



LEGENDA SILNOPROUD

ZN.	POPIS
	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
	TLAČÍTKO
	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ
	SPÍNAČ TŘÍPÓLOVÝ
	SPÍNAČ STŘÍDAVÝ
	SPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ
	SPÍNAČ SÉRIOVÝ
	SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
	SPÍNAČ SÉRIOVÝ STŘÍDAVÝ 5a
	PROSTOROVÝ TERMOSTAT
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ, IP44
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ 3f, IP44
	ZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU TYPU "D"
	DVOJZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 400V/16/32/63A
	VÝVOD 1f
	VÝVOD 3f
	UZEMNĚNÍ, POSPOJENÍ
	PAS OZNAČENÍ PŘÍPOJNICE HOP
	VENTILÁTOR
	ROZVADĚČ NN

LEGENDA

— — — — — Navržená trasa silnoproud

POZNÁMKY

NAPÁJECÍ SÍŤ: 3PEN,50Hz 400/ 230V, TNC/S

OCHRANA PŘED NEB.DOTYKOVÝM NAPĚTÍM PROVEDENA DLE NORMY

ČSN 33 2000–4–41 ed.2 (8/ 2007)+Z1(4/ 2010):

ZÁKLADNÍ:

IZOLACÍ, KRYTY NEBO PŘEPÁŽKY (viz.odst.411)

OCHRANNÁ OPATŘENÍ:

AUT. ODPOJENÍ OD ZDROJE (viz.odst.412),

UZEMNĚNÍ,POSPOJENÍ (viz.odst.415.2)

ZVÝŠENÁ:

DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

DOPLŇKOVÁ:

PROUDOVÝM CHRÁNIČEM (viz.odst. 415.1)

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 200–5–51 ed.3 (4/ 2010)+Z1(1/ 2014)

- ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY CYKY S CELOPLASTOVOU IZOLACÍ V SOUSTAVĚ TN–C–S
- VEŠKERÉ INSTALACE BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 33 2130 ed. 3(12/ 2014), ULOŽENÍ VEDENÍ BUDE SKRYTÉ VE STĚNÁCH
- ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ BUDE PROVEDENO DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce vnitřních instalací a stavební úpravy MŠ Zelenečská čp.500, Praha 9 - Hloubětín	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		JOSEF TIETZ	
		PROJEKTANT		JIŘÍ FLOSMAN	
		ZAK.Č.			
OBJEDNAVATEL Městská část Praha 14 Bratři Venclíků 1073 198 21 – Praha 9	VÝKRES Elektroinstalace silnoproud gastro	STUPĚŇ	DPS	D.1.4	09
		FORM.	4xA4		
		MĚŘ.	1:50	e	
		DATUM	11/2016	PROFESE	ČÍSLO