



LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJŮ

	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	PÓLŮ	KRYTÍ	VÝROBCE
RM-2	1000x2000x400	HLAVNÍ ROZVADĚČ	400	80	3	IP55	RITTAL
RS-21 RS-22	380x300x155	ROZVODNICE	400	18	3	IP66	RITTAL
RZ-1 AZ RZ-4		ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ	400	32	3	IP44	FAMATEL
•		KRABICE ROZBOČNÁ	400				
•••••		OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ					
M1, M2		KOMPRESOR 7,5kW	400				ORLIK
M3, M4		MOTOR STAVIDLOVÉ TABULE 7,5kW	400				
Z3, Z4		ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL	230				
BP1a, BP1b BP2a, BP2b		TLAKOVÝ SPINAČ					
BT1, BT2		TEPELNÁ OCHRANA MOTORU					
VS3, VS4		VYPÍNAČÍ SKŘÍŇ POHONŮ	24				
BG3a, BG4a		SNÍMAČE POLOHY TABULI					
BG3b, BG4b		KONCOVÉ SPÍNAČE TRABULI					
BT01		SNÍMAČ VENKOVNÍ TEPLOTY	24				REGMET
BL01		SNÍMAČ VÝŠKY HLADINY	24				BD SENSORS

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

INPREMA			INPREMA s.r.o., Vlíčnovská 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 SLUŠOVICE, OPRAVA ELEKTROINST. V ODBĚRNÉ VĚŽI A STROJOVNĚ SPODNÍCH VÝPUSTÍ	Stupeň: PD pro real. stavby
Část:			ELEKTROINSTALACE ODBĚRNÉ VĚŽE	
Investor:			Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, Veverčí, 602 00 Brno	Číslo zakázky: 180919-2
Místo stavby:			Trnava, vodní tok Dřevnice	Archivní říslo: 180919-2/C2
Vypracoval		Schválil	Kontroloval	
Ing. Jiří Moštěk		Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda	Formát: A3/2A4
				Měřítko: 1:50
Název výkresu:			PŮDORYS ODBĚRNÉ VĚŽE – ELEKTROINST. TECHNOLOGIE	Pořadové č. výkresu 05