

Používané zkratky pro napájecí zdroje
DO - napájecí zdroje s dobou přerušení do 15 sekund včetně, dle ČSN 33 2000-7-710
MDO - napájecí zdroje s dobou přerušení nad 15 sekund, dle ČSN 33 2000-7-710

- OZNAČENÍ PODLAŽÍ NA KTERÉM JE ROZVADĚČE UMÍSTĚN (1=1.PP, 2=1.NP)
- OZNAČENÍ NÁZVU ROZVADĚČE DLE CHARAKTERU NAPOJOVANÉHO ZAŘÍZENÍ
- PORADOVÉ ČÍSLO ROZVADĚČE DANÉHO CHARAKTERU NA PAÍŘE
- OZNAČENÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU V KTERÉM SE ROZVADĚČE NACHÁZÍ
- OZNAČENÍ DRUHU EL. NAPÁJECÍ SOUSTAVY NA KTEROU JE NAPOJEN

 SAMOSTATNÝ EL. PŘÍVOD PŘÍMO Z ROZVODNY NN PRO NÁPOJENÍ ZDRAVOTNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

 SAMOSTATNÝ EL. ROZVADÉČ PRO NÁPOJENÍ PROSTOR DANÉHO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU
V EL. ROZVADÉČI UMÍSTĚN EL. ZDROJ PRO EL. SOUSTAVU ZIS

PATROVÝ ROZVADEC PRO NÁPOJENÍ OSTATNÍ EL. INSTALACE

PODÍLEDEM, KABELY V PROVEDENÍ BZCAS1D1

 — —

 — —

☐ EL. ROZVADĚČ NÁPOJENÝ NA EL. ROZVOD DO



VÝKONÉ BILANCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

PROSTUP KABELU MEZI DVEĚMA POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDE UTĚSNĚN POŽÁRNÍ
ÚCPÁVKOU, DELENÍ NA POŽÁRNÍ ÚSEKY A POŽÁDKY NA EL. INSTALACI VIZ.
POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI ŘEŠENÍ STAVBY(PBR) JEZ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO
PROJEKTU

RANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 A ČSN 33 2000-7-710:
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:

OCHRANA PŘI PORUŠE PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
NORMÁLNÍ –AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

ÚŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 :
... PROTOKOL O URČENÍ ÚŠÍ KLICH MNOŽ

 <p>BLOK® Česká zpráva 810 26, 7. a 1. křeslo 751 01 Václavské náměstí</p>		Investor:  Nemocnice Vyškov
Profese: <div>EL</div>	Autorizace:	
	Vypracovali: LUDĚK DORUŠKA (Jlmo)	Kontrolovali: TOMÁŠ POTÉŠIL

Akce: NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3		Zakázkové číslo: 100745 DPS 08 - 2023	Paré:
		Datum: 08 - 2023	
		Stupeň: Dokumentace skutečného provedení stavby	
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3	SO 01	Formát: 18x A4	
Obsah: Půdorys 1.NP- umělé osvětlení, DALI zapojení		Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.01.4c-104

DALŠÍ UPŘESNĚNÍ ZAŘÍZENÍ VZ. "TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ"

A	Diamo Rinnatione SpA 830 LED 0.2 830 Red 1021/19 (4002) in. 38.0 M FFP500, placebo/ venturi Thermo A, modal 000, microplasma, LED lamade white 127-965, FFP500DGM0000/90. - m.e. 1.16
A1	Diamo Rinnatione SpA 830 LED 0.2 830 Red 1021/19 + fuse (4002) in. 38.0 M
A2	Wb elabo s.r.l. ML 150 VP MM DAL C980, c. e. LMU ML 150 VP MM DAL C980, c. 50W 420nm 1346 ML 150 VP1 MM DAL C980, c. LMU ML 150 VP1 MM DAL C980, c. 50W 5000nm ML di 49ur
B	Wb elabo s.r.l. www.elabo.it ML 115 06 O ML 115 06 O (1130) in. 15.0 M
C1	AKMS ML1130 SET OF ACLEP5M - versione LAM (2001) in. 61.0 M
C2	AKMS ML1130 SET OF ACLEP5M - versione LAM (2001) in. 61.0 M
D2	Diamo Rinnatione SpA 830 LED 0.2 830 Red 1021/19 (4002) in. 38.0 M FFP500, placebo/ venturi Thermo A, modal 000, microplasma, LED lamade white 127-965, FFP500DGM0000/90, m.e. 1.15
D3	Wb elabo s.r.l. www.elabo.it ML 120 0 O ML 120 0 O (2046) in. 20.0 M

[illegible]

- | | |
|------|---|
| § 70 | UJAZDNI SPINAKI, PO DOPUSTOWOJ MONOPOL, PPA, 220X10X10, BŁ, WEJŚCIE PRZESŁONIE KIEROWCE, A DOPUSZCZAJĄC |
| § 71 | 1- UJAZDNIOWE DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I LED MONOPOL, O SZCZEGÓLNYCH WZGLĘDACH, O OFERTY WZNIKŁYCH SPOD PO DOPUSZCZAJĄC DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I KRAKÓW BŁ, WEJŚCIE KIEROWCE PO DOPUSZCZAJĄC MONOPOL |
| § 72 | 2- UJAZDNIOWE DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I LED MONOPOL, O SZCZEGÓLNYCH WZGLĘDACH, O OFERTY WZNIKŁYCH SPOD PO DOPUSZCZAJĄC DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I KRAKÓW BŁ, WEJŚCIE KIEROWCE PO DOPUSZCZAJĄC MONOPOL |
| § 73 | 3- UJAZDNIOWE DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I INTERKOMUNALNY PRZESŁONIE SZCZEGÓŁNYCH A DLA OKRĄGÓW, MULTIDIREKCYJNE, PODOPRZĘDNIOWE, UJAZDNIOWE SPOD PO DOPUSZCZAJĄC DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I KRAKÓW BŁ, WEJŚCIE KIEROWCE PO DOPUSZCZAJĄC MONOPOL |
| § 74 | 4- UJAZDNIOWE DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I LED MONOPOL, SPINA WIERZBA, SPINA WIERZBA, BŁ, BŁE MONOPOLNY SPOD PO DOPUSZCZAJĄC DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I KRAKÓW BŁ, WEJŚCIE KIEROWCE PO DOPUSZCZAJĄC MONOPOL |
| § 75 | 5- UJAZDNIOWE DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I LED MONOPOL, O OFERTY WZNIKŁYCH SPOD PO DOPUSZCZAJĄC DLA OKRĄGÓW PAKIŁS I KRAKÓW BŁ, WEJŚCIE KIEROWCE PO DOPUSZCZAJĄC MONOPOL |
| § 76 | DALSI DOPUSZCZAJĄC MONOPOL, TRZĘCIEJ SZCZEGÓŁNYCH, WYSTĘPIŁA PODŁOŻY PO SZCZEGÓLNYCH A OKRĄGÓW 5 WZNIKŁYCH NIEKORZYFICJALNY, PRZY SŁYK MONOPOLNY, TRZĘCIEJ SZCZEGÓŁNYCH, WYSTĘPIŁA PODŁOŻY PO SZCZEGÓLNYCH A OKRĄGÓW 5 WZNIKŁYCH NIEKORZYFICJALNY |

- **S1** PRIPRIETARIU SIECI: SINGURUL DAIU, NIM NU E – SIDA ZIUA ZIEITULI
 - **S2** MULTISERVOAL DAIU – INTERFERENTIA SIECI, JACARE SIECI (TINTEA COULI
POU POU PLATULI, PLECI IN SIDAUL KEMATE CONTOR)
 - **S3** NECONPOTRIE VESTIARI DAIU: MANDARE SIECI
 - **S4** NEABANDU
 - **S5** DAIU ZIUA SIDAULI JACARE, VENTILARE, PLEI, MONITRI IN FASCU
 - **S6** PRIPRIETARIU SIECI: SINGURUL DAIU, NIM NU E – SIDA ZIUA ZIEITULI, DO KUNA
- PA** INIARIU DAIU SIDAULI JACARE SI A VESTIARI POU OSAI IN DO. INIARIU KEMATE
- PR** KEMATE IN KEMATE SIDAULI
- RSO.03-DO/05/1/13**
- DAIU IN DAIU KEMATE IN SIDAULI
 - DAIU DAIU SIDAULI KEMATE KEMATE
 - DAIU DAIU KEMATE
 - DAIU DAIU KEMATE SI DO DAIU KEMATE