



LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJŮ

	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	PÓLŮ	KRYTÍ	VÝROBCE
	RN-1	380X800X210	NAPÁJECÍ ROZVADĚČ	400	40	3	IP55 RITTAL
	RM-1	1200x1800x400	HLAVNÍ ROZVADĚČ	400	40	3	IP55 RITTAL
	RZ-1 gZ RZ-3	380X800X210	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ	400	32	3	IP66 RITTAL
	E105U-1		RADIOTELEMETRICKÁ STANICE	230	6	1	
	KROHNE		JEDNOTKA KROHNE IFC 010 D	230		1	
	JA-122PW	PIR +MW DUALNÍ ČIDLO					JABLOTRON
	JA-110P PIR	PIR ČIDLO					JABLOTRON
	JA-111M	DVEŘNÍ MAGNETICKÝ KONTAKT					JABLOTRON
	JA-110ST	DETEKTOR TEPLoty A KOUŘE					JABLOTRON
	JA-110A	VNITŘNÍ SRĚNKÁ					JABLOTRON
	JA-111A-BASE JA-1X1A-C-WH	VENKOVNÍ SRĚNKÁ					JABLOTRON
	JA-114E	PŘÍSTUP. MODUL S DISPLEJEM, KLÁV.					JABLOTRON
	IPC-IPW5541T PFA130	KAMERA					DAHUA
		KRABICE ROZBOČNÁ	400				
		OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ					

ULOŽENÍ KABELŮ

	ZPŮSOB ULOŽENÍ
D14	DRÁTĚNÝ NEREZOVÝ ŽLAB 150mm
D24	DRÁTĚNÝ NEREZOVÝ ŽLAB 100mm
D34	NEREZOVÁ CHRÁNIČKA
D44	PLASTOVÁ CHRÁNIČKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3PEN ~ 50Hz, 230V/400V, TN-C
3NPE ~ 50Hz, 230V/400V, TN-S
Ovládací napětí: 24VDC, 230VAC

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 čl.411

ZÁKLADNÍ OCHRANA
ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY DLE
ČSN 33 2000-4-41 ed.3 čl. 411.2

OCHRANA PŘI PORUŠE
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM, OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM DLE
ČSN 33 2000-4-41 ed.3 čl. 411.3.1

AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY DLE
ČSN 33 2000-4-41 ed.3 čl. 411.3.2

OCHRANA PROTI ZKRATU A PŘETÍŽENÍ
JISTIČI, POJISTKAMI A PROUDOVÝMI OCHRANAMI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	NÁZEV MÍSTNOSTI
1	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ
2	ROZVODNA
3	CHODBA
4	SCHODIŠTĚ DO STROJOVNY
5	PŘÍSTUP K SERVISNÍ ŠACHTĚ

INPREMA I N P R E M A s.r.o., Vičnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2016, r.č. 008/CZ/Q/2019 Oprávnění TIČR: ev.č.: 336/22 EZ-M,O,R,Z-E2/A, ev.č.: 636/23/R-EZ-E2/A			Datum 07/2023
Název zakázky: VD BOJKOVICE – OPRAVA ELEKTROINSTALACE			Stupeň: PD pro real. stavby
Část: STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ELEKTROINSTLACE			
Investor: Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno			Číslo zakázky: 230328-1
Místo stavby: VD Bojkovice, vodní tok Kolelač a Vasilsko			Archivní říslo: 230328-1/C4
Vypracoval	Schválil	Kontroloval	
Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jiří Moštěk	Ing. Jaroslav Jahoda	Formát: A3/2A4
			Měřítka: 1:50
Název výkresu: C4. PŮDORYS MANIPUL. OBJEKTU-KAMERY A ZABEZP. 1.PP			Pořadové č. výkresu 07