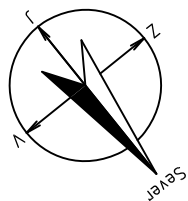



Legenda:

- 1 reléový stojan (otvor v podlaze 750x80mm)
- 2 baterie na podstavci, nad ní dobíječ s rozvaděčem baterie
- 3 topný panel (přímotop)
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso 2 x 30 W
- 7 ventilátor s termostatem
- 8 větrací prostup (mřížka)
- 9 tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci
- 10 stůl s židlí a skřínkou na dokumentaci
- 11 rozvaděč RD a zab. zařízení
- 12 dveřní kontakt
- 13 servisní pracoviště (nastavování PN)



INVESTOR STAVBY:	SŽDC s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	SŽDC s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové				
 Pracoviště 211 - Ostrava	HIP:	Jaromír Kielor	<i>Milor</i>	ZAK. ČÍSLO:	17-025-40-211
	ODP. PROJ.:	Jaromír Kielor	<i>Milor</i>	DATUM:	
	NAVRHL:	Jaromír Kielor	<i>Milor</i>	4/2017	
	KONTROLOVAL:	Mgr. Radek Böhm	<i>LR</i>		
STAVBA:	Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati Choceň - Týniště n. O. - Velký Osek			STUPEŇ:	P (DSP)
Část:	PS04 PZS v km 40,320			MĚŘÍTKO:	
Výkres:	Dispozice zařízení RD			ČÁST:	
				D.1.3	PŘÍLOHA: 0501