









## LEGENDA ELEKTRO ZNAČENÍ

-  Zásuvka 230V/16A v povrchové el. instalaci  
 Zásuvka datová  
 Sílinoproudý rozvaděč  
 Osvětlení bodové  
 Liniové svítidlo zářivkové/LED  
 Přepínač nebo vypínač nástěnný  
 Povrchové el. instalace nástěnný - parapetní kanál duhý IP40  
 Nozové osvětlení nástěnné/stropní

nové stropní elektro rozvody vedeny skrytě pod omítkou  
nové stěnové elektro rozvody vedeny skrytě pod omítkou  
rozvaděč stávající ponechán, doplněn o potřebné jističe  
osvětlení stávající nahrazeno novým osvětlením  
podlahové elektro rozvody vedeny skrytě  
přípojení 230V+data pro dataprojektor  
nutné zajistit přívod datového kabelu pro Wi-Fi a  
přípojení na zabezpečovací systém  
dloužší: el. okruh pro účelnou chemie bude veden samostatně z rozvaděče  
umístěném na chodbě ve stejném patře

investor:	MČ Praha 14 Bratři Vencíků 1073 198 21 Praha 9		
akce:	REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ CHVALETICKÁ Chvaletická 918/3, 198 00 Praha 14		
general, projektant:	FRANTIŠEK LEBEDA LOMNICE 280 364 52 ŽLUTICE doleg architekti s.r.o. Štupkova 1440/9 170 00 Praha 7		
zpracovatel:	DOTEKG architekti s.r.o., Ing. FRANTIŠEK LEBEDA STUPKOVA1440/9 170 00 Praha 7 frantisek@doleg.cz +420 736 286 600 www.doleg.cz		
stúpeň PD:	OS		
formát:	datum:	měřítko:	číslo výkresu
2xA4	11/2017	1:50	D.1.4b.02
výkres:	paré:		
ELEKTROINSTALACE CHEMICKÁ LABORATORĚ			