



## VÝPIS VÝZTUŽE

OZN.	Ø	Dl. [m]	ks	Dl. celkem [m]	
				Ø	
1	6	3,55	97	344,35	
2	6	1,92	32	61,44	
3	6	4,05	28	113,40	
Délka dle Ø		[m]		519,19	
Jedn. Hmotnost		[kg/m]		0,222	
Hmotnost dle Ø		[kg]		115,260	
Hm. dle druhu		[kg]		115,260	

BETON C 30/37 - XD2 (XC2)  
OCEL 10505 ( R )  
KRYTÍ VÝZTUŽE c<sub>nom</sub> = 45 (30) mm  
POZN.  
PODKLADEI BETON TL. MIN 100 mm, BETON C16/20

## VÝPIS SÍTÍ

TP SÍŤ	Ø.	DĚLKA SÍŤEŠÍŘKA SÍŤE	KUSŮ
KARI SÍŤ KH 30 Ø6/6 - 100/100 mm (3,0 x 2,0 m, 4,44 kg/m²)	S1	3 000	2 000
	S2	3 000	1 300
	S3	3 000	2 000
	S4	2 000	1 200
	S5	2 000	1 570
	S6	1 500	1 110
	S7	3 000	1 400
	S8	2 000	1 215
	S9	3 000	1 400
	S10	1 670	1 400
	S11	3 000	1 215
	S12	1 200	1 215
Plocha dle druhu		[m²]	131,832
Jedn. Hmotnost		[kg/m²]	4,440
Hmotnost dle druhu		[kg]	585,334

Zodp. projektant:	Ing. KOMINEK	Vypracoval:	Ing. HRUBÝ	Schválil:	Ing. KOMINEK				
Investor:	KSUS VYSOČINÝ p.o., Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava								
Místo stavby:	k.ú. Velké Meziříčí, parc. č. 3813/4								
Název akce - objekt:	MONTÁŽNÍ JÁMA SO 01 - MONTÁŽNÍ JÁMA								
BULDINGcentrum - HSV, s.r.o. úsek projekce Karlov 169/68 594 01 Velké Meziříčí info@bc-hsv.cz www.bc-hsv.cz tel.: (+420) 566 522 586 fax.: (+420) 566 524 583									
Stupeň PD:		DPS							
Číslo zakázky:		6 019 17		Datum: 6/2017					
Formát:		2 x A4		Číslo výkresu:					
Měřítko:		1:50		105					
Číslo paré:									