


Paré:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	06/2024	Čistopis	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SP+EŽ_TV Malšice-Slapy</b>		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
<b>Hlavní projektant (HIP):</b>	Ing. Martin Raibr	<b>Specialista:</b>	Ing. Martin Raibr

Název stavby / akce:		Oprava TV v úseku Malšice včetně – Slapy včetně - projektová dokumentace“		Označení (S-kód):									
				Zakázka: 23-194.208									
Název části:		Zesilovací vedení		Označení části: D.2.3.1									
Název objektu:		Dopravna Malšice, zesilovací vedení		Číslo objektu / komplexu: SO 03-81-02									
Název přílohy:		Montážní tabulky ZV -		Číslo přílohy:									
Název dílčí části přílohy:				3.001									
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		-		Stupeň dokumentace:  PROJEKT					
Jaroslav Pajas		Oleksandr Ivashko		Formáty:		A4							
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		202		Smluvní datum zpracování:					
Jihočeský		Dle průvodní zprávy						30.06.2024					
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podoblast:		Příloha:		Revize:	
X X X X X X X X X X X		P D X X		D 2 3 1 X		S O 0 3 8 1 0 2		X X		3		0 0 1	
												0 0 0	

ZESILOVACÍ VEDENÍ											
Systém	Od stožáru			Ke stožáru			Materiál lana	Délka kotev. úseku (m)	Celková délka lana (m)	ar (m)	Pozn.
	číslo	sestavení	výška upevnění	číslo	sestavení	výška upevnění					
1	01	J 60-2, J 63-13/C/2, J 60-27, J 63-31/C/2		N1	J 60-2, J 63-13/C/2,	8	2x120 Cu	285	570	48,55	
2	N3	J 60-2, J 63-13/C/2,	8	03	J 60-2, J 63-13/C/2, J 60-27, J 63-31/C/2	8	2x120 Cu	179	358	36,48	
	03	J 60-2, J 63-13/C/1,	8		stávající		1x120 Cu		0		
CELKEM									nové 120 Cu	928	

K celkové délce lana je třeba připočítat celkem 20m na přeponky

## MONTÁŽNÍ TABULKA ZESILOVACÍHO VEDENÍ

**STAVBA:** Oprava TV v úseku Malšice včetně – Slapy (včetně)  
**OBJEKT:** SO 03 - 81 - 02 Dopravná Malšice zesilovací vedení

Počet listů: 1  
 List č. 1

stožár číslo	typ stož.	Sestavení	Konzola (nad TK)	Pozn.
<b>N1</b>	<b>BP</b>	kotvení - viz tabulka kotvení	8	
<b>1</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>2</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>3</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>3A</b>	<b>T</b>	J60-24/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>5</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>7</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>N2</b>	<b>BP</b>	kotvení - viz tabulka kotvení	8	
<b>N3</b>	<b>BP</b>	kotvení - viz tabulka kotvení	8	
<b>11</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>13</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>14</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	8	Vně
<b>15</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/C/2	7,8	Vně
<b>N4</b>	<b>BP</b>	kotvení - viz tabulka kotvení	8	
<b>16</b>	<b>BP</b>	J60-26/X J63-32/A/1	7,5	Vně