



POUŽITÉ ZNAČKY

-  REPROD. NZS NÁSTĚNNÝ
-  REPROD. NZS STROPNÍ, PODHLEDOVÝ

POZNÁMKA

----- OZVUČOVACÍ LINKY – KABELY "PFD"

PFD – KABEL 2x1,5 TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ B2(c)s1d1, P30-R
KABELY JSOU PŘÍCHYCOVÁNY PEVNĚ KE STAVEBNÍ KONSTRUKCI DLE NORMOVÉ INSTALACE
POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S (ÚSTŘEDNÁ EPS, NZS)

2-24VDC, SELV (STRANA ROZVODŮ EPS)

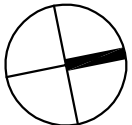
2-100VAC, SELV (STRANA ROZVODŮ NZS)




OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPĚŽKAMI
- 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

±0,000 = 396,07 m.n.m. (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY G)



Generální projektant: Tomčský & Maříšek www.a-tomic.cz 		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMIČEK číslo autorizace: 1004721 obor autorizace: P00		Investor:  Nemocnice Písek, a.s. Kata Capla 589 397 01 Písek		
Název stavby: NEMOCNICE PÍSEK, a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY LŮŽKOVÝCH JEDNOTEK INTERNY V BUDOVĚ G				Zadákové číslo: DPS 13-2023		Paré:
				Datum: 04-2024		
				AutORIZACE:		Služba: PROVEDENÍ STAVBY
Zpracovatel: R.M. Elektro - Ing. Miroslav Rek Křenova 60, 602 00 Brno Tel.: +420 541 235 788 E-mail: projekce@melektro.cz		Odčít: EPS a NZS				
Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV REK 		Vypracoval: ING. MIROSLAV REK		Kontroloval: ING. MIROSLAV REK		
Objekt: SO 01 - BUDOVA G						
Název přílohy: PŮDORYS 3.NP - NZS		Označení přílohy: D.1.01.4h-208		Formát: A4/A4 Měřítko: 1:100		

