



#### Legenda:

- 1 2 stojany
- 2 skříň pro baterie, nad ní dobíječ s rozvaděčem baterie
- 3 přímotop
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso
- 7 nahoře: ventilátor
- 8 dole: uvnitř klapka, zvenku mřížka
- 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
- 10 police na výkresy
- 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
- 12 rozvaděč klimatizace domku

- nové zabezpečovací zařízení
- rušené zařízení
- nové sdělovací zařízení

<p>Orientační schéma:</p>			
<p>Razítko oprávněné osoby: _____ Datum: _____</p>			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	7/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Michal Kasaj
Stavebník/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel stavby:		<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>	
Adresa:		Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:		T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
Zhotovitel objektu:		<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:		Václavská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Michal Kasaj	Mgr. Radek Böhm	Jaromír Kielor	Jaromír Kielor
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7791 v km 11,891 trati Krnov (mimo) - Glucholazy (PKP) (mimo)</b>		Označení (S-kód):
			S622000192
			Zakázka:
			20-085-232-SR
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení		Označení části: D.1.1.03
Název objektu:	PZS v km 11,891 (P7791)		Označení objektu/komplexu:
			<b>PS 01-01-31</b>
Název přílohy:	Dispozice zařízení v RD		Číslo přílohy: <b>2. 501</b>
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Moravskoslezský	Město Albrechtice [693391]	2253 06	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP+PDPS	7/2021	2x A4	1:20
<p>S-kód: S 6 2 2 0 0 0 1 9 2 - P D P S - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 - X X - 2 - 5 0 1 - 0 0 0</p>			