KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 50 mm

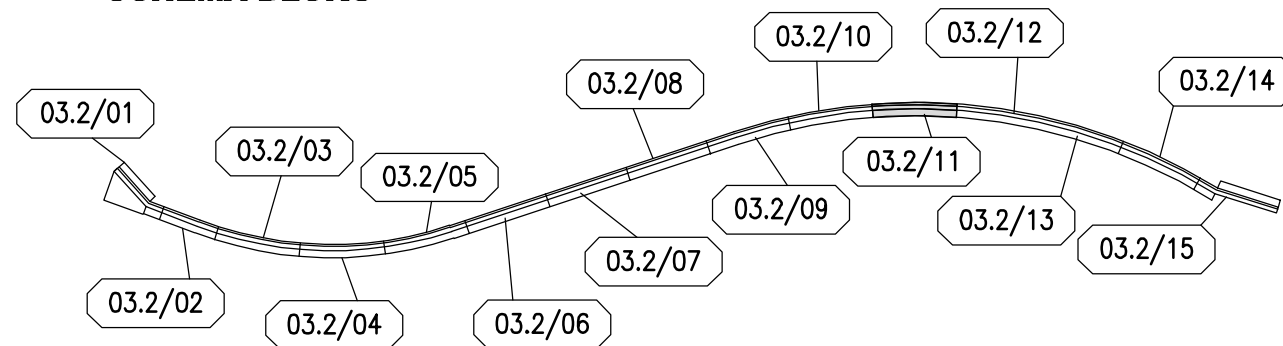
KRYTÍ VÝZTUŽE POD MATRICEMI BUDE 45 mm OD NEJHLUBŠÍ SPÁRY V IMITACI KAMENNÉHO ZDIVA
KRYTÍ A ROZMĚRY PRUTŮ JSOU UVAŽOVÁNY VŽDY K VNĚJŠÍ HRANĚ VÝZTUŽE

BETON C 30/37 XC4 XF3

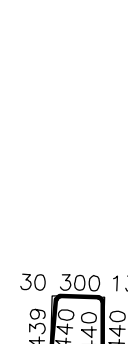
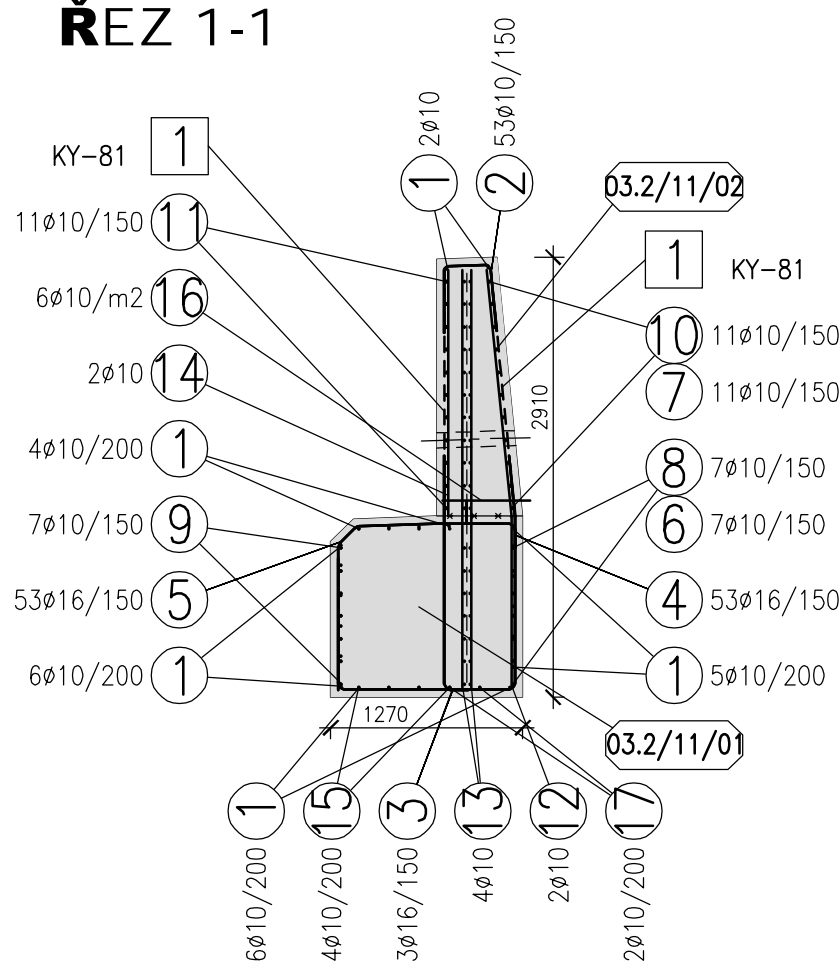
OCEL 10 505 (R)

- 1) SPONY MOHOU BÝT DODAVATELSKY TVAROVĚ UPRAVENY, NAPŘ.
PRAVOÚHLÝ HÁK NA JEDNÉ STRANĚ S OHÝBÁNÍM AŽ IN-SITU.

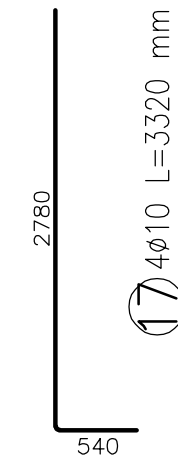
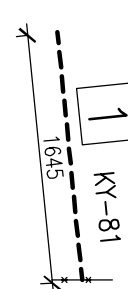
SCHÉMA BLOKŮ



ŘEZ 1-1



16 VIZ POZNÁMKA 1)
83ø10 L=680 mm
6 KS/m2
DÉLKA SE UPRAVÍ NA STAVBĚ



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	43.000
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.

