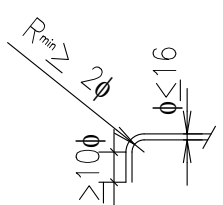






- KRYTÍ MIN. 35 mm
OCEL S235, B500B
BETON PODLE ČSN EN 206+A1



Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury					
Jiná ověření:			Paré:		
Orientační schéma: 			Razítko oprávněné osoby:		
Revize: Datum: Popis:			Podpis: Datum:		
000 31.07.2024 Definitivní odevzdání dokumentace			Kontroloval: Pavel Pašil		
Stavební/Investor:		Správa železnic, státní organizace		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Dělnická 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 závory 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:		Základy			SO 13-72-03
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:			Číslo přílohy: 2.103
Ing.Tomáš Král		Ing. Patrik Misař			Stupeň dokumentace: DUSP + PDPS
Kraj:		Katastrální území:			Smluvní datum zpracování: 31.07.2024
Ústecký		Lovosice [687707]			
Ověření investora:		Souhlas dokumentace: Číslo:		Ověřil:	Fotozámek: Příloha: Revize:
0 6 6 3 2 3 3 0 0 3 9 7		P 0 0 0 1 2 0 2 1 0 3		0 6 5 1 1 2	0 0 0 2 7 2 1 0 0 3 4 2 2 1 0 2 0 0 0