



VÝKAZ VÝZTUŽE									
Č.P.	a	Délka	Počet	Délka [m]				R8	R10
				10005					
	[mm]	[m]							
37	R20	2,14	30						64,090
55	R8	1,95	330	642,640					
56	R8	1,29	90	115,920					
57	R10	0,94	45			42,300			
58	R10	0,72	70			50,400			
59	R20	2,90	10						29,000
60	R20	2,80	40						112,000
61	R20	5,35	10						53,500
62	R20	4,35	40						174,000
63	R20	5,74	50						287,000
64	R8	2,15	60	128,880					
65	R20	1,98	40						79,200
66	R20	2,33	50						101,500
67	R12	0,74	50				37,000		
Celková délka [m]				887,640	92,700		37,000	900,290	
Specifická hmotnost [kg/m]				0,395	0,617		0,888	2,466	
Celková hmotnost [kg]				350,618	57,198		32,856	2220,105	
Celková hmotnost [kg]							2660,775		

#### POZNÁMKA

- 1/ DÉLKY JEDNOTLIVÝCH ÚSEKŮ VÝZTUŽNÝCH PRUTŮ JSOU VZTAŽENY KE STŘEDNICI (OSE) VÝZTUŽE
- 2/ PŘED VÝROBOU VÝZTUŽE JE NUTNO OVĚRIT SKUTEČNÉ PŮDORYSNÉ ROZMĚRY STAVBY
- 3/ KRYTÍ HLAVNÍ VÝZTUŽE JE 33mm, KRYTÍ TRÁMNÍKŮ 25mm
- 4/ PRO ZAJIŠTĚNÍ POŽADOVANÉHO KRYTÍ VÝZTUŽE BUDOU POUŽITÝ SYSTÉMOVÉ DISTANČNÍ PRVKY DODAVATELE ŽB KONSTRUKCI

BETON: C25/30 XC1- Dmax22-S3  
OCEL : B500B (R) - KRYTÍ HLAVNÍ VÝZTUŽE 33mm, TRÁMNÍKY-25mm

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ"			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL
VYPRACOVAL	ING. MILAN PETRŮ		KONTROLA
PROJEKTANT	ING. MILAN PETRŮ		
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK		
KONTROLOVAL	ING. MICHAL ONDROUŠEK		
INVESTOR	Město Brdčev		
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Brdčev		
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BRDČEVĚ		
SO02 KRYTÝ BAZÉN		Č. ZAK.	11210-003-001
STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		ARCHIVNÍ ČÍSLO	HP4-1-99709
VÝZTUŽ ŽB SLOUPŮ-1.ČÁST		LISTŮ	1
		POČET A4 12	
		MĚŘÍTKO	POŘADOVÉ Č.
		1:25	15