

Obsah

List Název listu

- 2 ČELNÍ POHLED, VYSTROJENÍ
3 SCHÉMA NAPÁJENÍ VDJ
4 PŘÍVOD, UZEMNĚNÍ, VÝVODY STAVEBNÍ EL., TOPENÍ+TERMOSTAT ROZV., ZDROJ 24V
5 ZTRÁTA NAPĚTÍ, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ SERCK A ZÁLOHOVANÝ ZDROJ GU1
6 M+R
7 DIGITÁLNÍ VÝSTUPY
8 DIGITÁLNÍ VSTUPY
9 DIGITÁLNÍ VSTUPY

4					KRESLIL:	ING. JAN PERGL	INVESTOR:	VODOVODY A KANALIZACE MLADÁ BOLESLAV, a.s.
3					KONTROLOVAL:	ING. JAN PERGL		
2					ODPOVĚDNÝ PROJ.:	ING. JAN NEDVĚD	STAVBA:	KLÁŠTER - HRADISTĚ, VDJ - REKONSTRUKCE
1					DATUM:	03/2020		
Č.	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO	PODPIS	ČÍSLO ZAKÁZKY:	16/2020	OBJEKT:	PS 02 - Elektrotechnologická část, MaR

NÁZEV: ROZVÁDĚČ RM0

STUPEŇ PD:
DSP/DPS
ČÍSLO
VÝKRESU: D.8.3LIST: 1
LISTO: 9Ing. Jan Nedvěd
Projektování, montáže, opravy, výruba
a revize elektrických zařízení
Bavoryně 55, 267 51 Zdice
IČ: 02262959
mob: +420 736 404 243
e-mail: nedved.jan@gmail.com

SOUBOR: D.8.3 - ROZVÁDĚČ RM0.DWG

A3 2A4 297x420