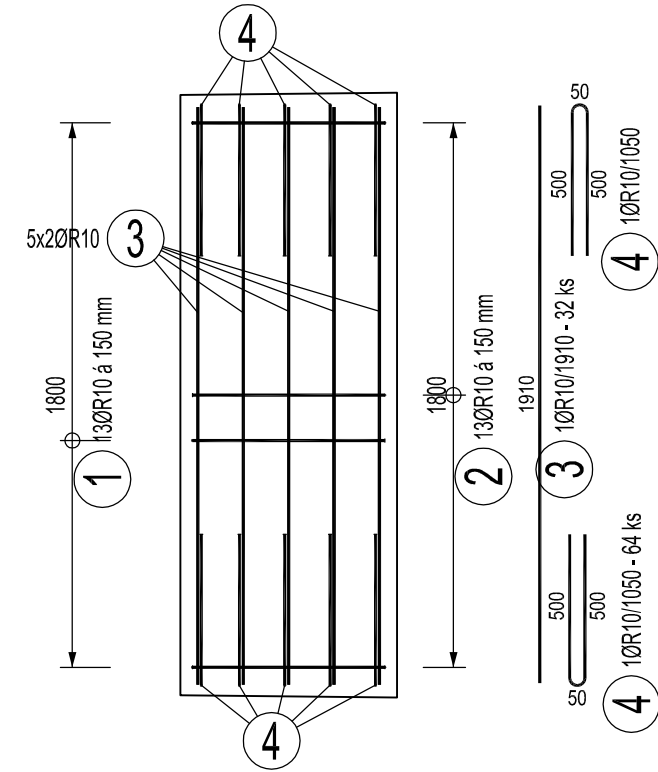
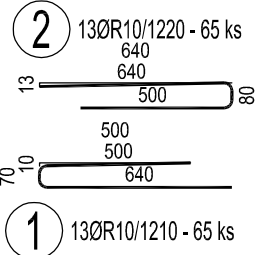
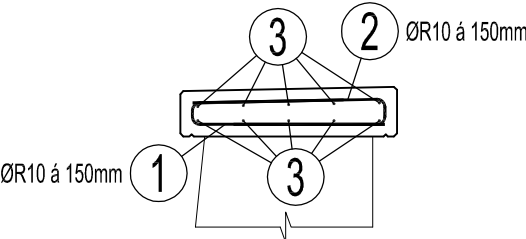


ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – TYP 1 (2/B)



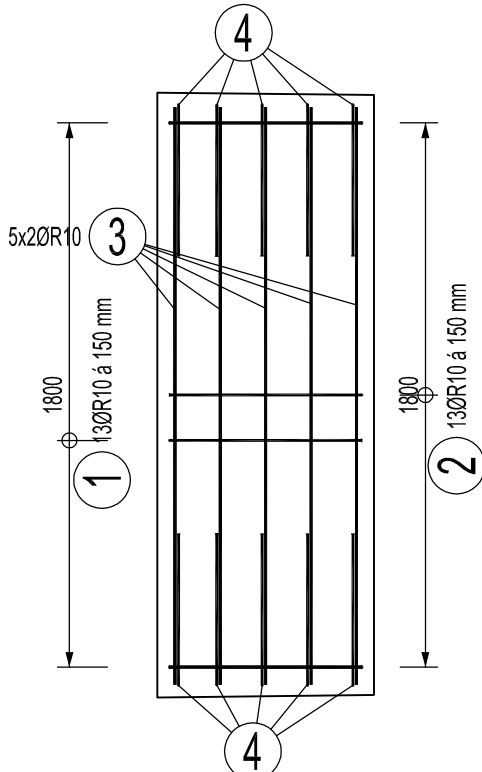
PŘÍČNÝ ŘEZ



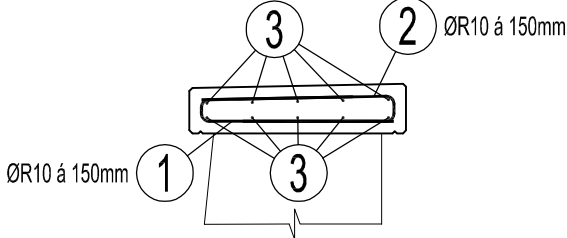
TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
1	R10	1.210	13	15.730
2	R10	1.220	13	15.860
3	R10	1.910	10	19.100
4	R10	1.050	10	10.500
Celková délka				61.190
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				37.754
Hmotnost celkem				37.754

ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – TYP 2 (3/B)



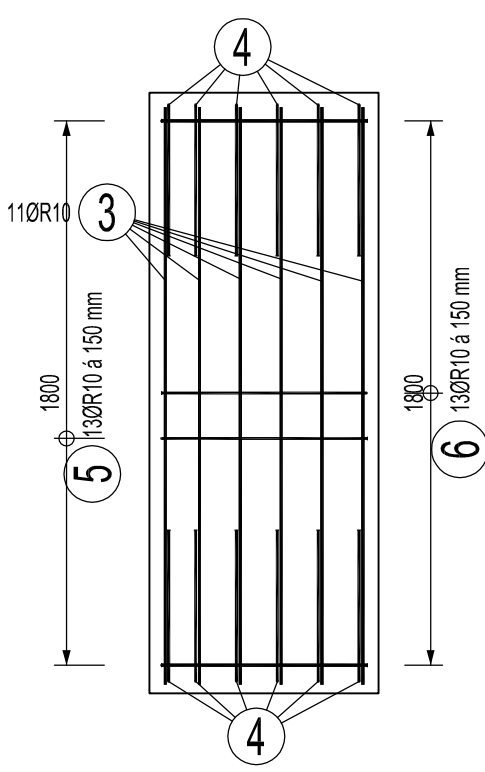
PŘÍČNÝ ŘEZ



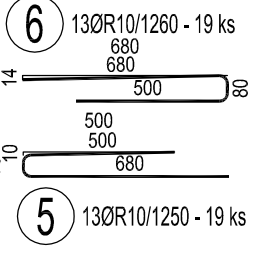
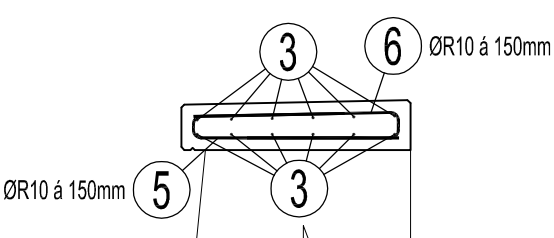
TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
1	R10	1.210	13	15.730
2	R10	1.220	13	15.860
3	R10	1.910	10	19.100
4	R10	1.050	10	10.500
Celková délka				61.190
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				37.754
Hmotnost celkem				37.754

ŘÍMSA JEDNOSTRANNÁ (4/B)



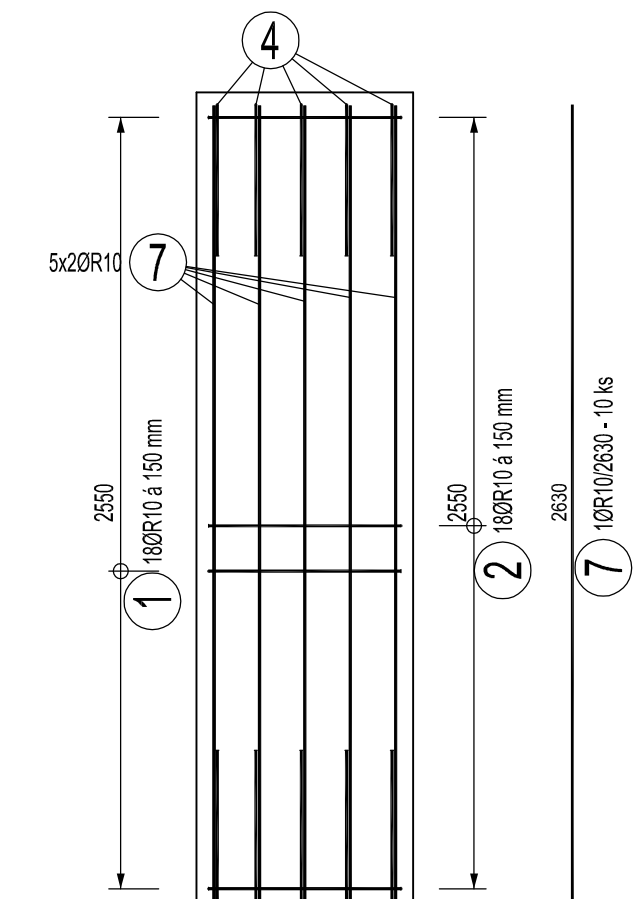
PŘÍČNÝ ŘEZ



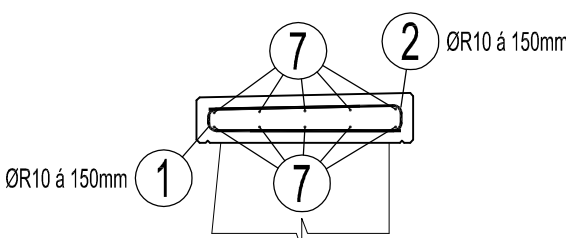
TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
3	R10	1.910	12	22.920
4	R10	1.050	12	12.600
5	R10	1.250	13	16.250
6	R10	1.260	13	16.380
Celková délka				68.150
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				42.049
Hmotnost celkem				42.049

ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – ATYPICKÁ ŘÍMSA "A01" BLOK 31 (5/B)



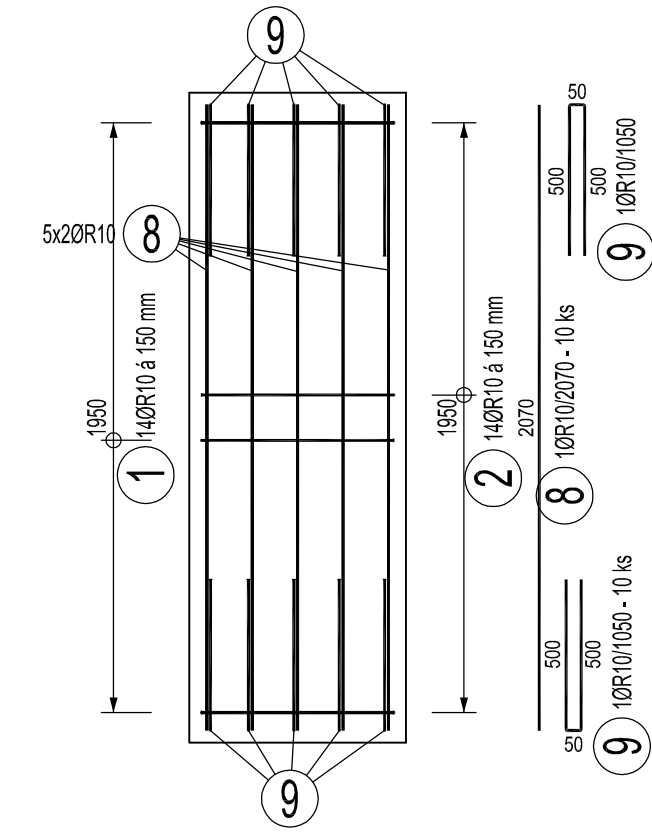
PŘÍČNÝ ŘEZ



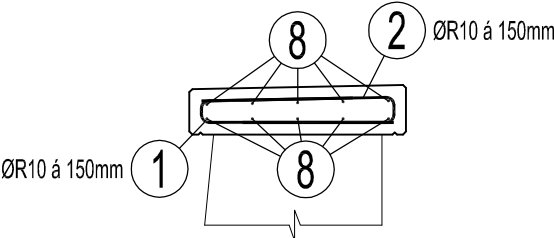
TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
1	R10	1.210	18	21.780
2	R10	1.220	18	21.960
4	R10	1.050	10	10.500
7	R10	2.630	10	26.300
Celková délka				80.540
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				49.693
Hmotnost celkem				49.693

ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – ATYPICKÁ ŘÍMSA "A02" BLOK 31 (5/B)



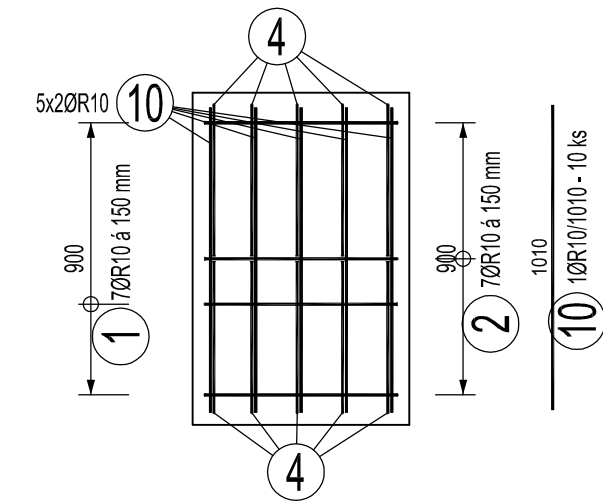
PŘÍČNÝ ŘEZ



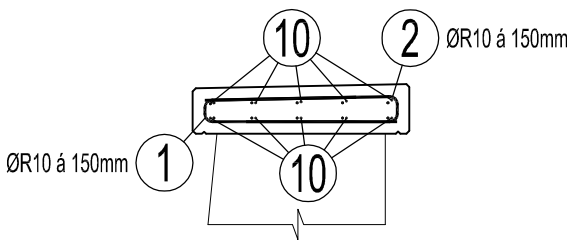
TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
1	R10	1.210	14	16.940
2	R10	1.220	14	17.080
8	R10	2.070	10	20.700
9	R10	1.050	10	10.500
Celková délka				65.220
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				40.241
Hmotnost celkem				40.241

ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – ATYPICKÁ ŘÍMSA "A03" BLOK 35 (5/B)



PŘÍČNÝ ŘEZ



TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
1	R10	1.210	7	8.470
2	R10	1.220	7	8.540
4	R10	1.050	10	10.500
10	R10	1.010	10	10.100
Celková délka				37.610
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				23.205
Hmotnost celkem				23.205

BETON: C30/37 – BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ TZ.
OČEL: 10505(B500B)

KRYTÍ 35MM

ŘÍMSA OBOUSTRANÁ – TYP1 (2/B): 59ks

MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE CELKEM: 59 x 37,754 = 2227,486KG

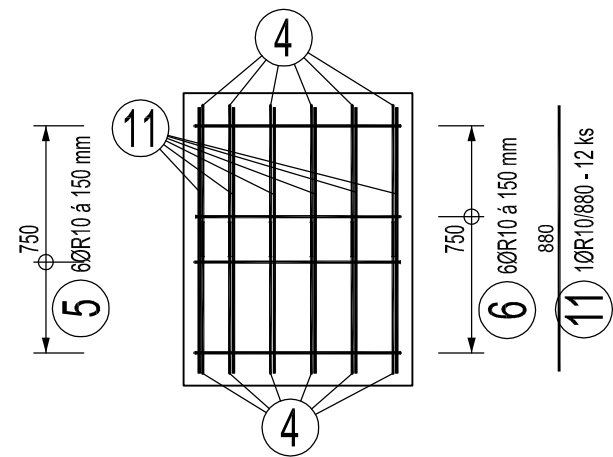
ŘÍMSA OBOUSTRANÁ – TYP2 (3/B): 46ks

MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE CELKEM: 46 x 37,754 = 1736,684KG

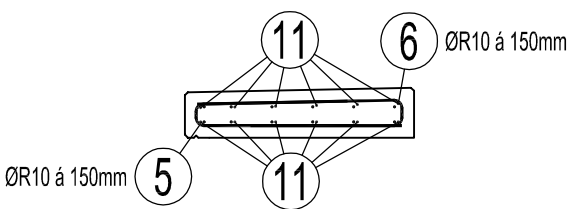
ŘÍMSA JEDNOSTRANNÁ – (4/B): 13ks

MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE CELKEM: 13 x 42,049 = 546,637KG

ŘÍMSA OBOUSTRANNÁ – ATYPICKÁ ŘÍMSA "AJ4" BLOK 35 (6/B)



PŘÍČNÝ ŘEZ



TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka 10 505 R10
4	R10	1.050	12	12.600
5	R10	1.250	6	7.500
6	R10	1.260	6	7.560
11	R10	0.880	12	10.560
Celková délka				38.220
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				23.582
Hmotnost celkem				23.582

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz		
Objednatel: Povodí Odry, s. p.	Stupeň dokumentace: DPS	Datum / č. zakázky: 12/2020 / s20_02
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík	Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Focke	Vypracoval: Ing. Tomáš Focke
Akce: Bílovka v Bílovci km 11,260–11,500 SO 01 Nábřežní zeď		Souprava č.:
Příloha: D.01_3.8.2 Vzorový výkres výztuže římsy		Meřítko: 1:25

GOLIK VH