



LEGENDA SYMBOLŮ

- ROZVÁDĚČ ELEKTRO
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230 V/ 16 A, IP44
- VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ
- VÝVOD TŘÍFÁZOVÝ
- TLAČÍTKO OVLÁDACÍ, ŘAZ. "1/0"
- OCHRANNÉ POSPOJENÍ

POZNÁMKA

- POZICE VŠECH ZAŘÍZENÍ, TRAS A KONCOVÝCH PRVKŮ JE NAZNAČENA ORIENTAČNĚ
- POZICE BUDOU ODSOUHLAŠENY ARCHITEKTEM STAVBY
- ROZVODY BUDOU VEDENY POD OMÍTKOU A POD DLAŽBOU
- ROZVODY POD DLAŽBOU VĚST V OBETONOVANÝCH OHEBNÝCH CHRÁNIČKÁCH
- TRASY ROZVODŮ BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 33 2130 ed. 3 A ČSN 33 2000-5-52 ed. 2
- VÍCE KONCOVÝCH PRVKŮ VEDLE SEBE SDRUŽOVAT DO NAZNAČENÝCH VÍCENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ
- OSVĚTLENÍ BUDE OVLÁDÁNO Z TLAČÍTKY A SPÍNÁNO IMPLUSNÍMI RELÉ
- PRO SLABOPROUDÉ ROZVODY BUDE PŘIPRAVENO TRUBKOVÁNÍ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ ČÁSTI JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PRODOVÝMI CHRÁNIČI
- DLE ČSN EN 61140 ed. 2 A ČSN 33 2000-4-41 ed. 2

<div><div></div><div>ZDENĚK.CZ</div><div>+420 605 453 312</div><div>pavel@epzdenek.cz</div><div>www.epzdenek.cz</div></div>	investor	VŠCHT V PRAZE TECHNICKÁ 1905/ 5, 160 00 PRAHA 6	kreslil	Ing. Pavel Zdeněk	
	název stavby	REKONSTRUKCE DVORA V BUDOVĚ A PŘI VŠCHT V PRAZE	stupeň	DPS	
	část	D.1.2 ELEKTROINSTALACE	datum	4/ 2016	
	název dokumentu	DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ	DCC	&ELH	číslo 3316.4a