



TABULKA VÝZTUŽE

POL.	ø	DÉLKA	ks	R16	R12	R10
1	R16	12.00	65	780.00		
2	R12	1.80	42		75.60	
3	R10	12.00	62			744.00
4	R10	8.00	10			80.00
5	R10	0.96	197			189.12
DÉLKA PODLE ø		[m]		780.00	75.60	1013.12
HMOTNOST NA 1bm		[kg]		1.578	0.888	0.617
HMOTNOST PODLE ø		[kg]		1230.84	67.13	625.10
Hmotnost				1923.07	kg	

NAVRHNUTÉ PODLA: STN EN 206–1  
Materiál:  
BETÓN: STN EN 206–1–C20/25–XC1(SK)–Cl 0,4–Dmax 16–S3  
OCEL: B500 B (10 505)  
KRYTIE cnom: Cnom=20mm  
HRÚBK A DOSKY: h=200mm

PROJEKTANT STAVBY. STAVARCH, s.r.o., 17.novembra 9, 064 01 Stará Lubovňa		<b>SAPAN s.r.o.</b> Za vedou 1389/13 064 01 Stará Lubovňa mail.: sapan.sro@gmail.com	
PROJEKTANT PROFES. SAPAN s.r.o., STARÁ LUBOVŇA IZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. VIROSTKO JOZEF			
VYPRACOVAL Ing. VIROSTKO JOZEF			
INVESTOR Obec Nová Lubovňa, Nová Lubovňa 102, 065 11 Nová Lubovňa			
MIESTO STAVBY 065 11 Nová Lubovňa		ČÍSLO ZAKÁZKY	035062016
NÁZOV STAVBY	Zmena dokončených stavieb s.č. 756 a s.č. 795 na roširoenie kapacit MŠ, ZŠ a MŠ Nová Lubovňa		FORMÁT A4x6
			DÁTUM 2016
OBJEKT 001-03 VLASTNÁ STAVBA	KLASIF. STAVBY	MIERKA M1:50	
		STUPEŇ DSP+DRS	
OBSAH Výkres výstuže D103 – dolná výstuž	ARCHÍVNE ČÍSLO		ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ STATIKA	035062016		S 209