

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD

ZÁKLAD HRANOLOVÝ				ZÁKLAD NOSNÝ				ZÁKLAD NOSNÝ				ZÁKLAD NOSNÝ UTOPENÝ			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM
Ha	2,52		0,00	Nx	1,69		0,00	NSa	2,1		0,00	NUa	1,69		0,00
Hb	2,86		0,00	Na	1,97		0,00	NSb	2,38		0,00	NUb	1,97		0,00
Hc	3,19		0,00	Nb	2,25		0,00	NSc	2,66		0,00	NUc	2,25		0,00
Hd	3,69		0,00	Nc	2,53		0,00	NSd	3,08	3	9,24	NUd	2,67		0,00
He	4,20		0,00	Nd	2,95		0,00	NSe	3,50		0,00	NUe	3,09		0,00
				Ne	3,37		0,00								
			0,00				0,00				9,24				0,00
				VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ - II.											
VYPRACOVAL : Wlodaz				NÁZEV AKCE : Odstranění důlní škody Louky nad Olší - Karviná 326,218-328,664 SO 02 Trakční vedení											
DATUM : 11/2020															
POČET LISTŮ : 3															
LIST ČÍSLO : 1															
				PŘÍLOHA Č. 9											

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD

ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ				ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ				ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ UTOPENÝ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM
Va	2,45		0,00	VSa	2,70		0,00	VUa	2,09		0,00	B1a	1,30		0,00
Vb	2,81		0,00	VSb	3,06		0,00	VUb	2,45		0,00	B1b	1,53		0,00
Vc	3,17		0,00	VSc	3,42		0,00	VUc	2,81		0,00	B1c	1,76		0,00
Vd	3,71		0,00	VSe	3,96		0,00	VUd	3,35		0,00	B1d	1,99		0,00
Ve	4,25		0,00		4,50		0,00	VUe	3,89		0,00	B1e	2,22		0,00
			0,00				0,00				0,00				0,00
ZÁKLAD BRÁNOVÝ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ UTOPENÝ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM
B1Sa	1,38		0,00	B1Ua	1,06		0,00	B2a	1,22		0,00	B2Sa	1,38		0,00
B1Sb	1,61		0,00	B1Ub	1,25		0,00	B2b	1,45		0,00	B2Sb	1,61		0,00
B1Sc	1,84		0,00	B1Uc	1,44		0,00	B2c	1,68		0,00	B2Sc	1,84		0,00
B1Sd	2,07		0,00	B1Ud	1,63		0,00	B2d	1,91		0,00	B2Sd	2,07		0,00
B1Se	2,19		0,00	B1Ue	1,82		0,00	B2e	2,14		0,00	B2Se	2,19		0,00
			0,00				0,00				0,00				0,00
ZÁKLAD BRÁNOVÝ UTOPENÝ				ZÁKLAD NOSNÝ KOTEVNÍ				ZÁKLAD NOSNÝ KOTEVNÍ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ KOTEVNÍ			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM
B2Ua	0,98		0,00	NK1a	3,09		0,00	NK2a	5,23		0,00	BK2a	5,23		0,00
B2Ub	1,17		0,00	NK1b	3,48		0,00	NK2b	5,90		0,00	BK2b	5,90		0,00
B2Uc	1,36		0,00	NK1c	4,07		0,00	NK2c	6,91		0,00	BK2c	6,91		0,00
B2Ud	1,55		0,00	NK1d	4,66		0,00	NK2d	7,92		0,00	BK2d	7,92		0,00
B2Ue	1,74		0,00												
			0,00				0,00				0,00				0,00
ZÁKLAD BRÁNOVÝ KOTEVNÍ				KOTEVNÍ BLOK				KOTEVNÍ BLOK UTOPENÝ				KOTEVNÍ SLOUPEK			
TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP	DĚLKA (mm)	ks	
BK3a	4,99		0,00	Kx	1,83		0,00	KUa	1,91		0,00	I 22	1200		
BK3b	5,66		0,00	Ka	2,11		0,00	KUb	2,19		0,00	I 22	3000		
BK3c	6,67		0,00	Kb	2,39		0,00	KUc	2,48		0,00	I 22	3500		
BK3d	7,68		0,00	Kc	2,67		0,00	KUd	2,89		0,00	I 30	3000		
				Kd	3,09		0,00	KUe	3,31		0,00	I 30	3500		
				Ke	3,51		0,00								
			0,00				0,00				0,00				
NABETONOVÁNÍ								UPRAVENÉ ZÁKLADY				SVORNÍKOVÝ KOŠ			
TYP	m²	x (m)	CELKEM	TYP	m²	x (m)	CELKEM	TYP	m³	ks	CELKEM	TYP		ks	
H	1,68		0,00	B1e,B2e	2,00		0,00	T3-1982a	2,25		0,00	KS 30 / 0,65			
N	1,40	4	5,60	NK1	1,96		0,00	T3-1982b	2,54		0,00	KS 36 / 0,75			
V	1,80		0,00	NK2	3,36		0,00	T3-1982c	2,83		0,00	KS 42 / 0,85			
B1a,B2a	1,20		0,00	BK2	3,36		0,00	T3-1982d	3,12		0,00	KSB 30 / 0,65			
B1b,B2b	1,40		0,00	BK3	3,36		0,00	T3-1982e	3,41		0,00	SVORNÍKOVÁ SADA			
B1c,B2c	1,60		0,00	K	1,40		0,00	T3-1983	8,21		0,00				
B1d,B2d	1,80		0,00					T3-1984	8,20		0,00	Hranolový základ			
			5,60				0,00	Beton-mech.ochrany							
ZVÝŠENÍ KUBATURY - KABELY V ZÁKLADU (m³)												0,00			
MEZISOUČET HRANOLOVÝ ZÁKLAD (m³)						9,24		NABETONOVÁNÍ CELKEM (m³)						5,60	

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD CELKEM - 14,84 m³

VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ - III.

VYPRACOVAL : Wlodaz	NÁZEV AKCE :	Odstranění důlní škody Louky nad Olší - Karviná 326,218-328,664 SO 02 Trakční vedení	PŘÍLOHA Č. 9
DATUM : 11/2020			
POČET LISTŮ : 3			
LIST ČÍSLO : 2			

STOŽÁRY TRUBKOVÉ T			STOŽÁRY TRUBKOVÉ TS			STOŽÁRY TRUBKOVÉ TB		
TYP	DÉLKA (m)	POČET KS	TYP	DÉLKA (m)	POČET KS	TYP	DÉLKA (m)	POČET KS
T 168/140	8		TS 324/245	8			8	
	8,5			8,5			8,5	
	9			9			9	
	9,5			9,5			9,5	
	10			10			10	
	10,5			10,5			10,5	
	11			11			11	
	11,5			11,5			11,5	
	12			12			12	
	12,5			12,5			12,5	
	13			13			13	
	13,5			13,5			13,5	
	14			14			14	
SOUČET		0	SOUČET		0	SOUČET		0
T 219/168	8		TS 219/168	7,5		TB 219/168	8	
	8,5			8			8,5	
	9			9			9	
	9,5			9,5			9,5	
	10			10			10	
	10,5			10,5			10,5	
	11			11			11	
	11,5			11,5			11,5	
	12			12			12	
	12,5			12,5			12,5	
	13			13			13	
	13,5			13,5			13,5	
	14			14			14	
SOUČET		0	SOUČET		0	SOUČET		0
T 245/219	8		TS 245/219	8		TB 245/219	8	
	8,5			8,5			8,5	
	9			9			9	
	9,5			9,5			9,5	
	10			10			10	
	10,5			10,5			10,5	
	11			11			11	
	11,5			11,5			11,5	
	12			12			12	
	12,5			12,5			12,5	
	13			13			13	
	13,5			13,5			13,5	
	14			14	2		14	
SOUČET		0	SOUČET		2	SOUČET		0
CELKEM STOŽÁRŮ T		0	CELKEM STOŽÁRŮ TS		2	CELKEM STOŽÁRŮ TB		0
STOŽÁRY BETONOVÉ P								
TYP	DÉLKA (m)	POČET KS	TYP	DÉLKA (m)	POČET KS	TYP	DÉLKA (m)	POČET KS
PS - 3	9		PS - 3	10,5		PS - 3	12	
PS - 6	9		PS - 6	10,5		PS - 6	12	
PS - 10	9		PS - 10	10,5		PS - 10	12	
SOUČET		0	SOUČET		0	SOUČET		0
							CELKEM STOŽÁRŮ P	0
			VÝKAZ VÝMĚR STOŽÁRŮ T, TS, TP A P					
VYPRACOVAL : Wlodaz			NÁZEV AKCE :					
DATUM : 11/2020			Odstranění důlní škody Louky nad Olší - Karviná 326,218-328,664					
POČET LISTŮ : 3			SO 02 Trakční vedení					PŘÍLOHA 9
3								