

VÝSTAVBA HALY V AREÁLU DÍLEN SŠ HORAŽĐOVICE  
NA POZEMKU č.1432/1 k.ú. HORAŽĐOVICE

Označení/název: RH

Rozvodnice: Plechová velkoobsahová rozvodnice, řada BF-O, včetně N/PE svorkovnice, krytí IP30, maximální proud 160 A

Poloha: Na omítce

Barva: Bílá

Dveře: Plechové plné

Zadní kryt: Součást rozváděčové skříně

Konstrukce: S DIN lištami

Počet řad, modulů: Počet řad 3, počet modulů 72

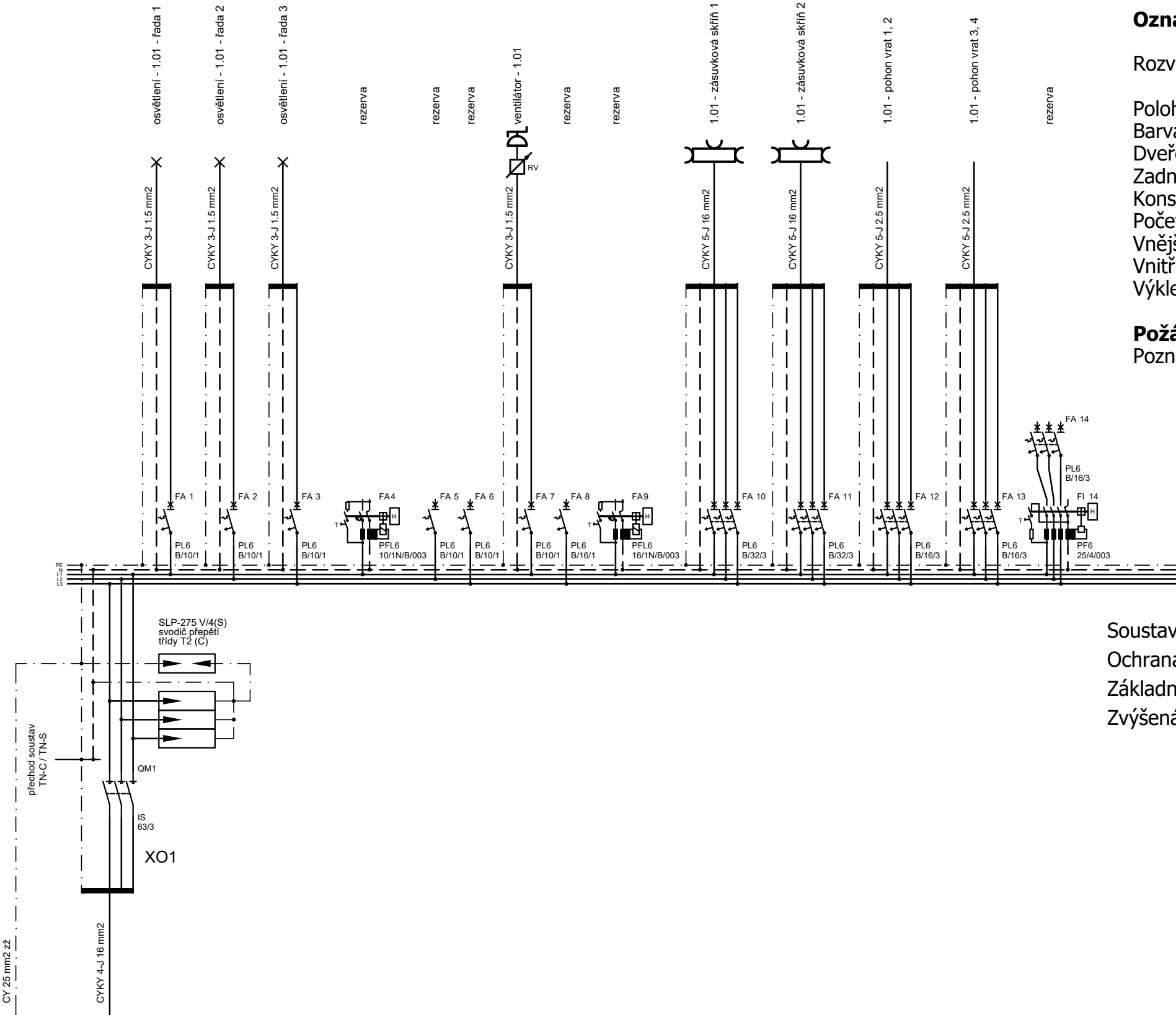
Vnější rozměry: 545 x 600 x 140 (Šířka x Výška x Hloubka)

Vnitřní rozměry: 500 x 555 (Šířka x Výška)

Výklenek: -

Požární odolnost: žádná

Poznámka: -



Soustava 3+PEN/3+PE+N 400/230V, 50Hz, TN-C/S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2

Základní: automatickým odpojením od zdroje

Zvýšená: automatickým odpojením od zdroje s proudovým chráničem automatickým odpojením od zdroje s doplňujícím pospojením

ČÁST DOKUMENTACE:	D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
OBJEKT:	D.2 ELEKTROINSTALACE

DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU, AUTOR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin Liška autORIZOVANÝ inženýr v oboru pozemního stavitelství Komenského 1133, 341 01 Horažďovice	
	Ing. Martin LIŠKA	Ing. Michal BENEŠ		
MÍSTO STAVBY:	p.č.1432/1 k.ú. HORAŽĎOVICE		FORMÁT	2A4
STAVEBNÍK:	Střední škola Horažďovice, Blatenská č.p.313, 341 01 Horažďovice		DATUM	04.2016
NÁZEV AKCE:	VÝSTAVBA HALY V AREÁLU DÍLEN SŠ HORAŽĎOVICE NA POZEMKU č.1432/1 k.ú. HORAŽĎOVICE		STUPEŇ PD	DZS
			ČÍSLO PARÉ	
NÁZEV VÝKRESU:	SCHÉMA ROZVADĚČE RH		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			-	3

ekvipotenciální hlavní  
přípojnice napájecí  
přívod