

LEGENDA PRVKŮ

- PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ (stávající)
- ROZVADĚČ VODNÍ ELEKTRÁRNÝ (stávající)
- ROZVADĚČ STROJOVNY UZÁVĚRŮ
- OVLÁDACÍ ROZVODNICE UZÁVĚRŮ
- ROZVADĚČ KOMPENZACE 15kVar
- POHON UZÁVĚRU
- OVLÁDAČ ZAPÍNAČÍ IP 44
- UZAMYKATELNÝ VAPÍNAČ KLDKOSTROJE
- ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ
- ŽÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO
- HALOGENOVÉ SVÍTIDLO
- VYHŘÍVÁNÍ OKAPOVÝCH ŽLABŮ A PODKLADY STROJOVNY
- KAMERA VE VENKOVNÍM KLIMAKRYTU
- TELEFONNÍ ZÁSUVKA
- USTŘEDNA EZS
- OVLÁDAVÍ KLÁVESNICE EZS
- DETEKTOR TŘÍŠTĚNÍ SKLA
- MAGNETICKÝ KONTAKT
- INFRAPASIVNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO
- SNÍMÁNÍ TEPLOTY VODY


ROZVODNÁ SOUSTAVA dle ČSN 33 2000-3:
3/N/PE 400/230V 50Hz TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

- 411 automatické odpojení od zdroje
- 411.2 základní izolace živých částí, přepážky nebo kryty, zábranou, polohou
- 411.3.1 ochranné uzemnění a ochranné pospojování
- 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy
- 415 doplňková ochrana
- 415.1 proudové chrániče
- 415.2 doplňující ochranné pospojování

PROSTORY Z HLEDISKA NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM dle ČSN 33 2000-3:
dle protokolu o určení prostředí



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		<div>ELPREMO SPOL. S R.O. ŘEPCÍNSKÁ 86, 779 00 OLOMOUC www.elpremo.cz</div>	
Antonín ŽIBRITA			
VYPRACOVAL:			
Antonín ŽIBRITA			
ZÁKAZNÍK:			
Povodí Moravy, s.p.			
Dřevařská 11; 601 75 Brno		STUPEŇ: DSP	
PROJEKT:		DATUM: 12/2009	REVIZE: 0
VD Karolínka		MĚŘÍTKO: 1:50	
rekonstrukce elektro včetně přenosu dat		VÝKRES:	
OBSAH:		F.03	
STROJOVNA REGULAČNÍCH UZÁVĚRŮ			