

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY : 3 PEN stř 50Hz 230/400V/TN–C
3 N PE stř 50Hz 230/400V/TN–C–S
2= 24V ss PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (DLE ČSN 33 2000–4–41):
– OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
– MALÝM NAPĚTÍM

LEGENDA

RG1		ROZVADĚČ SOUSTROJÍ, SYSTÉMU ŘÍZENÍ
RS1		ROZVADĚČ STROJOVNY (STAV. ELEKTROINSTALACE)
AXY1		ROZVADĚČ DISPEČERSKÉHO ŘÍZENÍ
G_		GENERÁTOR MVE
M		MOTOR HA, ČS, ČERPADLO, VENTILÁTOR
M		SERVOMOTOR UZÁVĚRU
BR, BT, BL		ČIDLO OTÁČEK, TEPLŮTY, HLADINY A POD.
ST		TERMOSTAT
XS1		ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ
		HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

POZNÁMKA :

KABELY BUDOU V PROSTORECH STROJOVNY V ULOŽENY NA POVRCHU VE STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH ŽLABECH, A V PLASTOVÝCH ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH
STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ TRASY BUDOU S OHLEDEM NA NOVOU TECHNOLOGII UPRAVENY
KOVOVÉ ČÁSTI NOVÝCH SOUSTROJÍ BUDOU PROPOJENY NA OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. JOSEF MALÝ	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval ING. JOSEF MALÝ	Kontrolující ING. TOMÁŠ ROTH	Zakázkové číslo 021005A	
Datum DUBEN, 2021	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D2222_DISP0.dwg	
Akce 004486 MVE VESELÍ NAD MORAVOU - REKONSTRUKCE D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.2.2. PS01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO D.2.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST			
Příloha DISPOZICE STROJOVNY			
Měřítko 1:50		Číslo přílohy D.2.2.2.	
Objednatel POVODÍ MORAVY, s.p.			