

VÝKAZ ARMATURY PRO NK

POL.Č.	PRŮMĚR	POČET KS	DÉLKA 1 KS mm	DÉLKA CELKEM V m					
				Ø R 8	Ø R 12	Ø R 14	Ø R 16	Ø R 18	Ø R 20
1	16	86	10000				860,00		
2	16	86	4500				387,00		
3	18	20	6650					133,00	
4a	18	16	6680					106,88	
4b	14	62	6680			414,16			
5	18	20	6910					138,20	
6a	18	16	6830					109,28	
6b	14	62	6830			423,46			
7	18	20	1780					35,60	
8	18	20	1740					34,80	
9	16	28	1200				33,60		
10	18	78	3010					234,78	
11	18	78	2990					233,22	
12	16	64	1840				117,76		
13	16	64	1880				120,32		
14	16	64	1980				126,72		
15	16	64	2160				138,24		
16	8	312	620	193,44					
17	8	507	840	425,88					
18	16	12	5500				66,00		
CELKOVÁ DÉLKA (m)				619,32		837,62	1849,64	1025,76	
kg/m				0,395	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466
HMOTNOST DLE PRŮMĚRU (kg)				244,63		1011,84	2918,73	2049,47	
HMOTNOST CELKEM 6224,67 kg				+5% PROŘEZ 311,23 kg					
CELKOVÁ HMOTNOST VÝZTUŽE				6535,90 kg					

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ
OCEL B500B(10 505)
OZNAČENÍ VLOŽEK R
BETON C35/45, XC4, XF2, XD1
MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm
JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE 50 mm

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	ING. JIŘÍ VÍTEK STAVEBNÍ PROJEKCE OLOMOUČ, Hněvotínská 50	
Ing. Jiří Vítek	Ing. Jiří Vítek	Ing. Jiří Vítek		
MěÚ: Bruntál	KrÚ: Moravskoslezský			
Objednatel: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál			Formát:	8 x A4
Akce: MOST PŘES ČERNÝ POTOK NA MK UL. KVĚTNÁ - UL. LIDICKÁ Objekt: SO 201 STAVBA NOVÉHO MOSTU Příloha: VÝKAZ ARMATURY PRO NK			Datum:	X.2017
			Číslo zakázky:	31032017
			Měřítko:	1 : 20
			Stupeň dokumentace: DPS	Výtisk číslo:
			Příloha číslo: 12B	