




číslo položky	označení profilu	délka [mm]	počet [ks]	délky podle \emptyset [m]			
				8	10	12	16
1	12	400	350			140.0	
2	16	8600	55				473.0
3	12	8600	55			473.0	
4	12	10450	46			480.7	
5	12	9900	46			455.4	
6	10	1550	110		170.5		
7	10	900	46		41.4		
8	10	2100	46		96.6		
9	8	450	780	351.0			
Délky podle profilů celkem [m]				351.0	308.5	1549.1	473.0
Hmotnosti podle profilů [kg/m]				0.395	0.617	0.888	1.578
Hmotnosti podle profilů celkem [kg]				138.65	190.34	1375.6	746.39
Celková hmotnost výztuže [kg]				2450.98			

BETON : C 30/37 - XD1, XF2
OCEL : B 500B

SO 201

Kreslil:	ING. Z. NEUDERT			
Zpracoval:	ING. Z. NEUDERT			
Zodp. projektant:	ING. Z. NEUDERT			
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. B. SHEJBAL			
Kraj: PARDUBICKÝ	Okres: SVITAVY	Obec: ROZSTÁNÍ - MĚSTEČKO TRNÁVKA		
Investor: PARDUBICKÝ KRAJ			Stupeň:	PDPS
MODERNIZACE SILNICE II/371 ROZSTÁNÍ - MĚSTEČKO TRNÁVKA			Zak. č.:	4110 – 16 – 4
			Arch. č.:	3438
			Datum:	07/2018
			Formát:	3 A4
Obsah:			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
VÝZTUŽ DESKY			1:50, 1:100	B 5.5
			Kóty: M	