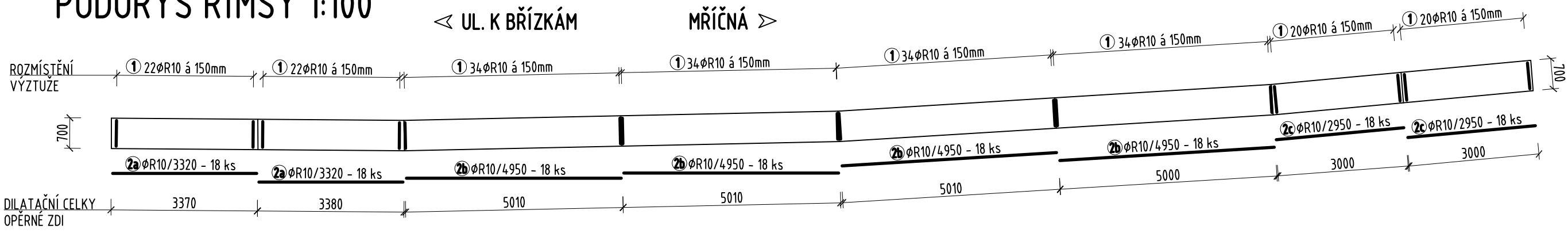
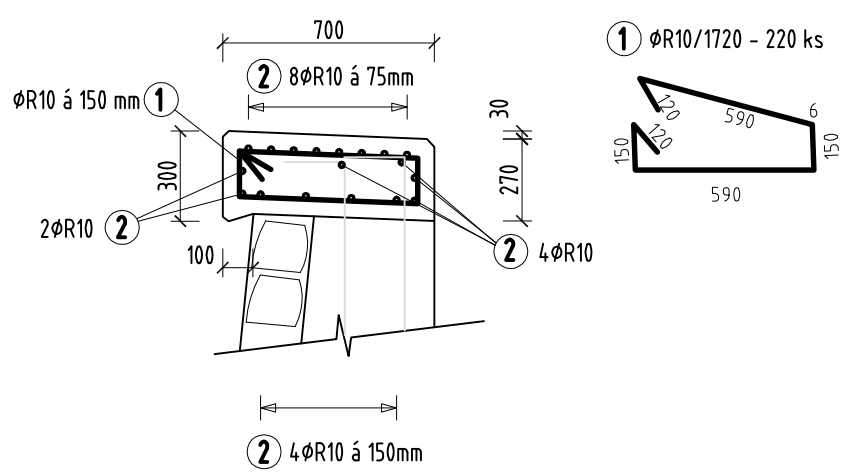


PŮDORYS ŘÍMSY 1:100



VZOROVÝ ŘEZ 1:25



MATERIÁLY:
BETONY DLE ČSN EN 206:
ŘÍMSY C 30/37 - XC4+XD3+XF4 6.22 m3
BET. VÝZTUŽ - B 500B (10505 (R))
KRYTÍ 50mm (MIN. 40mm)




Pokyny pro ohýbání výztuže				
Výztuž		10216	10425	10505
Háky a smyčky	ds < 20 mm	2.5 ds	5 ds	4 ds
	20 - 28 mm	5 ds	7 ds	7 ds
Ohýbání a zahnutí	boční krytí výztuže > 5 cm; > 3 ds	10 ds	15 ds	15 ds
	< 5 cm; < 3 ds	15 ds	20 ds	20 ds

TABULKA VÝZTUŽE ŘÍMSY

Č. pol.	Počet ks	D [mm]	Tvar	Délka [m]	Spec. hmotnost [kg/m]	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	220	R10		1.720	0.617	378.400	233.473
2a	36	R10		3.320	0.617	119.520	73.744
2b	72	R10		4.950	0.617	356.400	219.899
2c	36	R10		2.950	0.617	106.200	65.525
HMOTNOST CELKEM [kg]						592.641	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

stavební objekt:
SO 101.1 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 101.2 - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

vypracoval:	Ing. R. Louthanová			NÝDRLE projektová kancelář		
zodp. projektant:	Ing. Z. Nýdrle					
objednatel:			tel.: 485 150 181, 485 150 579 nydrle@nydrle-projekt.cz www.nydrle-projekt.cz			
MĚSTO JILEMNICE						
akce:	Revitalizace ul. Žižkova (sil. II/286) v úseku mezi křižovatkami s ul. Roztockou a ul. K Břízkám		čísl.zak.:	02 - 18		
			stupeň:	DPS		
			datum:	01/2018		
			měřítko:	1:100, 25		
příloha:	TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS		čísl.výkr.	čísl.soupr.		
			6.4.			