



DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
±0,000=262,550m n. m.

Název a stupeň projektu	Archiv UP v Olomouci - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Datum zpracování projektu:	10/2019 Kat. území: Neředín Zakázkové číslo GP: 8-019/116/04

Generální projektant  ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280	Architekt projektu  ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN Manažer projektu  ING. FRANTIŠEK BABICA Hlavní inženýr projektu  ING. PETR ZACHRDLE
---	--

Zodpovědný projektant	Antonín ŽIBRITA	AutORIZACE	 Zpracovatel části projektu ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo: 8-019/116/04
Vypracoval	Antonín ŽIBRITA		Formát: 03xA4 Měřítko: - Datum 1. vydání: 20.12.2019
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV -		
Část dokumentace	Technika prostředí staveb Zařízení pro měření a regulaci	Kód části	Paré
Název přílohy	ROZVADĚČ MaR-ZTI	D.1.1.4.6	
		Číslo přílohy	
		302.	

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
DPS	SO01	MaR	302	ZTI	00

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:
1/PE/N 230V; 50Hz +10%, -6% / TN-S

OVLÁDACÍ NAPĚTÍ:
1/PE/N 230V; 50Hz

JMENOVITÝ PROUD:
In = 4A

OCHRANA:
Dle ČSN 33 2000 4-41 ed.2 čl.411 - automatické odpojení od zdroje
Dle ČSN 33 2000 4-41 ed.2 čl.414 - malým napětím
Dle ČSN 33 2000 4-41 ed.2 čl.415.2 - doplňující ochranné pospojování

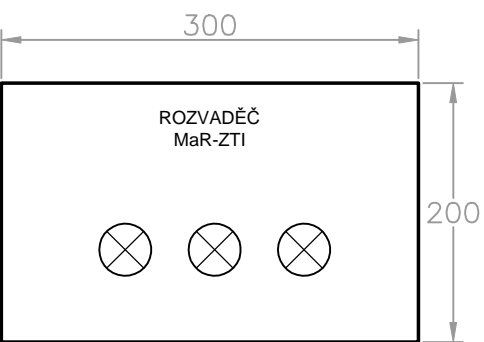
KRYTÍ:
IP 54/20

ROZMĚRY:
200 x 300 x 130 (V x Š x H)

BARVA:
RAL 7032

PŘÍVODY A VÝVODY:
VRCHEM A SPODEM

DĚLENÍ:
CELEK



KRESLIL:	03
PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Antonín ŽIBRITA

STAVBA:	Archiv UP v Olomouci
INVESTOR:	UP Olomouc

ROZVADĚČ MaR-ZTI
SCHÉMA

DATUM:	20.12.2019
MĚŘÍTKO:	-
STUPEŇ:	DPS
	MaR

ČÍSLO VÝKRESU:		D.1.1.4.6.302	
LISTŮ:	02	LIST:	03

