



- Legenda:
- 1 stojan
  - 2 baterie na podstavci, nad ní skříň s dobíječi a rozvaděčem baterie
  - 3 stropní topný panel 300 W
  - 4 vypínač osvětlení
  - 5 zásuvka
  - 6 LED osvětlovací těleso 80 W
  - 6a LED osvětlovací těleso 50 W
  - 7 nahoře: ventilátor
  - 8 dole: uvnitř klapka EAK, zvenku mřížka
  - 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
  - 10 police na výkresy
  - 11 rozvaděč RD
  - 12 rozvaděč klimatizace domku
  - 13 el. vývod armovací sítě

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.7.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Pavel Plašil
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>			
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora: Stavební správa západ			
Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9			
Zhotovitel díla: <b>TOP CON SERVIS s.r.o.</b>			
Adresa: Ke Stírce 56, 182 00 Praha 8			
Kontakt: T: +420 284 021 742 E: topcon@topcon.cz			
Zhotovitel objektu: <b>PRODIN a.s.</b>			
Adresa: K Vápence 2745, 530 02 Pardubice			
Kontakt: T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Libor Marek		Specialista: Pavel Plašil	
Název stavby/akce:	<b>Výstavba PZS se závorami na přejezdu P2071 v km 33,871 trati Úpořiny-Lovosice</b>		Označení investora: S632300396
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení		Označení zhotovitele: 3111-24-1026
Název objektu/díle části:	<b>Zabezpečení přejezdu P2071</b>		Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:	Dispozice RD		Označení objektu/komplexu: <b>PS 13-01-32</b>
Název díle části přílohy:	-		Číslo přílohy: <b>2. 501</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace: <b>DUSP + PDPS</b>
Pavel Plašil	Pavel Plašil	Formáty: A4	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování: <b>31.7.2024</b>
Ústecký	viz textová část	0651 12	
Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 3 9 6 - P D P S - D 1 1 0 3 - P S 1 3 0 1 3 2 - X X - 2 - 5 0 1 - 0 0 0			