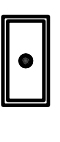








POUŽITÉ ZNAČKY

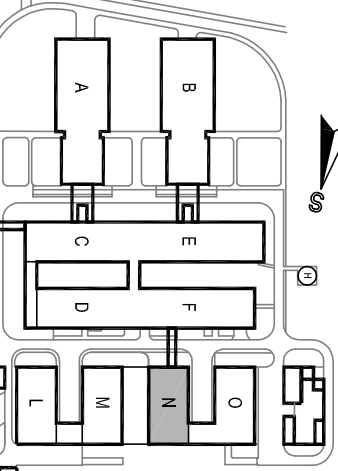
-  ÚSTŘEDNA EPS
-  V/V MODUL 1in/1out
-  OPTICKO-KOUPOVÝ HLASIČ
-  230/24VDC
-  T TERNODIFERENCIÁLNÍ HLASIČ
-  HOUKAČKA
-  TLAČÍTKOVÝ HLASIČ

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

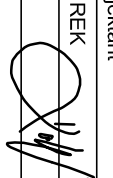
- ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNA EPS)
2-24VDC, SELV (STRANA ROZVODU EPS)
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - OCHRANA IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI
 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ
 - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
 - OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
 - OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM
- PROSTŘEDÍ: DLE ČSN 33 2000-5-51, VZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

NEMOCNICE BŘECLAV

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Stavebník: Jihomoravský kraj Žerotinovo nám. 3 601 82 Brno	Autorizační razítko:	Schema: 
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		
Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA		

Acce:
Nemocnice Břeclav
stravovací provoz

Zpracovatel části: R.M.Elektro Křenová 60, Brno 602 00 Tel. +420 541 235 789 Email: projekce@rmlektro.cz	Zodpovědný projektant Ing. MIROSLAV REK 	Vypracoval: Ing. MIROSLAV REK	Paré:
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy stravovacího provozu	Datum: ČERVEN 2020	Zakázkové číslo: DSP/DPS-01-2020	
Část PD: Elektrická požární signalizace	Formát: 4A4	DPS	
Příloha: PŮDORYS 2.NP	Stupeň: Měřítok: 1 : 100	Číslo přílohy: D.6-203	