

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 35			
Kontakt:	T: +420 637 229 020 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:		Kontaminace podloží										Číslo objektu / komplexu:		10																						
Název přílohy:		-										Číslo přílohy:		1 . 100																						
Název dílčí části přílohy:		-																																		
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:					Měřítko:					####					Stupeň dokumentace:																			
Mgr. Filip Olejář		Mgr. Filip Olejář					Formáty:					####x4					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					1 0 X X X X X X X					X X					1					1 0 0					P 0 1				