

HLOUBENÝ STUPŇOVÝ ZÁKLAD

ZÁKLAD STUPŇOVÝ				ZÁKLAD STUPŇOVÝ				ZÁKLAD STUPŇOVÝ				NABETONOVÁNÍ			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m²	x (m)	CELKEM
HP80a	5,16			HP100a	6,00			HP125d	11,86			HP80	1,68		
HP80b	6,05			HP100b	6,83			HP125e	14,67			HP100	2,24		
HP80c	7,68			HP100c	8,58			HP125f	18,37			HP125	3,23		
HP80d	9,54			HP100d	10,38			HP125g	20,98						
HP80e	12,66			HP100e	13,38			HP125h	23,72						
				HP100f	17,28										
ZVÝŠENÍ KUBATURY - KABELY V ZÁKLADU (m³)															
MEZISOUČET STUPŇOVÝ ZÁKLAD (m³)								NABETONOVÁNÍ CELKEM (m³)							

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD

ZÁKLAD BRÁNOVÝ UTOPENÝ				ZÁKLAD NOSNÝ KOTEVNÍ				ZÁKLAD NOSNÝ KOTEVNÍ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ KOTEVNÍ			
TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM
B2Ua	0,98			NK1a	3,09			NK2a	5,23			BK2Sa	5,71		
B2Ub	1,17			NK1b	3,48			NK2b	5,90			BK2Sb	6,38		
B2Uc	1,36			NK1c	4,07			NK2c	6,91			BK2Sc	7,39		
B2Ud	1,55			NK1d	4,66			NK2d	7,92			BK2Sd	8,40		
B2Ue	1,74														

ZÁKLAD BRÁNOVÝ KOTEVNÍ				KOTEVNÍ BLOK				KOTEVNÍ BLOK UTOPENÝ				KOTEVNÍ SLOUPEK		
TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	DĚLKA (mm)	ks
BK3a	4,99			Ka	2,11			KUa	1,91			I 22	1200	
BK3b	5,66			Kb	2,39			KUb	2,19			I 22	3000	
BK3c	6,67			Kc	2,67			KUc	2,48			I 22	3500	
BK3d	7,68			Kd	3,09			KUd	2,89			I 30	3000	
				Ke	3,51	2	7,02	KUe	3,31			I 30	3500	2
				Kf	3,92			KUf	3,72			ZAJIŠTĚNÍ SVAHU		
							7,02					IZT		

NABETONOVÁNÍ								UPRAVENÉ ZÁKLADY				SVORNÍKOVÝ KOŠ	
TYP	m ²	x (m)	CELKEM	TYP	m ²	x (m)	CELKEM	TYP	m ³	ks	CELKEM	TYP	ks
H	1,68			B1e,B2e	2,00			T3-1982a	2,25			KS 30 / 0,65	
N	1,40			NK1	1,96			T3-1982b	2,54			KS 36 / 0,75	
V	1,80			NK2	3,36			T3-1982c	2,83			KS 42 / 0,85	
B1a,B2a	1,20			BK2	3,36			T3-1982d	3,12			KSB 30 / 0,65	
B1b,B2b	1,40			BK3	3,36			T3-1982e	3,41			SVORNÍKY	
B1c,B2c	1,60			K	1,40	3	4,20	T3-1983	8,21			TYP	ks
B1d,B2d	1,80							T3-1984	8,20			M36	
							4,20					M42	
ZVÝŠENÍ KUBATURY - KABELY V ZÁKLADU (m ³)				2								M45	
MEZISOUČET HRANOLOVÝ ZÁKLAD (m ³)				9,02				NABETONOVÁNÍ CELKEM (m ³)				4,20	

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD CELKEM - 13,22 m³

HLOUBENÝ ZÁKLAD CELKEM - 13,22 m³

VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ - II.

VYPRACOVAL : Kypús J.

DATUM : 04/2019

POČET LISTŮ : 2

LIST ČÍSLO : 2

NÁZEV AKCE :

Oprava TV v 1. kol. Valašská Polanka - Vsetín

SO 01 Úprava pevných bodů

