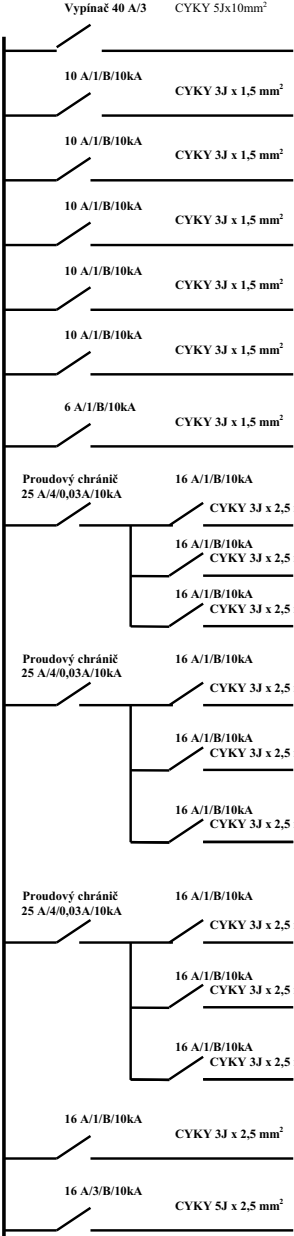


Rozvaděč okruhový RPL 1.NP



Přívod z okružového rozvaděče na chodbě

Osvětlení sklad chemikálií a váhovna

Osvětlení laboratoř chemie řada 1 při zdi, ovládaná střídavými spínači u dveří

Osvětlení laboratoř chemie řady 2 a 3, ovládané sériovým spínačem u dveří

Osvětlení laboratoř chemie u katedry a tabule ovládané sériovým spínačem ze stolu katedry

Osvětlení tabule laboratoř chemie ovládané jednopólovým spínačem ze stolu katedry

Napájení ovládání jednopólových relé v rozvaděči stolu katedry

Zásuvky 250 V/16A u dveří sklad chemikálií a váhovna

Zásuvky 250 V/16A sklad chemikálií

Zásuvky 250 V/16A váhovna

Zásuvky 250 V/16A u dveří laboratoř chemie

Zásuvky 250 V/16A dvě řady žákovských stolů spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole

Zásuvky 250 V/16A dvě řady žákovských stolů spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole

Zásuvka 250 V/16A dataprojektor spínané spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole

Zásuvky 250 V/16A učiteľský stôl spínané sériovým spínačom s jednopólovým stykačom v učiteľskom stole

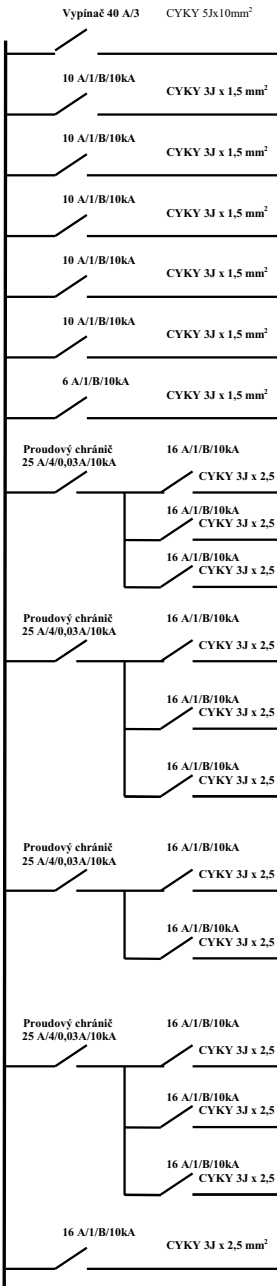
Zásuvky 250 V/16A učiteľský stůl spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem v učiteľském stole

Zásuvka 250 V/16A datový rozvaděč váhovna

Digestoř laboratoř chemie

zodp.projektant		hl.architekt		kresl		zodp.projektant část	
Ing.Arch.Jiří Kučera		Ing.Arch.Jiří Kučera		Štěpán Eliáš			
stavba							
GYMNÁZIUM PLZEŇ OPRAVA, MODERNIZACE ČÁSTI 1.NP, 2.NP A VESTAVBA WC PRO ZP P.P.Č. 1210, K.Ú. PLZEŇ							
Investor Gymnázium, Plzeň Mikulášské náměstí 808/23, 326 00 Plzeň						číslo zakázky	6/2016
						datum	srpen 2016
část D.-DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.4.- ROZVADĚČ 1.NP						formát	A4
						stupeň P.D.	DSP
objekt GYMNÁZIUM						měřítko	1:75
						číslo výkresu :	
obsah: PŮDORYS PODKROVÍ							

Rozvaděč okruhový RPL 2.NP



- Přívod z okruhového rozvaděče na chodbě
- Osvětlení učebna biologie ovládané střídavými spínači u dveří
- Osvětlení laboratoř biologie řada 1 při zdi, ovládaná střídavými spínači u dveří
- Osvětlení laboratoř biologie řady 2 a 3, ovládané sériovým spínačem u dveří
- Osvětlení laboratoř biologie u katedry a tabule ovládané sériovým spínačem ze stolu katedry
- Osvětlení tabule laboratoř biologie ovládané jednopólovým spínačem ze stolu katedry
- Napájení ovládání jednopólových relé v rozvaděči stolu katedry
- Zásuvky 250 V/16A u dveří učebna biologie a laboratoř biologie
- Zásuvky 250 V/16A učebna biologie
- Zásuvky 250 V/16A učebna biologie
- Zásuvky 250 V/16A dva žákovské stoly spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A dva žákovské stoly spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A dva žákovské stoly spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A dva žákovské stoly spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A dva žákovské stoly spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem učitelském stole
- Zásuvka 250 V/16A dataprojektor spínané spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A učitelský stůl spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole
- Zásuvky 250 V/16A učitelský stůl spínané sériovým spínačem s jednopólovým stykačem v učitelském stole
- Zásuvka 250 V/16A datový rozvaděč učebna biologie

zodp.projektant	hl.architekt	kreslil	zodp.projektant část	
Ing.Arch.Jiří Kučera	Ing.Arch.Jiří Kučera	Štěpán Elláš		
stavba			stavba	
GYMNÁZIUM PLZEŇ				
OPRAVA, MODERNIZACE ČÁSTI 1.NP, 2.NP A VESTAVBA WC PRO ZP				
P.P.Č. 1210, K.Ú. PLZEŇ				
Investor	Gymnázium, Plzeň Mikulášské náměstí 808/23, 326 00 Plzeň		číslo zakázky	6/2016
			datum	srpen 2016
část	D.-DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.4.- ROZVADĚČ 2.NP		formát	A4
			stupeň P.D.	DSP
objekt	GYMNÁZIUM		měřítko	1:75
			číslo výkresu :	
obsah:	PŮDORYS PODKROVÍ		7	