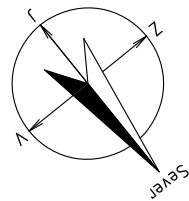







- Legenda:
- 1 reléový stojan (otvor v podlaze 750x80mm)
  - 2 baterie na podstavci, nad ní dobíječ s rozvaděčem baterie
  - 3 topný panel (přímotop)
  - 4 vypínač osvětlení
  - 5 zásuvka
  - 6 osvětlovací těleso 2 x 30 W
  - 7 ventilátor s termostatem
  - 8 větrací prostup (mřížka)
  - 9 tlačítko pro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



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				
<div> Pracoviště 211 - Ostrava</div>	HIP:	Jaromír Kielor		ZAK. ČÍSLO:	SOUPRAVA Č.:
	ODP. PROJ.:	Jaromír Kielor		17-025-40-211	
	NAVRHL:	Jaromír Kielor		DATUM:	
	KONTROLOVAL:	Mgr. Radek Böhm		4/2017	
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:	PS06 PZS v km 41,692			MĚŘÍTKO: 1:20	
Výkres:	Dispozice zařízení RD			ČÁST: D.1.3	