

Paré:


Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	30.11.2023	Koncept technického řešení DUR k projednání	RNDr. Petr Vitásek

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa vysokorychlostních tratí		
Adresa:	V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1		

Zhotovitel díla:	SP + EGIS + Mott + MottLIM_VRT Poříčany - Světlá n. S.			M MOTT MACDONALD
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3			
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz			
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.			
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3			
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Michal Mečl	Specialista:	RNDr. Petr Vitásek	

Název stavby / akce:	RS 1 VRT Poříčany - Světlá nad Sázavou				Označení (S-kód):	S631900253
					Zakázka:	23-004.201
Název části:	INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ PRŮZKUM (IGP)				Označení části:	N.3.1.1
Název objektu:	-				Číslo objektu / komplexu:	-
Název přílohy:	-				Číslo přílohy:	-
Název dílčí části přílohy:	-				Číslo dílčí části přílohy:	-
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-	Formáty:	-	Stupeň dokumentace:
Mgr. Filip Olejář	Mgr. Filip Olejář					DUR
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:				Smluvní datum zpracování:
Středočeský, Vysočina	viz textová část	viz textová část				30.06.2024
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 9 0 0 2 5 3	D U R X	N 3 1 1 X	X X X X X X X X X X	X X	X X X X X	P 0 1