



LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	CHODBA - PROVOZ KUCHYNĚ	10.96
1.02	SKLAD SAPONATY	2.16
1.03	ÚKLID	1.08
1.04	WC	2.40
1.05	CHODBA	20.38
1.06	PŘÍPRAVA MASA	3.74
1.07	ŠATNA+SPRCHA - KUCHYNĚ	7.72
1.08	SKLAD KUCHYNĚ	18.96
1.09	KUCHYNĚ	56.12
1.10	SKLAD	8.01
1.11	MYTÍ NÁDOBÍ	6.54
1.12	PŘÍPRAVA	10.67
1.13	NAKL. VÝTAH	0.59
1.14	PŘÍPRAVA	13.55
1.15	SKLAD	14.09
1.16	SKLAD	4.86
1.17	ZÁDVEŘÍ	5.00
1.18	SKLAD	2.10
1.19	CHODBA	75.73
1.20	SKLAD	12.75
1.21	ELEKTROZVODNA+ÚDRŽBA	11.94
1.22	CHODBA	8.80
1.23	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	8.55
1.24	SKLAD	2.24
1.25	PŘEDŠÍŇ WC	4.06
1.26	WC ZAMĚSTNANCÍ	4.23
1.27	KANCELÁŘ	32.89
1.30	SKLAD	10.17
1.31	SKLAD	11.61
1.32	WC - VENKOVNÍ DĚTI	7.76
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		379.66

1. ETAPA

VYTÁPĚNÍ - ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESA (OJEDINĚLE DESKOVÉ)

VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - OCEĽ

VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - OCEĽ

STUDENÁ VODA - PLAST (PŘEVÁŽNĚ)

TEPLÁ VODA - PLAST

CIRKULACE - PLAST

ODPADNÍ POTRUBÍ - PLAST

PLYNOINSTALACE - OCEĽ

POZNÁMKY 1:
Venkovní osvětlení WL7 a jeho vedení bude konzultováno s investorem, napojení na stávající kabeláž se nedoporučuje, případně by se musel zrevidovat izolační stav vodiče.

POZNÁMKY 2:
svítidla jsou rozmístěna dle výpočtu osvětlení, ve výpočtu jsou také uvedeny montážní výšky světel a kóty.

Poznámka:
Číslování ve výkrese :E1(Q1) 18.1
E1(Q1) - typ světla (vypínače)
18 - číslo jističe v rozváděči
1 - číslo vypínače v obvodu

Legenda:

RH Stávající rozváděč Oceloplechový volně stojící TN-C-S, 3x400/231VAC,50Hz, IP30/20, In80A, Icu10kA
plně dveře Materiál skříně:Ocelmax,EATON

RD16 Stávající rozváděč technologie vytápění - majetek VEOLIA

RACK Stávající rozváděč poskytovatele internetu (ISFO Solutions)

QT vypínač tlačítkový č. 1/0, 10A, 230V typ ABB tango

Q1 vypínač jednopólový č. 1, 10A, 230V typ ABB tango

Q5 vypínač sériový č. 5, 10A, 230V typ ABB tango

E1 PHILIPS RC065B LED34S/840 PSU W60L60

E2 TREVOS INNOVA 1.5ft PC 5500/840

E3 PHILIPS WL140V LED20S/840 PSU WH

E4 PHILIPS RC136B 60S/840 PSU W60L60 OC

NP3 nouzové světlo s piktogramem V-TEC 3h, Baterie: Ni-Cd AA, 3,6 V, 0,6Ah.

Investor	Zodpovědný projektant	Vypracoval/kreslil		
Město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov	Karel Cyprich IČ: 07209789 tel: 777982082	Karel Cyprich IČ: 07209789 tel: 777982082		
Místo stavby: Mateřská škola Krnov, Žižkova 34, okres Bruntál, 794 01			Měřítko	1:150
			Zakázkové	07/2025
Název stavby: MŠ Žižkova – rekonstrukce elektro – 1.etapa			Formát	610x297
			Stupeň	DPS
Výkres: Situační schéma světelných obvodů 1.NP			Datum	28.7.2025
			Číslo výkresu	D.1.2.5.2–E3