



LEGENDA

Ozn.	Místnost – účel	Plocha m2
101	Chodba se schodištěm	42,50
102	Učebna	74,83
103	Kabinet	22,90
104	Učebna	52,73
105	Kabinet	29,32
106	WC ženy	14,10
107	Předsíň	2,82
108	Šatna pro pitěvnu	16,40
109	Učebna – pitěvna	38,41
110	Přípravna pro pitěvnu	15,18
111	Sklad učebních pomůcek	16,05

Technologické vybavení

- 1

Výrobní jednotka
- 2

Varná kád
- 3

Sýrafský stůl s tvořítky
- 4

Pojízdný stůl
- 5

Pracovní stůl
- 6

Regál
- 7

Klimatizační jednotka
- 8

Odstředivka mléka
- 9

Máselnice
- 10

Vakuová balička
- 11

Klasická balička
- 12

Váha s etiketovačkou
- 13

Analýzátor složek mléka
- 14

Výrobník ledové vody
- 15

Digestoř 800x800 mm s odtahem

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- Rozvody kabely CYKY–J 3x1,5 , 5x1,5 , CYKY–O 3x1,5 pod omítkou a v dutinách stropů
- Vypínač č.1, IP40 do krabice, +1,2m (bílá)
- Přepínač č.5, IP40, do krabice, +1,2m (bílá)
- Přepínač č.6, IP40, do krabice, +1,2m (bílá)
- Přepínač č.7, IP40, do krabice, +1,2m (bílá)
- Tlačítko č.1/OS, IP40, do krabice, +1,2m
- Vypínač č.1 do mokra, IP55, šedá, +1,2m
- Přepínač č.5 do mokra, IP55, šedá, +1,2m
- Přepínač č.6 do mokra, IP55, šedá, +1,2m
- Přepínač č.7 do mokra, IP55, šedá, +1,2m
- Přepínač č.6+6 do mokra, IP55, šedá, +1,2m
- Spínač automatický se snímačem pohybu – nástěnné provedení, IP55, +2,5m
- Ventilátor 30W/230V prům.100mm s doběhem, ovládan tlačítky se signalizační doutnavkou

LEGENDA SVÍTIDEL

- A

LED svítidlo 1x47W elektronický předřadník, 4260lm/L840, IP65 (na závěsu ve výšce +3m)
- B

LED svítidlo 1x17W, elektronický předřadník, 950lm/L840, opál, IP54 (stropní, nástěnné +2,5m)
- C

LED svítidlo 1x40W, elektronický předřadník, 3250lm/L840, IP20 (na závěsu ve výšce +3m)
- D

LED svítidlo 1x60W, elektronický předřadník, 4000lm/L840, 300x1200mm, IP20 (na závěsu ve výšce +3m)
- E

LED svítidlo 1x80W, elektronický předřadník, 5000lm/L840, 600x1500mm, IP20 (na závěsu ve výšce +3m)
- N1 Nouzové LED svítidlo 1x2W bez piktogramu, 3h, IP65, (stropní)
- N2 Nouzové LED svítidlo 1x2W s piktogramem, 3h, IP65, (nástěnné +2,5m, stropní s nůdstavcem)

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400V/TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
+ DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM max.30mA
+ OCHRANNÝM DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

NÁZEV A MÍSTO AKCE :		KAMIL KRÁTKÝ Projektování elektrických zařízení IČ: 655 20 831, DIČ: CZ7312225426 Gogolova 1533/5, 746 01 Opava Tel.: +420 605 521 889 E-mail: kamil.kratky@seznam.cz		
INVESTOR : Pardubický kraj		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	Č.PARÉ.	
		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773	1	2 3
PROFESE : D.1.4b – Technika prostředí staveb Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů		PODPIS :	4	5 6
		PROJEKTANT PROFESE :	7	8 9
NÁZEV VÝKRESU :		KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773	Č.VÝKR.	
		PODPIS :		
Umělé a nouzové osvětlení 2.NP		STUPEŇ PD : DSP+DPS	D.1.4b–06	
		MĚŘÍTKO : 1:100		
		DATUM : ŘÍJEN 2013		