



LEGENDA ZNAČENÍ

- zásuvka zásuvka 230V/16A v povrchové el. instalaci
- zásuvka datová
- silnoproudý rozvaděč
- osvětlení stropní/nástěnné
- zásuvková podlahová krabice 230V/16A zapuštěná
- lineové svítidlo zářivkové/LED
- přepínač nebo vypínač nástěnný
- povrchová el. instalace nástěnná – parapetní kanál dutý IP40 podvěšen pod stropní kčí.
- povrchová el. instalace stropní – kabelový žlab
- nouzové osvětlení nástěnné/stropní

nové stropní elektro rozvody vedeny povrchově v kabelových žlabech
 nové stěnové elektro rozvody vedeny povrchově v parapetních kanálech
 rozvaděč (dílnský) nový napojen na stávající (vedeno v podhledu)
 osvětlení stávající nahrazeno novým osvětlením prachotěsným

KRESLIL	PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	ARCHITEKT				
-	-	Ing.arch. Tomáš Čížek	MgA. Ondřej Elfmark MgA. Jan Volhejn				
INVESTOR ZŠ OHRADNÍ, Ohradní 49/1366, 140 00 Praha 4 – Michle				DATUM	03/2017	ČÍSLO PARÉ	
<input checked="" type="checkbox"/> ARCHIT.STAVEB. <input type="checkbox"/> KONSTRUKCE <input type="checkbox"/> ZDRAV.INSTALACE <input type="checkbox"/> VYTÁPĚNÍ <input type="checkbox"/> ELEKTROINSTALACE <input type="checkbox"/> VZDUCHOTECHNIKA				NÁZEV A MÍSTO STAVBY REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ DÍLNY ZŠ OHRADNÍ ul. Ohradní 49/1366, PRAHA 4		STUPEŇ	STAVEBNÍ POV.
				OBSAH ARCH.STAVEBNÍ ŘEŠENÍ navrhovaný stav – elektro		FORMÁT	A2
				MÍRÍTKO	1:50		
				Č.ZAK.	-		
				STAVEBNÍ OBJEKT	pavilonA 1.NP	ČÍSLO VKRESU	D5.1