



VÝKAZ VÝSTUŽE:

č.	Φ	dĺžka [m]	počet kusov celkom	dĺžka celkom [m]					
				B500B					
				B6	B8	B10	B12	B16	B20
1	B8	0,95	156		148,20				
2	B20	3,75	9						33,75
3	B12	3,75	6				22,50		
4	B20	4,00	6						24,00
5	B12	4,00	6				24,00		
6	B8	1,89	211		398,79				
7	B20	7,85	12						94,20
8	B20	7,00	14						98,00
9	B16	6,00	2					12,00	
10	B12	7,85	20				157,00		
11	B20	7,75	2						15,50
12	B12	12,00	2				24,00		
13	B12	5,00	6				30,03		
14	B16	6,45	2					12,90	
15	B12	2,40	2				4,80		
16	B20	4,00	6						24,00
17	B12	3,71	2				7,41		
18	B20	6,00	3						18,00
19	B6	1,06	193	205,55					
20	B10	Rv	1			608,74			
21	B6	0,96	98	94,57					
22	B8	1,46	193		280,82				
23	B6	0,96	93	89,75					
24	B6	0,86	10	8,65					
25	B6	1,87	43	80,20					
celkom		m (m <sup>2</sup> )		478,71	827,81	608,74	269,74	24,90	307,45
		kg/m (kg/m <sup>2</sup> )		0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
		kg		106,27	326,98	375,59	239,53	39,34	759,40
		kg					1847,12		

POZNÁMKY :

- POLOHA VÝSTUŽE V REZE A POHĽADE
- JE KÓTOVANÁ NA OS PRŮTOV
- CELKOVÝ VÝŤAH PRŮTOV JE KÓTOVANÝ
- NA VONKAJŠÍ PLOCHU
- CELKOVÁ DĚLKA PRŮTA JE STRIŽNÁ DĚLKA
- ČÍARKOVANÝ KRÚŽOK ČÍSLO POLOŽKY
- SYMBOLIZUJE DIEŤ VÝŤAH VÝSTUŽE
- PLNÝ KRÚŽOK SYMBOLIZUJE CELKOVÝ
- VÝŤAH VÝSTUŽE
- KRYTIE VÝSTUŽE JE SMEROBODNÉ PRE STRMEŇ: 30MM

NAVRHNUTÉ PODĽA STN EN 1992-1-1

**POUŽITÉ MATERIÁLY:**

BETÓN - C35/45

BETÓN STN EN 206-1 - C35/45 - XC1(SK) - CL 0,4 - Dmax 16 - S3

BETONÁRSKA VÝSTUŽ B 500B

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVANÉ:	<div>Beľko-PUF</div> <div>Statika stavieb</div> <div>S. Moyzesa 11, RUZOMBEROK</div> <div>www.belkoprojekt.sk</div>	
Ing. arch. Ivan Trýľč marcoap@stoline.sk		Ing. Ľudovít Beľko puľ@belkoprojekt.sk	Ing. Peter Staš stas@belkoprojekt.sk		
MIESTO STAVBY: Martin, areál UNM					
INVESTOR: Univerzitná nemocnica Martin, Kollárova2, Martin					
AKCIA:				FORMÁT:	5.19 x A4
UNM Dostavba 6. pavilónu				DÁTUM:	21. decembra 2015
ČASŤ:				ČÍSLO ZÁKAZY:	15_389_PUF
OBJEKT:				STUPEŇ:	RP
PRÍLOHA:				PROFESIA :	Nosné konštrukcie
Výkres výstuže prekladov a vencov nad 4.NP				MIERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY:
				1:50	19