

EI. rozvody budou provedeny kabely, uloženými pod omítkou a v konstrukcích stropů a stěn. Kabelové trasy uložené v prostoru pod podlahou musí být uloženy do podlahových kanálů nebo ochranných trubek. Trasy musí být provedeny tak, aby umožňovali pozdější servis. Rozvody vedené pod omítkou musí být provedeny s ohledem na požadavek minimálního zásahu do nosných konstrukcí. Rozvody po střepech k doplňovanému světlu mimo stávající vývody pro světla budou vedeny v instalačních lištách. Zásuvky, svítidla a ovladače umístí dle dokumentace návrhu stavební části/upřesnit na stavbě. Jednotlivé typy koncových prvků musí být odsouhlaseny ze strany investora.

Typy kabelů a kabelových tras musí být provedeny v souladu s aktuální platnou a schválenou verzí PBR.


Upozornění:
Veškeré typy a umístění svítidel, spínačů, zásuvek a ostatních přístrojů musí být provedeny dle návrhu stavební části, v rámci realizace stavby je nutné zajistit vzájemnou koordinaci s projektem stavebně-architektonického řešení a dále se zařízením gastro.

Prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3:
AB5 - prostory chráněné před atmosférickými vlivy, s regulací teploty
Veškeré vnitřní prostory dotčené výstavbou

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3 PE+N ~ 50Hz, 400/230V (TN-C-S)
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ: IZOLACE, PŘEPÁŽKY, KRYTÍ
PŘI PORUŠE: AOOZ
PŘÍDAVNÁ IZOLACE
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

Legenda zařízení:
Rozvody - hlavní trasa

Upozornění:
Veškeré v dokumentaci uvedené typy přístrojů a zařízení jsou pouze orientační a slouží výhradně jako náhražka podrobného popisu funkce a parametrů přístroje či zařízení.
Veškeré nové rozvody je nutné na stavbě koordinovat s trasami stávajících rozvodů a zařízení.
Před vlastní realizací díla je vhodné vypracovat dílenskou/realizační dokumentaci, která bude reagovat na aktuální požadavky investora a jednotlivých dodavatelů, zvláště pak dodavatele gastro zařízení.

+0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
Zpracovatel PD: <div></div>		Ing. Miroslav Korecký - ATELIER MK Třeštica 67, 588 56 Telč IČ: 706 72 156 AO ČKAIT: 0101986 M +420 605 518 563 E korecky@atelier-mk.cz W www.atelier-mk.cz		Investor/stavebník: Kraj Vysočina Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749
Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Korecký ČKAIT č. 0101986		Vypracoval: Ing. Miroslav Korecký		Stupeň: DPS
Akce: SOŠ, SOU a ZŠ Třešť – Modernizace učeben, ul. K Valše		Číslo zakázky: 09-2023		Číslo paré: 06/2023
Místo stavby: S001 Pavilon dílen, ul. K Valše, Třešť		Datum: 06/2023		
Část PD: D.1.4.c – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Formát: 4x A4		
Výkres: PŮDORYS 1.PP – NAPOJENÍ UČEBNY GASTRO		Měřítko: 1:50		Číslo: D.1.4.c-05

VEŠKERÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY
PROVÁDĚT V PŘÍSNÉ KOORDINACI
S OSTATNÍMI PROFESEMI