



TABUĽKA VÝSTUŽE ZÁKLADOVÝCH PÄTIEK - 5 ks

Číslo položky	D [mm]	Dĺžka [m]	Počet ks.	Dĺžka			
				10 505			
				R8	R10	R14	R16
1	R16	2.665	40				106.600
2	R16	2.635	40				105.400
3	R14	1.810	20			36.200	
4	R10	3.820	20		76.400		
5	R10	1.990	20		39.800		
6	R8	1.100	15	16.500			
Celková dĺžka				16.500	116.200	36.200	212.000
Špecifická hmotnosť				0.395	0.617	1.208	1.578
Hmotnosť [kg]				6.518	71.695	43.730	334.536
Prestrih 5% [kg]				22.824			
Hmotnosť celkom				479.302			

MINIMÁLNY VNÚTORNÝ PRIEMER ZAKRIVENIA	KRYTIE VÝSTUŽE
<p>$d \leq 16 \text{ mm} \rightarrow \varnothing = 4d$ $d > 16 \text{ mm} \rightarrow \varnothing = 7d$</p>	

POZNÁMKY:

- NÁVRHNUTÉ PODĽA: STN EN 1992-1-1
- KRYTIE VÝSTUŽE: $C_{nom} = 50\text{mm}$
- VÝSTUŽ JE KÓTOVANÁ NA OS PRÚTOV, UVEDENÉ DĹŽKY JEDNOTLIVÝCH ÚSEKOV SÚ V OSI PRÚTOV
- VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE! STAVEBNÉ ÚPRAVY PREKONTROLOVAŤ A KOORDINOVAŤ S VÝKRESMI JEDNOTL. PROJEKTU
- HMOTNOSŤ VÝSTUŽE JE TEORETICKÁ, VÝPOČÍTANA Z PRIEMERU VÝSTUŽE. REBIERKA VÝSTUŽE NIE SÚ V HMOTNOSTI ZAH�의NU

BETÓN:

C 20/25 XC2(SK)-C1 0,4-Dmax 16-S3

VÝSTUŽ:

B 500B

ISPO spol. s r. o.				
inžinierske stavby				
Slovenská 86, 080 01 Prešov				
Tel.: 051/7723 107, 723 098, Fax: 051/7710 513				
ZOD. PROJ.: ING. OCHOTNICKÝ	VYPRACOVAL: ING. KOZLIK	KRESLIL: ING. MIŠENKO	KONTROLOVAL: ING. ANTOL	PREDSEDA SPOLOČNOSTI: ING. ANTOL
KRAJ : PREŠOVSKÝ			DÁTUM :	04/2012
OBJEDNÁVATEL : MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			PROFESIA :	STATIKA
STAVBA : VRANOV NAD TOPLŔOU OR PZ,			STUPEŇ :	RDS
REKONŠTRUKCIA BUDOVY PRE POTREBY OR			Č. ZÁKAZKY:	2429/2010
OBJEKT: SO 103 – ADMINISTRATÍVNA BUDOVA, "PRÍSTAVBA"			MIERKA:	1:25
OBSAH:			Č. PRÍLOHY:	Č. SÚPRAVY:
VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVÝCH PÄTIEK			7	