




Paré:

**Orientační schéma:**

Razítko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
001	16.05.2021	Čistopis dokumentace		Kontroloval:
-	-	-		###

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
<b>Adresa:</b>	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 11	
<b>Zástupce investora:</b>	Stavební správa západ	
<b>Adresa:</b>	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>		
<b>Adresa:</b>	Olšanská 1a, 130 00 Praha 13		
<b>Kontakt:</b>	T: +420 277 094 111 E: praha@sudop.cz		
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>		
<b>Adresa:</b>	Olšanská 1a, 130 00 Praha 13		
<b>Kontakt:</b>	T: +420 420267094111 E: praha@sudop.cz		
<b>Hlavní projektant (HIP):</b>	Ing. Martin Raibr	<b>Specialista:</b>	Zdeněk Pacholík

Název stavby / akce:		Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice		Označení (S-kód):	S631900228
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS)			Zakázka:	20-344.208
Název objektu:	P2096, výstavba PZS			Označení části:	D.1.1.3
Název přílohy:	Blokové schéma napájení přejezdu P2096			Číslo objektu / komplexu:	PS 1301
Název dílčí části přílohy:	-			Číslo přílohy:	2 . 0701
Odpovědný projektant:	Ing. Martin Ralbr		Měřítka: - Formáty: -A4	Stupeň dokumentace:	DUSP
Kraj:	Katastrální území:		TUDU:	Smluvní datum zpracování:	16.05.2021
Ústecký	Teplice		67104		

S-kod:	Superi dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Přiloha:	Revize:
S631900228	-	DUSP	D113X	-	XX2	-
				PS1301XX	-	0701
						-
						001

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.

BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ PŘEJEZDU P2096 (KM 3,401) - RU4