






Legenda:

- 01, 02 – skříně technologie PZS
- 03 – dobíječ 3fázový na stěně RD
- 04 – rozvaděč domku (zab. zař.) se zásuvkou a přep. ochranami
- 05 – vypínač osvětlení
- 06 – nouzové vyp. napájení s rudým tlačítkem, indikací a krytem (nad vypínačem)
- 07 – nástěnný přímotop 500W s vlast. termostatem
- 08 – stropní svítidlo
- 09 – alkalická baterie na podstavci
- 10 – vstup zabezpečovacích kabelů podlahou RD
- 11 – vstup napájecího kabelu a uzemnění (průchodka v podlaze)
- 12 – venkovní tel. objekt (VTO)
- 13 – větrací mřížka u stropu (s ventilátorem a venk. žaluzií)
- 14 – prostup v podlaze pro kabely zab. zař.
- 15 – na vstupních dveřích a zárubní magnetický dotek, napojen do záznam zařízení ve stojanu
- 16 – skříňka místního ovládání (SMO)

Změna po vypracování RDS

INVESTOR STAVBY:	Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic, OŘ HK, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové				
 Pracoviště: 113 Brno	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO:	SOUPRAVA Č.:
	ODP.PROJ.:	Ivo Jabůrek		20-058-40-113	
	NAVRHL:	Ing. Josef Čiháček		DATUM:	
	KONTROLOVAL:	Ivo Jabůrek		03/2022	
STAVBA:	Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Nový Bydžov			STUPEŇ:	DSP
ČÁST:	PS 01-01 Staniční zabezpečovací zařízení v ŽST Nový Bydžov			MĚŘITKO:	
VÝKRES:	Dispozice RD PZS P4445			ČÁST:	PŘÍLOHA:
				D.1.1	0502