

NÁPLŇ ROZVADĚČE PR11 (přístroje 10kA)

- 1x VYPÍNAČ Im=32A, 3 pol.
- 2x JISTIČ 10C/1
- 5x JISTIČ 10B/1
- 11x JISTIČ 16B/1
- 1x PROUDOVÝ CHRÁNIČ 4.pól, TYP AC Im=25A, REZ. PROUD 30mA
- 1x SVODIČ PŘEPĚTÍ SPD TYP2

SPECIFIKACE ROZVADĚČE PR11

JMENOVITÝ PROUD: Im=63A
ZKRATOVÁ ODOLNOST: Iks=10kA
KRYTÍ: IP 40, TŘÍDA OCHRANY II
JMENOVITÉ OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 230V. 50Hz
PŘÍVOD: KABELY Cu,Al CELOPLASTOVÉ , ZHORA
VÝVODY: KABELY Cu,Al CELOPLASTOVÉ , ZHORA
PROVEDENÍ ROZVADĚČE: NÁSTĚNNÝ PLASTOVÝ, PLNÉ DVEŘE, PRO 42. MODULŮ
ROZMĚRY Š/V/H: 362/543/115

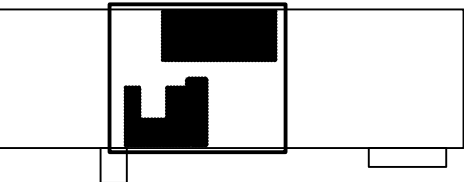
-PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3x400/230V, 50Hz, TN-C-S
STÁVAJÍCÍ INSTALACE V OBJEKTU - TN-C-S; 3x400/230V; 50Hz; 3+PEN
NOVÉ INSTALACE V OBJEKTU - TN-S; 3x400/230V; 50Hz; 3+N+PE
MÍSTEM ZMĚNY SOUSTAVY TN-C NA TN-S JE STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ OBJEKTU RM1


-OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed2:
ZÁKLADNÍ OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - IZOLACÍ, KRYTY
OCHRANA PŘI PORUŠE:
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTICH TN, OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
DOPLŇKOVÁ OCHRANA-PROUDOVÝM CHRÁNIČEM, DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM


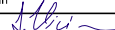

SCHEMA OBJEKTU

řešený výsek v 1PP

ulice tř. Míru



název stavby: Stavební úpravy v objektu UP v Olomouci – FTK, Třída Míru 117	
místo stavby: třída Míru 671/117, Neředín, 77900 Olomouc	
stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	číslo zakázky: 31-159/341
stavebníci / objednatelé: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc IČO: 61989592	číslo smlouvy: —
generální projektant / zhotovitel:  STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 31, 772 00 Olomouc IČ: 45192031	
reditel: RNDr. Luděk Štastný	manažer projektu: PaedDr. Zoja Štastná

zpracovatel předmětné části projektové dokumentace:		RAZÍTKO:			
<div>Ing. Pavel Malina Uničovská 87, PSČ 785 01 Šternberk IČO: 7496697</div>					
STUPEŇ DOKUMENTACE:		ŘEDITEL:	MANAŽER PROJEKTU:		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		RNDr. Luděk Štastný	PaedDr. Zoja Štastná		
OBJEDNATEL:	Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ZAK.ČÍSLO:	PARÉ:
		.	Ing. Jiří Vidan	31-159/341	
MÍSTO STAVBY:	obec Olomouc, k.ú.: Neředín (710687) třída Míru 671/117, Neředín, 77900 Olomouc			DATUM:	
		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	06/2017	
PARCELA:	st. 764	Ing. Pavel Malina	Ing. Pavel Malina	FORMÁT:	4x4
KRAJ:	OLOMOUCKÝ			MĚŘÍTKO:	-
ZAKÁZKA:					
Stavební úpravy v objektu UP v Olomouci – FTK, tř. Míru 117					
OBJEKT:	Silnoproudá elektrotechnika			ČÁST:	D.1.4.f
VÝKRES:	ROZVADĚČ PR11			ČÁST:	06