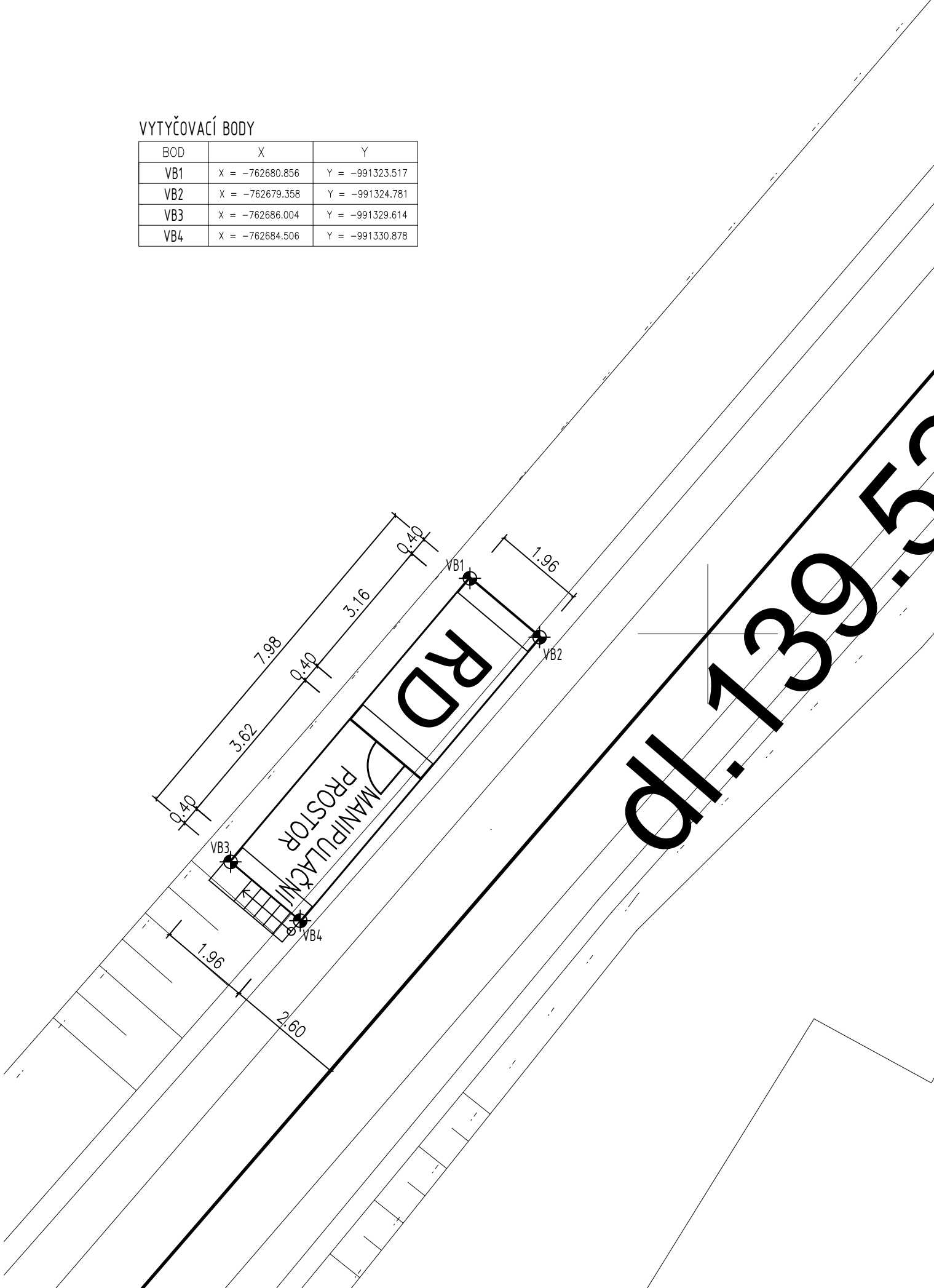


VYTYČOVACÍ BODY

BOD	X	Y
VB1	X = -762680.856	Y = -991323.517
VB2	X = -762679.358	Y = -991324.781
VB3	X = -762686.004	Y = -991329.614
VB4	X = -762684.506	Y = -991330.878



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		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	

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	

Zhotovitel objektu:	PRODIN a.s.	
Adresa:	K Vápence 2745, 530 02 Pardubice	
Kontakt:	T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	

Hlavní projektant (HIP): Ing. Libor Marek Specialista: Ing.Tomáš Král

Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorami na přejezdu P2072 v km 34,168 trati Úpořiny-Lovosice	Označení investora: S632300397
Název části:	Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov	Označení zhotovitele: 3111-24-1026
Název objektu/dílčí části:	Zřízení RD přejezdu P2072	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Situace	Označení objektu/komplexu: SO 13-72-03
Název dílčí části přílohy:	Vytyčovací výkres základů RD	Číslo přílohy: 2.102
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing.Tomáš Král	Měřítko: 1:1000 Formáty: 2xA4
Kraj:	Katastrální území: Lovosice [687707]	TUDU: 065112
Ústecký		
Stupeň dokumentace: Část:		Podobjekt: Příloha: Revize:
S 6 3 2 3 0 0 3 9 7 - P D P S - D 2 2 0 1 - S O 1 3 7 2 0 3 - X X - 2 - 1 0 2 - 0 0 0		