



LEGENDA

- Kabel CYKY-J,CXKH-R 3x2,5mm2 pod omítkou, v podlaže, kabelovém žlabu
- Kabel CYKY-J,CXKH-R 3x2,5mm2 pod omítkou, v podlaže, kabelovém žlabu
- Kabel CYKY-J,CXKH-R 5x2,5mm2 pod omítkou , v podlaže, v kabelovém žlabu
- Kabel CYKY-J,CXKH-R 5x6mm2 + Vodič CYA6mm2 zž. pod omítkou, v podlaže, kabelovém žlabu
- Zásuvka 230V , 16A , IP 44 , 2P+PE barva bílá
- Dvojzásuvka 230V , 16A , IP 20 , 2P+PE barva bílá
- Dvojzásuvka 230V , 16A , IP 20 , 2P+PE s přepětovou ochranou a štítkem DATA barva červená
- Dvojzásuvka 230V , 16A , IP 20 , 2P+PE barva červená označená štítkem DATA
- Trojpólová zásuvka 3P+N+PE , IP 44,380-415V, 6h 32A
- Trojpólová zásuvka 3P+N+PE , IP 44,380-415V, 6h 32A
- Spínač stiskací presto ,zapuštěný se sig. doutnavkou 25A,400V, AC IP 55
- Spínač trojpólový 25-63A , IP 54 v plastové skříni
- Ochannné pospojování vodič CYA 6,4mm2 zž

POZNÁMKA :

EL. ROZVODY ULOŽENÉ POD OMÍTKOU BUDOU PROVĚDĚNY KABELY CYKY - MINIMÁLNÍ KRYTÍ KABELŮ OMÍTKOU 20mm.
ROZVODY PROVEDENÉ VOLNĚ BUDOU PROVEDENY BEZHALOGENOVÝMI KABELY TYPU CXKH-R.

Zásuvkové a technické rozvody budou provedeny kabely CYKY, CXKH-R, které budou uloženy pod omítkou , v ocelových kabelových žlabech , v podlaže a v trubkách PH. Zásuvky budou osazeny ve výšce 40 a 120 cm nad podlahou , pokud není stanoveno jinak. Rozvodnice HR bude napojena z SR stávajícím kabelem, který bude ukončen na hl. jističi rozvodnice. Z rozvodnice budou napojeny podružné rozvodnice na jednotlivých podlažích a rozvodnice nouz. osv , UPS , SOZ...Na vyznačených místech bude provedeno ochr. pospojování. Dále bude provedeno napojení VZT zařízení technologie.

Upozornění : design přístrojů a zásuvek bude odsouhlasen v průběhu stavby s architektem a investorem

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠĚ, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

POZNÁMKA:

Tabulka revizí			
Číslo revize	Popis	Datum	Zpracoval

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Atelier Velehradský, s. r. o. Lbůvsko 661 203/76 623 00, Brno IČ: 290 63 140 E: info@velehradsky.cz T: +420 547 221 936	STUPNĚ PŘÍ: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY STAVBNÍ OBJEKT: I. ČÁST PŘÍ: D DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROJEKČNÍ ČÍSLO: D 11.4.7. ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOVODY DATUM: 5 / 2014 MĚŘÍTKO: 1:100	AUTORIZACE: STAVBAŘ: Město Frenštát pod Radhoštěm PROJEKTANT: Pavlů JH KONTROLA: Pavlů JH VERZÍ: 1	
STAVBAŘ: Město Frenštát pod Radhoštěm PROJEKTANT: Pavlů JH KONTROLA: Pavlů JH VERZÍ: 1	ČÍSLO AKCE: 1250 NÁZEV AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU KULTURY VE FRENŠTÁTĚ P.R.	NÁZEV VÝKRESU: ZÁSUVKOVÉ ROZVODY 3.NP	
STUPNĚ PŘÍ: DPS	STAVBNÍ OBJEKT: I.	ČÁST PŘÍ: D	PROJEKČNÍ ČÍSLO: EL-10