



Popis:

Zapuštěná rozvodnice 5-řadá, pod omítku  
 š. 346mm \* v. 842mm \* h. 96mm, krytí IP40  
 Přívod horem, vývody horem,  $I_n = 40 \text{ A}$

Elektroinstalace bude provedena v souladu z ČSN 33 2000-7-710, Elektrické instalace nízkého napětí – Část 7-710: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech – Zdravotnické prostory. Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude provedena v souladu z ČSN 33 2000-4-41 ed.3, Elektrické instalace nízkého napětí – Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti – Ochrana před úrazem elektrickým proudem.

- Odpojením od zdroje
- Proudovými chrániči
- Pospojováním
- Uzemněním
- Dalšími způsoby ochrany, předepsanými výrobcí použitého el. zařízení

Rozvodná soustava: 3+N+PE, AC ~50Hz, 400V / TN-S

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908	
Ing. Martin Štefek	Ing. Martin Štefek	Ing. Michal Klimša		
Investor Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvková organizace, Dělnická 1132/24, Město, 73601 Havířov			Formát	...
Místo stavby parc. č.2230/1, k.ú. Havířov – Město			Datum	10/2021
Akce PERSONÁLNÍ ODDĚLENÍ			Účel	Stavební úprava
			Č. zakázky	11.29/21
			Měřítko	...
Část D.1.4 Elektroinstalace			Číslo paré	Č. výkresu
Obsah výkresu ROZVADĚČ RP				D.1.4-106