





			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY ING. JIŘÍ PELC	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JIŘÍ PELC 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO RADIM CIKL 	NAVRHL, VYPRACOVAL RADIM CIKL 	KONTROLOVAL ING. JIŘÍ PELC 	
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: BRNO–MALOMĚŘICE		STUPEŇ: PDPS	
OPRAVA ZAŘÍZENÍ VE SPRÁVĚ SEE BRNO SO 01 Oprava TV nad kol. č. 92,126c, 544 v ŽST Brno Maloměřice			ZAK. ČÍSLO 21055–01–0721	ARCH. ČÍSLO 2021230004
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 5xA4
			DATUM: 10/2021	
VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ, STOŽÁRŮ A BRAN			ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA 12

## 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		0,00	HP100a	6,00		0,00	HP125d	11,86		0,00	HP80	1,68	0,5	0,84
HP80b	6,05		0,00	HP100b	6,83		0,00	HP125e	14,67		0,00	HP100	2,24	1,5	3,36
HP80c	7,68	1	7,68	HP100c	8,58	1	8,58	HP125f	18,37		0,00	HP125	3,23		0,00
HP80d	9,54		0,00	HP100d	10,38		0,00	HP125g	20,98		0,00	A,B80	1,68		0,00
HP80e	12,66		0,00	HP100e	13,38		0,00	HP125h	23,72		0,00	CA100	2,24		0,00
A80	8,48		0,00	HP100f	17,28		0,00								
B80	9,10		0,00	CA100	11,98		0,00								
			7,68				8,58				0,00				4,20
ZVÝŠENÍ KUBATURY - KABELY V ZÁKLADU (m³)						3									
MEZISOUČET STUPŇOVÝ ZÁKLAD (m³)						19,26		NABETONOVÁNÍ CELKEM (m³)						4,20	

**HLOUBENÝ STUPŇOVÝ ZÁKLAD CELKEM - 23,46 m<sup>3</sup>**

## HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD

ZÁKLAD HRANOLOVÝ				ZÁKLAD NOSNÝ				ZÁKLAD NOSNÝ				ZÁKLAD NOSNÝ UTOPENÝ			
TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	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		0,00	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	NSf	3,92		0,00				
								navýšení podle 1)	2,28		0,00				
			0,00				0,00				0,00				0,00

ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ				ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ				ZÁKLAD VÝZTUŽNÝ UTOPENÝ				ZÁKLAD BRÁNOVÝ			
TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	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	VSc	3,96		0,00	VUd	3,35		0,00	B1d	1,99		0,00
Ve	4,25		0,00	VSe	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	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	ks	CELKEM	TYP	m <sup>3</sup>	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

**SUDOP BRNO  
SPOL. S R.O.**

### VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ - I.

VYPRACOVAL : Čikl

NÁZEV AKCE :

DATUM : 10.2021

OPRAVA ZAŘÍZENÍ VE SPRÁVĚ SEE BRNO

POČET LISTŮ : 4

SO 01 Oprava TV nad kol. č. 92,126c, 544 v ŽST Brno Maloměřice

LIST ČÍSLO : 1

## HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD

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	BK2Sa	5,71		0,00	
B2Ub	1,17		0,00	NK1b	3,48		0,00	NK2b	5,90		0,00	BK2Sb	6,38		0,00	
B2Uc	1,36		0,00	NK1c	4,07		0,00	NK2c	6,91		0,00	BK2Sc	7,39		0,00	
B2Ud	1,55		0,00	NK1d	4,66		0,00	NK2d	7,92		0,00	BK2Sd	8,40		0,00	
B2Ue	1,74		0,00	HTSe	6,27		0,00	H2TSc	4,93		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	DÉLKA (mm)	ks		
BK3Ua	6,53		0,00	Ka	2,11		0,00	KUa	1,91		0,00	I 22	1200			
BK3Ub	7,21		0,00	Kb	2,39		0,00	KUb	2,19		0,00	I 22	3000	2		
BK3Uc	8,21		0,00	Kc	2,67	2	5,34	KUc	2,48		0,00	I 22	3500			
BK3Ud	9,22		0,00	Kd	3,09		0,00	KUd	2,89		0,00	I 30	3000			
BK3Ue	10,23		0,00	Ke	3,51		0,00	KUe	3,31		0,00	I 30	4500			
				Kf	3,92		0,00	KUf	3,72		0,00	ZAJIŠTĚNÍ SVAHU				
			0,00				5,34				0,00	IZT				
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	T3-1328/c	1,49		0,00	KS30 / 0,65				
N	1,40		0,00	NK1	1,96		0,00	T3-1982b	2,54		0,00	KS36 / 0,75				
V	1,80		0,00	NK2	3,36		0,00	T3-1982c	2,83		0,00	KSB42 / 0,85				
B1a,B2a	1,20		0,00	BK2	3,36		0,00	T3-1982d	3,12		0,00	KSB30 / 0,65				
B1b,B2b	1,40		0,00	BK3	3,36		0,00	T3-1982e	3,41		0,00	SVORNÍKY				
B1c,B2c	1,60		0,00	K	1,40	1,5	2,10	T3-1983	8,21		0,00	TYP		ks		
B1d,B2d	1,80		0,00	HT,HV	2,24		0,00	T3-1984	8,20		0,00	M36		20		
			0,00				2,10				0,00	M42				
ZVÝŠENÍ KUBATURY - KABELY V ZÁKLADU (m³)						1							M45			
MEZISOUČET HRANOLOVÝ ZÁKLAD (m³)						6,34					NABETONOVÁNÍ CELKEM (m³)			2,10		

HLOUBENÝ HRANOLOVÝ ZÁKLAD CELKEM - **8,44** m<sup>3</sup>

HLOUBENÝ ZÁKLAD CELKEM - **31,90** m<sup>3</sup>

<b>SUDOP BRNO SPOL. S R.O.</b>	<b>VÝKAZ VÝMĚR ZÁKLADŮ - II.</b>
VYPRACOVAL : Cíkl	NÁZEV AKCE :
DATUM : 10.2021	OPRAVA ZAŘÍZENÍ VE SPRÁVĚ SEE BRNO
POČET LISTŮ : 4	SO 01 Oprava TV nad kol. č. 92,126c, 544 v ŽST Brno Maloměřice
LIST ČÍSLO : 1	

STOŽARY PŘÍHRADOVÉ AP					STOŽARY PŘÍHRADOVÉ BP				
TYP	ZÁKLADNA	STOJINA	DÉLKA(m)	POČET KS	TYP	ZÁKLADNA	STOJINA	DÉLKA(m)	POČET KS
AP 1a	600 / 800	70 x 8	9		BP 1	600 / 800	70 x 8	9	
AP 2a	600 / 800	90 x 10	9		BP 2	500 / 1000	70 x 8	9	
AP 3a	800 / 1000	90 x 10	9		BP 3	800 / 1000	70 x 8	9	
AP 4	800 / 1000	100 x 10	9		BP 4	600 / 800	90 x 10	9	1
AP 5d	800 / 1000	125 x 10	9		BP 5	500 / 1000	90 x 10	9	
S O U C E T				0	BP 6	800 / 1000	90 x 10	9	
AP 6	600 / 800	80 x 8	11		BP 7	600 / 800	100 x 12	9	
AP 6a	600 / 800	70 x 8	11		BP 8	500 / 1000	100 x 12	9	
AP 7a	600 / 800	90 x 10	11		BP 9	800 / 1000	100 x 12	9	
AP 8a	800 / 1000	90 x 10	11		S O U C E T				1
AP 9	800 / 1000	100 x 10	11		BP 11	600 / 800	70 x 8	10	
AP 10	800 / 1000	100 x 12	11		BP 12	500 / 1000	70 x 8	10	
AP 11d	800 / 1000	125 x 12	11		BP 13	800 / 1000	70 x 8	10	
AP 11e	800 / 1000	125 x 14	11		BP 14	600 / 800	90 x 10	10	
S O U C E T				0	BP 15	500 / 1000	90 x 10	10	
AP 12	600 / 800	80 x 8	12,5		BP 16	800 / 1000	90 x 10	10	
AP 12a	600 / 800	70 x 8	12,5		BP 17	600 / 800	100 x 12	10	
AP13a	600 / 800	90 x 10	12,5		BP 18	500 / 1000	100 x 12	10	
AP 14a	800 / 1000	90 x 10	12,5		BP 19	800 / 1000	100 x 12	10	
AP15	800 / 1000	100 x 10	12,5		S O U C E T				0
AP 16	800 / 1000	100 x 12	12,5		BP 21	600 / 800	70 x 8	11	
AP17d	800 / 1000	125 x 12	12,5		BP 22	500 / 1000	70 x 8	11	
AP 18d	800 / 1000	125 x 14	12,5		BP 23	800 / 1000	70 x 8	11	
AP 19d	1000 / 1250	125 x 12	12,5		BP 24	600 / 800	90 x 10	11	
AP 20d	1000 / 1250	125 x 14	12,5		BP 25	500 / 1000	90 x 10	11	
S O U C E T				0	BP 26	800 / 1000	90 x 10	11	1
AP 21a	800 / 1000	90 x 10	14		BP 27	800 / 1000	100 x 12	11	
AP 22	800 / 1000	100 x 10	14		S O U C E T				1
AP23	800 / 1000	100 x 12	14		BP 31	600 / 800	70 x 8	12,5	
AP24d	800 / 1000	125 x 12	14		BP 32	600 / 800	90 x 10	12,5	
AP25d	800 / 1000	125 x 14	14		BP 33	800 / 1000	90 x 10	12,5	
AP 26d	1000 / 1250	125 x 12	14		BP 34	800 / 1000	100 x 12	12,5	
AP 26e	1000 / 1250	125 x 14	14		BP 35	800 / 1000	120 x 12	12,5	
AP 27d	1250 / 1600	125 x 14	14		BP 36	1000 / 1250	120 x 12	12,5	
S O U C E T				0	S O U C E T				0
AP 28	800 x 1000	100 x 10	16		BP 41	800 x 1000	90 x 10	14	
AP 29	800 x 1000	100 x 12	16		BP 42	800 x 1000	100 x 12	14	
AP 30d	800 x 1000	125 x 12	16		BP 43	800 x 1000	120 x 12	14	
AP 31d	800 x 1000	125 x 14	16		BP 44	1000 x 1250	120 x 12	14	
AP 32d	1000 x 1250	125 x 12	16		S O U C E T				0
AP 33d	1000 x 1250	125 x 14	16		BP 51	800 x 1000	100 x 12	16	
AP 34d	1250 x 1600	125 x 14	16		BP 52	800 x 1000	120 x 12	16	
AP 34e	1250 x 1600	125 x 12	16		BP 53	1000 x 1250	120 x 12	16	
S O U C E T				0	S O U C E T				0
CELKEM STOŽARŮ AP				0	CELKEM STOŽARŮ BP				2

<b>SUDOP BRNO</b> <b>SPOL. S R.O.</b>		<b>VÝKAZ VÝMĚR STOŽÁRŮ AP A BP</b>	
<b>VYPRACOVAL :</b> Cíkl		<b>NÁZEV AKCE :</b>	
<b>DATUM :</b> 10.2021		OPRAVA ZAŘÍZENÍ VE SPRÁVĚ SEE BRNO	
<b>POČET LISTŮ :</b> 4		SO 01 Oprava TV nad kol. č. 92,126c, 544 v ŽST Brno Maloměřice	
<b>LIST ČÍSLO :</b> 3			

[illegible]