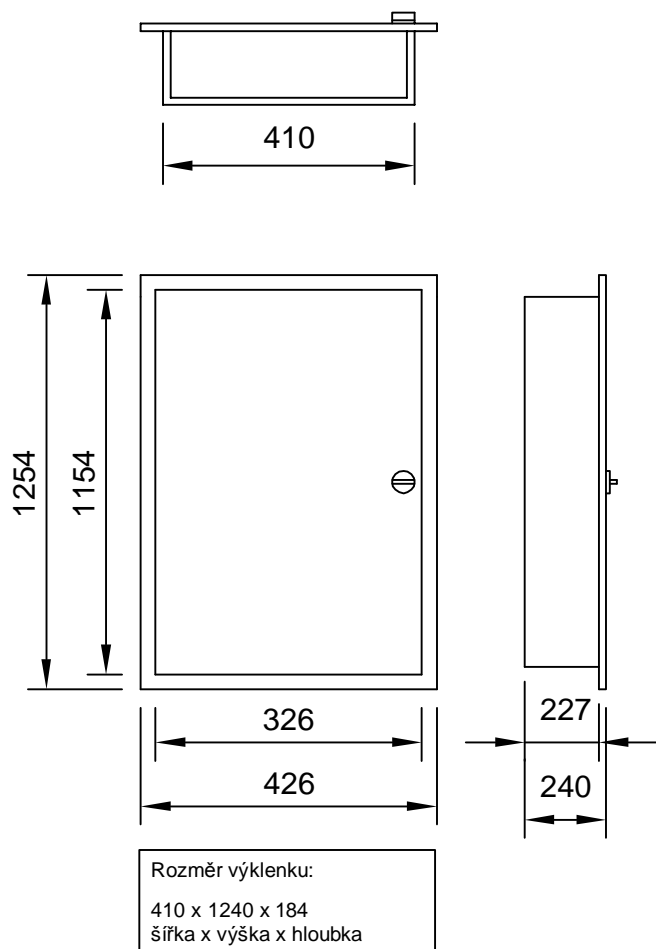


Rozvodnice v provedení pod omítku s požární odolností EI 30 DP1-S



Typové označení :

Rám s dveřmi - typ BP-U-DWB-400/12-EIS

Ochranný kryt - typ BPZ-WB3S-400/12/1

Zadní stěna - typ BPZ-RP-400/12

Technické údaje :

Elektrické

Stupeň krytí IP 40 s dveřmi
IP 20 po otevření dveří

Požární klasifikace EI 30 DP1-S

Třída ochrany I

Jmenovité napětí 230/400 V AC

Požární klasifikace EI 2 30 DP1-Sm/Sa (EI 15 DP1-Sm/Sa)

Kouřotěsné provedení (Sm/Sa)

Mechanické

Materiál

Skříň rozváděče ocelový plech, barva bílá RAL 9016
polyesterová, prášková

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:	SO 02 – Novostavba sklad. haly s admin. budovou		Měřítko: Č.v.: 26 Č. kopie:
Část dokumentace:	D.1.4.f – Měření a regulace, D.1.4.g – Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem		
Výkres:	RS1 – Rozváděč pro napájení sdělovacích okruhů		

