

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJŮ

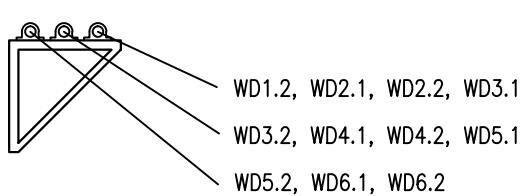
	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	PÓLŮ	KRYTÍ	VÝROBCE
RM-1	800x1200x300	ROZVODNICE	400	50	3	IP00	RITTAL
•		KRABICE ROZBOČNÁ	400				
•—•—•		OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ					
M1.1, M1.2		ČERPADLA PRVNÍHO SEGMENTU	400	3,5	3		
M2.1, M2.2		ČERPADLA DRUHÉHO SEGMENTU	400	3,5	3		
M3.1, M3.2		ČERPADLA TŘETÍHO SEGMENTU	400	3,5	3		
M4.1, M4.2		ČERPADLA ČTVRTÉHO SEGMENTU	400	3,5	3		
M5.1, M5.2		ČERPADLA PÁTÉHO SEGMENTU	400	3,5	3		
M6.1, M6.2		ČERPADLA ŠESTÉHO SEGMENTU	400	3,5	3		
BT1		SNÍMAČ VENKOVNÍ TEPLŮTY					

ULOŽENÍ KABELŮ

	NÁZEV
▷1◁	PVC OHRANIČKA
▷2◁	CHRANIČKA KOPOFLEX
▷3◁	NEREZOVÁ TRUBKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE ~ 50Hz, 230V/400V, TN-S
Ovládací napětí: 24VDC
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
PŘI NORMÁLNÍM PROVOZU: KRYTEM, IZOLACÍ
ČSN 33 2000-4-41 ed.2 PŘÍLOHA A.
V PŘÍPADĚ PORUCHY: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
OCHRANA PROTI ZKRATU A PŘETÍŽENÍ: JISTIČI A PROUDOVÝMI OCHRANAMI

ULOŽENÍ KABELŮ



INPREMA	INPREMA s.r.o., Vlácnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2009 Oprávnění ITI: ev.č.: 8848/9/99 EZ-M, O-E2/A, ev.č.: 7872/9/14/R-EZ-E2/A	Datum 12/2018
Název zakázky:	VD NM, STŘEDNÍ OBJEKT, ROZMRAZOVÁNÍ SEGMENTŮ	Stupeň: PD pro real. stavby
Část:	ELEKTROINSTALACE ROZMRAZOVÁNÍ SEGMENTŮ	
Investor:	Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno	Číslo zakázky: 181209-1
Místo stavby:	VD Nové Mlýny, střední objekt	Archivní číslo: 181209-1/C2
Vypracoval	Schválil	Kontroloval
Ing. Jiří Moštěk		
Název výkresu:	PŮDORYSY PILÍŘŮ, KABELOVÉ TRASY	Pořadové č. výkresu 05