



#### Legenda:

- 1 stojan PZZ
- 2 baterie na polici
- 3 stropní topný panel 300 W
- 4 vypínač osvětlení
- 5 zásuvka
- 6 osvětlovací těleso 2x58W, 1 x 36 W
- 7 nahore: ventilátor VARIO V150/6 ARLLS
- 8 dole: uvnitř klapka EAK, zvenku mřížka LG12
- 9 vypnutí zdrojů
- 10 rozvaděč napájení nn
- 11 dobíječ
- 12 židle, stůl, skříňka na dokumentaci
- 13 dveřní kontakt
- 14 optický rozvaděč

Generální projektant:



PRODIN A.S.  
K VÁPENEC 2745  
530 02 PARDUBICE  
WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

AKTUALIZACE PDPS 06/2023

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Vacek <i>Ing. Vacek</i>		Zodp. projektant: Ing. Kempný <i>Kempný</i>	Kontroloval: Ing. Doleček <i>Ing. Doleček</i>	<div><b>STARMON</b> DIAGNOSTIKA, INFORMATIKA A ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉMY STARMON s.r.o. Průmyslová 1880, 565 01 Choceň tel.: 465 471 415 fax: 465 382 391 e-mail: starmon@starmon.cz</div>
Kraj: Liberecký		Traťový úsek/Obec: Mníšek u Liberce		
Investor Správa železnic s.o., OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hr. Králové				
Akce:  Oprava trati v úseku Krásná Studánka - Mníšek u Liberce  PS 01-31 Liberec – Mníšek u L., přejezdová zabezpečovací zařízení				
Obsah přílohy:  ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ V RD LM11		Část dokumentace  D.1.1.3		Č. přílohy  0502