


1	2	3	4	5	6	7	8
A							
B							
C							
D							
E							
F							

Rozvodná soustava: 3 PEN AC 50 Hz 400 V/230V/ TN–S

Ochrana před nebezpečným dotykem:



Typ: plastový nástěnný 24 mod.

Krytí: IP 56 po otevření dveří IP 20

Přívod : zhora

Vnější vlivy: jsou v souladu s článkem 512.2.4 ČSN 332000–5–51 považovány za normální

Pavelek	Zodp.projektant	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	Ing.Jiří Hendrych	V.Pavelek	V.Pavelek
	KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	MÍSTO: Opava	
	INVESTOR: SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ,NA RYBNÍČKU 626/1,Opava		
STAVBA:			
Modernizace kotelny v budově Bezručovo náměstí 1150/13, Opava			
OBSAH: Rozvaděč RP 31			

Modernizace kotelny v budově Bezručovo náměstí 1150/13, Opava D.1.4.3 Elektroinstalace a MaR	Rozvaděč RP31	Projekt: Univerzita Bezručovo nám.RP31 Datum: 28.02.2024	Číslo zakázky: Pavelek V.	Kreslí: Pavelek V.	Revize:	Číslo stránky: 1
			Funkce: 28.02.2024	Umístění:	Stránek celkem: 2	Další stránka: 2

