

Krytí - IP 40/ IP 20
Jmenovité napětí - 400V, 50Hz
Jmenovitý proud - 1000A
Umístění rozváděče - na podlaze, přívody ze spodu (pole hl.600), vývody nahoru
- na podlaze, přívody shora (pole hl.400), vývody nahoru
Specifikace - skříňový XVTL - EATON

Rozváděč osadit bezpečnostní tabulkou :


0101 - POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ

4301 - NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 1.NP

Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda	 INREA Pro s.r.o. Smetanova 2263/66 785 01 Šternberk IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inrea@inrea.cz			
Odpovědný projektant:	Miroslav Pavelka				
Vypracoval:	Miroslav Pavelka				
Investor:	Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84				
Místo stavby:	Areál Plastkon Product, kú Mikulovice	Datum:	04/2016		
Název akce:	ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O.		Stupeň:	DPS	
Stavební objekt:	S003 – Stavební úpravy nástrojárny		Měřítko:	Č.v.: 26	Č. kopie:
Část dokumentace:	f) Měření a regulace, g) Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů				
Výkres:	03–RH1 – Hlavní rozváděč objektu				

