

Autorizační razítko:

Číslo soupravy:


# ČÁST D.1.3.6

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b>	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9


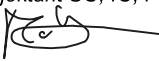

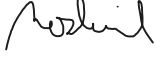
Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP + SEU Děčín - Prostřední Žleb DSP"



Zhotovitel části:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK
		Garant profese: ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 ING. MARTIN RAIBR	 JIŘÍ MATYS	 JIŘÍ MATYS	 ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATĚ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) -  
DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)**

Číslo smlouvy:

18-342.209

Projektový stupeň:

DSP+PDPS

Část:

SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT  
SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE ELEKTRICKÝCH STANIC 6 kV  
PS 91-03-61 DĚČÍN PROSTŘEDNÍ ŽLEB, STS 6 kV, ÚPRAVA TECHNOLOGIE

Datum:

12/2019

Číslo části:

D.1.3.6.1

Název přílohy:

**SEZNAM KABELŮ**

Měřítko:

Počet formátů:

Číslo přílohy:

**03**

Seznam kabelů
---------------

Název stavby: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)

PS 91-03-61 Děčín- prostřední Žleb, STS 6 kV, úprava technologie

[illegible]

## Seznam kabelů

Název stavby: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)

PS 91-03-61 Děčín- prostřední Žleb, STS 6 kV, úprava technologie

Označení kabelu	Odkud			Kam			Funkce	Typ kabelu průřez (mm2)	Délka (m)	Poznámka
	POS.	Zařízení	Svork.	POS.	Zařízení	Svork.				
WH 91036101.1		Rozvaděč AJA - Tz1			Transformátor Tz1 - 6(22)/0,4 kV		Napájení 22 kV fáze L1	22-CXEKVCE 50/16	13	
WH 91036101.2		Rozvaděč AJA - Tz1			Transformátor Tz1 - 6(22)/0,4 kV		Napájení 22 kV fáze L2	22-CXEKVCE 50/16	13	
WH 91036101.3		Rozvaděč AJA - Tz1			Transformátor Tz1 - 6(22)/0,4 kV		Napájení 22 kV fáze L3	22-CXEKVCE 50/16	13	
WH 91036102.1		Rozvaděč AJA - TL			Tlumivka TL - 6(22) kV		Napájení 22 kV fáze L1	22-CXEKVCE 50/16	13	
WH 91036102.2		Rozvaděč AJA - TL			Tlumivka TL - 6(22) kV		Napájení 22 kV fáze L2	22-CXEKVCE 50/16	13	
WH 91036102.3		Rozvaděč AJA - TL			Tlumivka TL - 6(22) kV		Napájení 22 kV fáze L3	22-CXEKVCE 50/16	13	

## Seznam kabelů

Název stavby: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)

PS 91-03-61 Děčín- prostřední Žleb, STS 6 kV, úprava technologie

Označení kabelu	Odkud			Kam			Funkce	Typ kabelu průřez (mm2)	Délka (m)	Poznámka
	POS.	Zařízení	Svork.	POS.	Zařízení	Svork.				
WL 91036101		Rozvaděč RU			Rozvaděč AJA		Pohony 24 V DC	CYKFY-O 2 x 6	10	
WL 91036102		Rozvaděč RU			Rozvaděč AJA		Ovládání 24 V DC	CYKFY-O 2 x 6	10	
WL 91036103		Transformátor Tz1 - 6(22)/0,4 kV			Rozvaděč RZZ Napájení - TZ1		Napájení L1,L2,L3,PE	CYKY-J 4 x 50	12	
WL 91036104		Rozvaděč RZZ Pole č.1			Rozvaděč RZS1 Napájení - RH		Napájení L1,L2,L3,PE	CYKY-J 4 x 35	8	
WL 91036105		Rozvaděč RZZ Pole č.1			Rozvaděč RZS1 Napájení - Tz1		Napájení L1,L2,L3,PE	CYKY-J 4 x 35	8	
WL 91036106		Rozvaděč RZZ Pole č.1			Rozvaděč RZS1 Napájení - KS 11 (ČEZ)		Napájení L1,L2,L3,PE	CYKY-J 4 x 35	8	
WL 91036107		Rozvaděč RU			Rozvaděč RZZ Pole č.1		Napájení 24 V DC	CYKFY-O 2 x 6	15	
WL 91036108		Rozvaděč RU			Rozvaděč RZS Pole č.1		Napájení 24 V DC	CYKFY-O 2 x 6	15	
WL 91036109		Rozvaděč RZS Pole č.2			Rozvaděč RU Napájení		Napájení L1,L2,L3,PE	CYKY-J 3 x 6	15	

## Seznam kabelů

Název stavby: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)

PS 91-03-61 Děčín- prostřední Žleb, STS 6 kV, úprava technologie

Označení kabelu	Odkud			Kam			Funkce	Typ kabelu Průměr (mm2)	Délka (m)	Poznámka
	POS.	Zařízení	Svork.	POS.	Zařízení	Svork.				
WS 91036101		Tlumivka TL - 6(22) kV			Rozvaděč AJA - TL		Teplota výstraha/ vypnutí	CYKFY-O 4 x 1	20	
WS 91036102		Transformátor TZ1 - 6(22)/0,4 kV			Rozvaděč AJA - TZ1		Teplota výstraha/ vypnutí	CYKFY-O 4 x 1	20	
WS 91036103		Rozvaděč RZS Pole č.1			Rozvaděč DDTS		Přenos veličin z analyzátoru sítě	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP	15	
WS 91036104		Rozvaděč RZS Pole č.1			Rozvaděč DDTS		Přenos hodnot z PM1 - PM9	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP	15	