



Technické údaje :

Provedení	POD OMÍTKU
Stupeň krytí	IP 30 s dveřmi IP 20 po otevření dveří
Třída ochrany	I
Jmenovité napětí	415 V AC
Jmenovitý proud	160A

Rozváděč osadit bezpečnostní tabulkou :

0101 - POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

4301 - NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PEN ~ 50 Hz 230/400 V síť TN-C-S, OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33-2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Generální projektant	ING. PETR DOLEČEK Bezručova 12, Šumperk 787 01 IČ: 71779647, mail:dolec@centrum.cz	Stavebník	Město Hanušovice Hlavní 92, Hanušovice 788 33 IČ:00302546
Projektant části	Ing.Pavel Matura Projekce elektro IČO: 06169848 , projekce.matura@seznam.cz	Hlavní projektant Zodp. projektant Vpracoval	Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura
Místo stavby	HANUŠOVICE	Stupeň Zakázka číslo Datum	Dokumentace pro stavební povolení 040119 01/2019
Název stavby	Stavební úpravy a změny užívání domu s pečovatelskou službou na bytový dům p.č. St.171/1 a 171/2, k.ú. Hanušovice		
Část	D.1.4 - Technická zařízení budov - Zařízení silnoproudé elektrotechniky, bleskosvody		
Název výkresu	RE1,2 - Elektroměrový rozváděč		Číslo výkresu 09