






Orientační schéma:

Orientační schéma trasy z Vimperku přes Lipku, Kubovu Huť a Volary. Trasa je znázorněna čarou, která začíná v Vimperku, pokračuje přes Lipku, Kubovu Huť a končí v Volary. Na trase je vyznačen bod 'Most km 47,811'.

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.4.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Plšek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9		
			
Zhotovitel stavby:	DIPONT s.r.o.		
Adresa:	Klíšská 1432/18 400 01 Ústí nad Labem		
Kontakt:	T: +420 475 201 724 E: dipont@dipont.cz		
			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Petr Novák	Lukáš Harvan, DiS. 	Ing. David Růža 	Lukáš Harvan, DiS. 

Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 47,811 na trati Strakonice - Volary		Označení (S-od):
				S632000181
Název části:		Inženýrské objekty		Označení zhotovitele:
Název objektu:		Železniční svršek a spodek		D20208
Název přílohy:				Označení části: D.2.1.1
Název dílčí části přílohy:				Označení objektu/komplexu: SO 11-10-01
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Číslo přílohy:
Jihočeský	Račí [644625], Kubova Huť [644609]	0381,16		Paré:
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP	03/2022			

S-kód:										Stupeň dokumentace:				Část:		Objekt:								Podobjekt:				Příloha:				Revize:					
S	6	3	2	0	0	0	1	8	1	D	U	S	P	D	2	1	1	X	S	0	1	1	1	0	0	1	X	X							0	0	0