




Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK


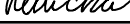
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348
-----------------------	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247		Modernizace trati Veselí n.L. – Tábor - II.část, úsek Veselí n.L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav - Doubí, Zvýšení rychlosti nad 160 km/h
Stupeň:	DSP+PDPS	

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
stř. S52 - stavební tel.: +420 296 154 413	STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY PROTIHLUKOVÉ OBJEKTY	E E.1 E.1.10
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Roman Dušek		
Odpovědný projektant:	Podpis:	
Ing. Michal Řeřucha		SO 52-50-01 Soběslav-Doubí, protihluková stěna
		E.1.10.3

Vypracoval:		Podpis:		Název přílohy:								Změna:									
Ing. Michal Řeřucha												-									
Kontroloval:		Podpis:																			
Bc. Pavel Bartoň				Specifikace dílů								Číslo příl.:									
Skart. znak:		V20/2041		Datum:		05/2020										013					
Počet formátů:		13 x A4		Měřítko:		-		IČD:		20		7831		05				01		10	

SO 52-50-01
SPECIFIKACE ČÁST A

PANELY POHLTIVÉ

	skladebná			
	délka	X šířka	ks	<i>panely opatřené závitovou vlož. M12</i>
P1	4,00 x	1,00	137	57
P2	4,00 x	1,50	140	57
P3	3,80 x	1,00	3	1
P4	3,80 x	1,50	3	1
P5	2,85 x	1,00	1	1
P6	2,85 x	1,50	1	1
P7	5,00 x	1,00	1	1
P8	5,00 x	1,50	1	1
P9	2,50 x	1,00	2	
P10	2,50 x	1,50	2	
P11	3,00 x	1,00	3	1
P12	3,00 x	1,50	3	1
P13	2,76 x	1,00	1	
P14	2,76 x	1,50	1	
P15	4,00 x	0,80	5	
P16	4,00 x	1,20	8	
P17	4,00 x	1,40	13	
P18	3,62 x	1,00	1	
P19	3,62 x	1,50	1	

PANELY SOKLOVÉ

	skladebná			panely opatřené	
	délka	X šířka		ks	závitovou vlož. M12
S1	4,00	x 1,30		109	43
S2	3,80	x 1,40		3	1
S3	2,85	x 1,30		1	1
S4	5,00	x 1,30		1	1
S5	2,50	x 1,30		2	
S6	3,00	x 1,30	zesílený	3	2
S7	3,00	x 0,80		3	2
S8	2,76	x 1,30		1	
S9	4,00	x 0,70	atyp	9	
S10	4,00	x 0,80	atyp	16	
S11	4,00	x 1,00	atyp	3	
S12	4,00	x 1,00		17	10
S13	4,00	x 0,90		21	12
S14	4,00	x 0,80		2	1
S15	4,00	x 1,30	zesílený	18	9
S16	4,00	x 1,30	atyp zesílený	11	8
S17	4,00	x 1,30	atyp zesílený	12	8
S18	1,90	x 1,40	atyp	1	
S19	1,90	x 1,50	atyp	1	
S20	5,00	x 1,30	zesílený	1	1
S21	4,00	x 1,50		1	
S22	3,62	x 1,30		1	
S23	1,60	x 1,30		0	

PANELY SE ZARUČENOU PROSTUPNOSTÍ PRO SHZ

	skladebná			
	délka	X šířka	ks	
H1	4,00	x 1,00	15	6
H2	4,00	x 1,50	15	6

PANELY TRANSPARENTNÍ (most v km 63,595)**skladebná**

	délka X šířka	ks
V1	1,70 x 1,55	9
V2	1,75 x 1,55	2
V3	1,70 x 1,70	2
V4	1,70 x 1,85	2
V5	1,70 x 2,00	0
V6	1,60 x 2,00	0
V7	1,30 x 1,55	0
V8	1,60 x 1,55	0
V9	1,80 x 1,55	0
V10	0,65 x 2,15	0
V11	0,55 x 2,15	0
V12	0,35 x 2,15	0
V13	4,00 x 2,50	9

PANELY SOKLOVÉ LEHČENÉ (most v km 63,595)**skladebná**

	délka X šířka	ks
X1	1,70 x 0,60	5
X2	1,75 x 0,60	3
X3	1,70 x 0,70	3
X4	1,70 x 0,75	1
X5	1,30 x 0,60	1
X6	1,80 x 0,60	0

SLOUPKY (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>	
2,25	1		
2,45	1		
2,65	1		
2,75	1		
2,85	2		
2,95	1		
3,05	1		
3,15	2		
3,25	1		
3,35	1		
3,45	1		
3,55	1		
3,65	1		
3,75	2		
3,85	2		
3,95	2		
4,05	1		
4,15	1		
4,25	1		
4,35	88	32	
4,45	15	5	
4,55	8		
4,65	1		
4,85	0		
4,95	0		
5,15	4	2	
5,25	5	3	
5,35	5	3	
5,45	1	1	
5,65	0		

SLOUPKY ROHOVÉ (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>	
2,25	0		
2,45	0		
2,65	0		
2,75	0		
2,85	0		
2,95	0		
3,05	0		
3,15	0		
3,25	0		
3,35	0		
3,45	0		
3,55	0		
3,65	0		
3,75	0		
3,85	0		
3,95	0		
4,05	0		
4,15	0		
4,25	0		
4,35	3		
4,45	2	1	
4,55	10	9	
4,65	7	7	
4,95	2	2	
5,15	1	1	
5,25	8	7	
5,35	9	9	
5,45	0		
5,65	2	2	

ocelové sloupky HEB 160 (most v km 63,595)

délka	ks
3,42	1
3,38	1
3,20	1
3,18	1
2,98	1
2,95	1
2,77	1
2,74	1
2,65	6

madlo L70/6 29,0 m

PREFABRIKOVANÉ PATKY

rozměr	ks
1,20x1,40	2

PILOTY

	délka	X	průměr	ks
P1	2,5		0,63	34
P2	2,5		0,75	0
P3	3,0		0,63	0
P4	3,0		0,75	0
P5	3,5		0,63	105
P6	3,5		0,75	19
P7	4,0		0,75	35
P8	4,0		0,63	0

SO 52-50-01

SPECIFIKACE ČÁST B

PANELY POHLTIVÉ

	skladebná				<i>panely opatřené</i>
	délka	X	šířka	ks	<i>závitovou vlož. M12</i>
P1	4,00	x	1,00	48	28
P9	2,50	x	1,00	4	

PANELY SOKLOVÉ

	skladebná				<i>panely opatřené</i>
	délka	X	šířka	ks	<i>závitovou vlož. M12</i>
S1	4,00	x	1,30	21	10
S5	2,50	x	1,30	2	
S12	4,00	x	1,00	6	6
S15	4,00	x	1,30	2	2
S16	4,00	x	1,30	2	2
S17	4,00	x	1,30	2	2
S23	1,60	x	1,30	1	

PANELY SE ZARUČENOU PROSTUPNOSTÍ PRO SHZ

	skladebná				
	délka	X	šířka	ks	
H1	4,00	x	1,00	6	4

PANELY TRANSPARENTNÍ (most v km 65,422)

	skladebná			
	délka	X	šířka	ks
V1	1,70	x	1,55	34
V2	1,75	x	1,55	15
V3	1,70	x	1,70	1
V4	1,70	x	1,85	1
V5	1,70	x	2,00	1
V6	1,60	x	2,00	1
V7	1,30	x	1,55	2
V8	1,60	x	1,55	1
V9	1,80	x	1,55	3
V10	0,65	x	2,15	2
V11	0,55	x	2,15	3
V12	0,35	x	2,15	2

PANELY SOKLOVÉ LEHČENÉ (most v km 65,422)

skladebná

	délka X šířka	ks
X1	1,70 x 0,60	31
X2	1,75 x 0,60	17
X3	1,70 x 0,70	1
X4	1,70 x 0,75	3
X5	1,30 x 0,60	3
X6	1,80 x 0,60	3

SLOUPKY (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>
3,85	16	6
3,95	7	3

SLOUPKY ROHOVÉ (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>
3,85	1	1
4,15	3	3
4,25	1	1
4,85	3	3
4,95	1	1

ocelové sloupky HEB 160 (most v km 65,422)

délka	ks
2,80	1
2,63	1
2,45	1
2,27	1
2,20	58

madlo L70/6 105,0 m

PILOTY

	délka X průměr	ks
P1	2,5 0,63	0
P2	2,5 0,75	0
P3	3,0 0,63	0
P4	3,0 0,75	0
P5	3,5 0,63	23
P6	3,5 0,75	4
P7	4,0 0,75	4
P8	4,0 0,63	0

SO 52-50-01

SPECIFIKACE ČÁST C

PANELY POHLTIVÉ

	skladebná				<i>panely opatřené</i>
	délka	X	šířka	ks	<i>závitovou vlož. M12</i>
P5	2,85	x	1,00	6	

PANELY SOKLOVÉ

	skladebná				<i>panely opatřené</i>
	délka	X	šířka	ks	<i>závitovou vlož. M12</i>
S3	2,85	x	1,30	2	
S23	1,60	x	1,30 atyp	1	

PANELY SE ZARUČENOU PROSTUPNOSTÍ PRO SHZ

skladebná	
délka X šířka	ks

PANELY TRANSPARENTNÍ (most v km 65,422)

	skladebná			
	délka	X	šířka	ks
V1	1,70	x	2,55	55
V2	1,75	x	2,55	44
V3	1,70	x	2,70	1
V4	1,70	x	2,85	1
V5	1,70	x	3,00	1
V6	1,60	x	3,00	1
V10	0,65	x	3,15	4
V11	0,55	x	3,15	3
V12	0,35	x	3,15	6
V13	1,00	x	2,55	4
V14	0,82	x	2,55	1
V15	0,67	x	2,55	1
V16	0,90	x	2,55	1
V17	1,19	x	2,55	1
V18	1,41	x	2,55	1

PANELY SOKLOVÉ LEHČENÉ (most v km 65,422)

skladebná

	délka X šířka	ks
X1	1,70 x 0,60	54
X2	1,75 x 0,60	44
X3	1,70 x 0,70	1
X4	1,70 x 0,75	3
X7	1,00 x 0,60	4
X8	0,82 x 0,60	1
X9	0,67 x 0,60	1
X10	0,90 x 0,60	1
X11	1,19 x 0,60	1
X12	1,41 x 0,60	1

SLOUPKY (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>
4,85	3	

SLOUPKY ROHOVÉ (délka vetknutí 550mm)

délka	ks	<i>sloupy opatřené závitovou vlož. M12</i>

ocelové sloupky HEB 160 (most v km 65,422)

délka	ks
3,20	109

ocelové sloupky HEB 180 (most v km 65,422)

délka	ks
3,80	1
3,63	1
3,45	1
3,27	1
3,20	5

madlo L70/6 193,0 m

PILOTY

	délka X průměr	ks
P9	6,0 0,63	3