

z rozvaděče RH
CYKY-J 3x1.5 - osvětlení vc
CYKY-J 3x1.5 - signalizační systém
CYKY-J 5x6 - z RH do RP-C1.01

CYKY-J 5x6 - připojit ze stávajícího rozvaděče RH
(RH doplnit - 3f/32A/char.B)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SV. VÝŠKA [m]
1.01	Učebna chemie	84,31	3,15
1.02	Příruční sklad chemie	42,13	3,15
1.03	Kuchyňka	62,95	3,15
1.04	Jazyky/IT	64,40	3,15
1.05	WC Imobilní	3,03	3,25
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		256,82	

TYPY SVÍTIDEL:

A - TREVOS, LUXOR 254 MAT ET5, EP, 2x54W/T5, IP20
Kód: 26050
B - MODUS AREL, asymetrický reflektor,1200mm, přisazené/závěsné, LED 840 LED, SELV 925mA, nestmívatelné
Kód: AREL4000RMAS4ND
C - MODUS LLX 2x58W bílé , nízké EP
Kód: LLX258BEP
D - Svítidlo BRS, 8x12 LED, 3000 K, kryt opál PMMA, IP40, prům. 480mm, 900mA
Kód: BRS3KO48OV3/ND
E - MODUS SB 1x15 W bílá,EP
Kód: SB115EP


POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RP..)
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovými chrániči

LEGENDA:

- Průvodní třífázové vedení
- Společná trasa vedení
- Zásuvkový rozvod (CYKY-J 3x2.5)
- Světelné a ostatní rozvody
- Třífázový rozvod (CYKY-J 5x2.5)
- Vedení uloženo ve vkladací liště po nábytku
- Vedení uloženo v trubce v podlaze
- Třípólový spínač, řaz.3S, 16A/400V, IP20
- Jednoduchá zásuvka, 16A/250V, IP20
- IT - interaktivní tabule
- IS - indukční smyčka
- Jednoduché zásuvky ve společném rámečku, 16A/250V, IP20
- Svítidla dle popisu
- Jednopolový spínač pod omítku, řaz.1, 10A/250V, IP20
- CV - centrální vypínač osvětlení - červený
- Jednopolový spínač pod omítku, řaz.1, 10A/250V, IP20
- Vývod třífázový
- ES - elektrický sporák
- VZT1 - vzduchotechnická jednotka (1,15kW/400V)
- Vývod jednofázový
- POV - průtokový ohříváč vody
- SS - přívod pro signalizační systém
- EB - elektrický boiler
- D - digestoř
- Tlačítkový ovladač se zámekem v krabici na povrch (ovládání zásuvek)
- Tlačítkový ovladač - červený (CENTRAL STOP - technologie kuchyňka)
- Pohybový spínač, 180°, IP20 - spínání VZT
- Radiální ventilátor 17W/230V vč. doběhu (dodávka VZT)

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky		Zátka Tomáš Ing.		Měřítka	
Projektant		Rubín Pavel		Technická kontrola		1:50	
<div> LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.:+420353675111 Fax:+420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz</div>		ZAKÁZKA: B 1612 Modernizace infrastruktury základních škol v Litvínově - projektová dokumentace				Počet A4	Pořadové číslo 3
		ZŠ Litvínov - Janov, dok. pro realizaci stavby				4	
		ČÁST: Dokumentace objektu Silnoproudá zařízení				Stupeň projektu PST	
		OBSAH: Pavilon C - m.č. 1.01, 1.02, 1.05				Datum dokonění 30.11.2018	
						Číslo zakázky 8843-26	
OBJEDNATEL: Město Litvínov						Číslo archivní	
STAVEBNÍK:						BPO 2-101456	