



LEGENDA

DATA

datový rozvaděč

zásuvka datová 1xRJ45 cat.5e

zásuvka datová 2xRJ45 cat.5e

vedení datové sítě, kabel UTP cat.5e

LEGENDA

Zásuvka 230V/16A

Zásuvka 230V/16 s přepětovou ochranou SPD3

Zásuvka 230V/16, IP44

Dvojnásobná zásuvka 230V/16A

Vypínač 230V/16A se signalizací stavu zapnutí

Křížový vypínač

Vypínač jednopólový, IP44

Seriový vypínač

Střídavý vypínač dvojité

Střídavý vypínač, IP44

světlo stropní

Místní pospojování

Rozvaděč okružový

kabelová trasa CYKY nad průřez 2,5 včetně

(nutno koordinovat z výkresy rozvaděčů)

kabelová trasa CYKY do průřezu 1,5 včetně

(nutno koordinovat z výkresy rozvaděčů)

vodič CY6zž

- Značení světelných okruhů
- 1/2/1,3
výška montáže (není-li uvedeno jinak v=1,3m nad podlahou)
číslo vypínače v okruhu
číslo okruhu
- Značení zásuvkových okruhů
- 1/1/1,3
výška montáže (není-li uvedeno jinak v=0,3m nad podlahou)
číslo zásuvky v okruhu
číslo okruhu

POZNÁMKA č.1:
VEŠKERÁ ELEKTROINSTALACE JE PROVEDENA KABELY CYKY POD OMÍTKOU A NAD SDK PODHLEDEM. ZÁSUVKY PRO PC 1/1 AŽ 6/6 JSOU UMIŠTĚNY NA POUVRCHU V PRACOVNÍCH STOLECH. ZÁSUVKY MUŠÍ BÝT V PROVEDENÍ PRO ULOŽENÍ NA HOŘLAVÝCH PODKLADĚCH. PŘÍVODY PRO TYTO ZÁSUVKY JSOU VEDENY V PRACOVNÍCH STOLECH NA POUVRCHU V PVC LÍŠTĚCH. PŘI PŘECHODU MEZI STĚNOU A PRACOVNÍM STOLEM JSOU KABELY ULOŽENY V PODLAZE. STÁVAJÍCÍ VYPÍNAČE BUDOU VYMĚNĚNY. ZÁSUVKY JSOU UMIŠTĚNY VE VÝŠI 0,3m NAD PODLAHOU (není-li uvedeno jinak), DATOVÉ ZÁSUVKY JSOU UMIŠTĚNY SPOLEČNĚ SE SILOVÝMI ZÁSUVKAMI VE VODOROVNÝCH RÁMĚČCÍCH.

akce:

ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE A PODHLEDŮ VE 4.NP

místo stavby:	ŠKROUPOVA 209/13, 30136 PÍZEŇ	zodp.projektant:	Ing. I. Potužáková
zadavatel:	Integrovaná střední škola Žitnoselská, Pízeň, Škroupova 209/13, Jižní Předměstí, 30136 Pízeň	kontrolovat:	
		projektant profese:	Ing. P. Štengl
		vypracovat:	Ing. P. Štengl
		stupeň projektu:	DSU
		formát:	A3
část:	D.1.4.g ELEKTROINSTALACE	datum:	01/2022
		měřítko:	1:75
obsah:	PŮDORYS 4.NP - zásuvky	číslo příloh:	1.01.
	Ing. Pavel Štengl, e-mail: paja.stengl@seznam.cz		