



LEGENDA ELEKTRO ZNAČENÍ

- zásuvka 230V/16A v povrchové el. instalaci
- zásuvka datová
- silnoproudý rozvaděč
- osvětlení bodové
- lineové svítidlo zářítkové/LED
- přepínač nebo vypínač nástěnný
- povrchové el. instalace nástěnný - parapetní kanál dutý IP40
- nouzové osvětlení nástěnné/stropní

nové stropní elektro rozvody vedeny povrchové v kabelových žlábech
nové stěnové elektro rozvody vedeny povrchové v parapetních kanálech
rozvaděč stávající ponechán, doplněn o potřebné jističe
osvětlení stávající nahrazeno novým osvětlením prachotěsným

ROZMĚRY VYCHÁZEJÍ Z PŮVODNÍHO ZAMĚŘENÍ. PŘESNÉ ROZMĚRY JE TŘEBA OVĚŘIT NA STAVBĚ
STÁVAJÍCÍ INSTALACE BUDOU VYUŽITÝ V MAXIMÁLNÍM ROZSAHU
DOKUMENTACE SLOUŽÍ K VÝBĚRU DODAVATELE. NENÍ TO VÝROBNÍ DOKUMENTACE. MATERIÁLY ZDE UVEDENÉ JSOU REFERENČNÍ.
ZHOTOVITEL PŘEDLOŽÍ ARCHITEKTUŘI A INVESTOROVÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ
PŘI REALIZACI SE DOPORUČUJE ÚČAST ARCHITEKTA/PROJEKTANTA NA STAVBĚ

investor:	MČ Praha 14 Bratři Venclíků 1073 198 21 Praha 9				
akce:	REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ VYBÍRALOVA Vybítalova 964/8 198 00 Praha 9				
general. projektant:	FRANTIŠEK LEBEDA LOMNICE 280 364 52 ŽLUŤICE		dolegg architekti s.r.o. Stupkova 1440/9 170 00 Praha 7		
zpracovatel:	DOTEĎG architekti s.r.o. Ing. FRANTIŠEK LEBEDA STUPKOVA1440/9 170 00 Praha 7 frantisek@dolegg.cz +420 736 286 600 www.dolegg.cz				
stupeň PD:					
formát:	2xA4	datum:	11/2017	měřtko:	1:50
výkres:	ELEKTROINSTALACE ŠKOLNÍ DÍLNY; KABINET				číslo výkresu D.1.4b.01
paré:					