



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:



Černý Kříž

P1649


ŽST Nová Pec



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	4.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Vladimír Košan

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	KTA technika, s.r.o.	
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň	
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz	
Zhotovitel objektu:	KTA technika, s.r.o.	
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň	
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Irena Hrnčířová	Specialista: Ing. Vladimír Košan

Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorami P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice - Černý Kříž	Označení investora: S632100105
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	Označení zhotovitele: Z22-003
Název objektu/díle části:	PZZ přejezdu P1649 v km 71,795	Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:	Situace na přejezdu	Označení objektu/komplexu: PS 11-01-31
Název díle části přílohy:	Poloha závor v vůči vedení VN	Číslo přílohy: 2. 0220
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Vladimír Košan	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území: Nová Pec	TUDU: 0491 24
Jihočeský		Smluvní datum zpracování: 4.11.2022

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobnost:	Příloha:	Revize:
S 6 3 2 1 0 0 1 0 5	-	D U S P	-	D 1 1 3	-	P S 1 1 0 1 3 1
-	-	-	-	-	-	X X
-	-	-	-	-	-	2 2 0
-	-	-	-	-	-	0 0 0

Dokumentace ve stupni DUSP+PDPS

