



VYTYČOVACÍ BODY		
BOD	X	Y
VB1	X = -762542.366	Y = -991114.160
VB2	X = -762531.490	Y = -991121.828
VB3	X = -762529.595	Y = -991122.328
VB4	X = -762532.241	Y = -991124.670
VB5	X = -762530.346	Y = -991125.170

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: <div></div>		Razítko oprávněné osoby: <div>Podpis: _____ Datum: _____</div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.07.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Pavel Plašil
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
<div></div>			
10.11.2021			
Zhotovitel díla:		TOP CON SERVIS s.r.o.	
Adresa:		Ke Stírce 56, 182 00 Praha 8	
Kontakt:		T: +420 284 021 742 E: topcon@topcon.cz	
<div></div>			
Zhotovitel objektu:		PRODIN a.s.	
Adresa:		K Vápence 2745, 530 02 Pardubice	
Kontakt:		T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	
<div></div>			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Libor Marek	Specialista: Ing.Tomáš Král
Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorami na přejezdu P2071 v km 33,871 trati Úpořiny-Lovosice		Označení investora: S632300396
			Označení zhotovitele: 3111-24-1026
Název části:	Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov		Označení části: D.2.2.1
Název objektu/dílčí části:	Zřízení RD přejezdu P2071		Označení objektu/komplexu: SO 13-72-02
Název přílohy:	Situace		Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:	Vytyčovací výkres základů VA a RD		2.102
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:1000	Stupeň dokumentace:
Ing.Tomáš Král	Ing. Patrik Misař	Formáty: 2xA4	DUSP + PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Ústecký	Lovosice [687707]	065112	31.07.2024
Označení investora:: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
S 6 3 2 3 0 0 3 9 6 - P D P S - D 2 2 0 1 - S O 1 3 7 2 0 2 - X X - 2 - 1 0 2 - 0 0 0			