



Tabulka místností	
Číslo	Jméno
L1.01	CHODBA
L1.02	SKLAD
L1.03	DENNÍ MÍSTNOST
L1.04	WC
L1.05	WC PŘEDSÍŇ
L1.06	ÚKLID
L1.07	UMÝVÁRNA, WC
L1.08	DEZINFEKCE
L1.09	ŠATNA
L1.10	PŘEDSÍŇ
L1.11	ZÁDVEŘÍ
L1.12	ŠATNA
L1.13	SKLAD Č. PRÁDLA
L1.14	CHODBA
L1.15	ZÁDVEŘÍ
L1.16	SKLAD Š. PRÁDLA
L1.17	PŘIPRAVNA
L1.18	DENNÍ MÍSTNOST
L1.19	WC
L1.20	WC PŘEDSÍŇ
L1.21	ÚKLID
L1.22	UMÝVÁRNA, WC
L1.23	DEZINFEKCE
L1.24	ŠATNA
L1.25	PŘEDSÍŇ
L1.26	ZÁDVEŘÍ
L1.27	ŠATNA
L1.28	SCHODIŠTĚ
L1.29	KOČÁRKY
L1.30	SKLAD HRAČEK
L1.31	TERASA
L1.32	TERASA

LEGENDA :

RP4 - podružný rozvaděč SO2-1NP - stávající
RP5 - podružný rozvaděč SO2-2NP
MET - hlavní ekvipotenciální přípojnice

REK - rekuperační jednotka závěsná 2NP
REK - interiérová rekuperační jednotka 1NP
OR - ovládací jednotka rekuperace
CO - čidlo CO rekuperace

T2 - snímač teploty a vlhkosti místnosti
BQ - čidlo rychlosti větru
OJ - ovládací jednotka žaluzie vestavná
M2 - odvětrávací ventilátor s časovým doběhem 230V,50Hz ovládaný společně s osvětlením

XD - vývod datového kabelu CAT 5e - 2,5m
XD1 - zásuvka datová jednonásobná vestavná 1*RJ45 CAT5e
R-TEL - přípojkový telefonní rozvaděč - stávající

E 1 - Svitlido nástropní LED - 35W, 4280lm,230V,50Hz
E 2 - Svitlido nástropní LED - 30W, 3900lm,230V,50Hz
E 3 - Svitlido nástropní LED - 22W, 2720lm,230V,50Hz, IP54
E 4 - Svitlido nástropní LED - 35W, 4020lm,230V,50Hz
E 5 - Svitlido nástropní LED - 42W, 5210lm,230V,50Hz, IP54
E 6 - Svitlido nástropní LED - 14W, 1740lm,230V,50Hz, IP54
E 7 - Svitlido nástropní LED - 12W, 1520lm,230V,50Hz, IP54
E 9 - Svitlido nástěnné LED - 24W, 2840lm,230V,50Hz, IP54
E10- Svitlido nástěnné LED - 12W, 1520lm,230V,50Hz
N 1 - Svitlido nouzové LED - 2W, 1 hod,230V,50Hz
Ex - stávající svítidla na schodišti a sociálním zařízeních

V 1 - spínač jednopólový vestavný 230V,10A,50Hz
V 2 - přepínač střídaný vestavný 230V,10A,50Hz
V 3 - vypínač sériový vestavný 230V,10A,50Hz
V 5 - přepínač střídaný dvojité vestavný 230V,10A,50Hz
V13 - vypínač sériový vestavný 230V,10A,50Hz, IP44
PIR1 - pohybový mikrovlnný spínač osvětlení nástropní 230V,10A,50Hz

X 1 - zásuvka vestavná 16A,230V,50Hz
X 2 - zásuvka dvojité vestavná 16A,230V,50Hz
X 7 - vývod ochranného pospojování
X11 - zásuvka vestavná 230V,16A,50Hz, IP44
X21 - zásuvka dvojnásobná vestavná 230V,16A,50Hz, IP44
X30 - zásuvka trojnásobná vestavná 3*16A,230V,50Hz
X40 - zásuvka čtyřnásobná vestavná 4*16A,230V,50Hz

SLABOPROUDÉ ROZVODY:

- datový kabel CAT 5e vnitřní
- telefonní kabel
- kabel MAR - JYSTY 2*2*0,8
- kabel REK - SYKFY 2*2*0,5

- Slaboproudé rozvody 2NP
Slaboproudé kabely budou uloženy v elektroinstalačních trubkách pod omítkou.

- Slaboproudé rozvody 1NP
Slaboproudé kabely budou uloženy v elektroinstalačních žlabech nebo lištách na povrchu.

Slaboproudé kabely budou vedeny odděleně od silových a je možné je svazkovat.

TENTO VÝKRES PODLEŽÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ
AUTORSKÉHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT.
KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZÁNO

INVESTOR:	Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211	DATUM: 02 / 2022 Č. ZAK. : 1395/06/2021 STUPEŇ PD: DPS MĚŘÍTKO : 1:50 ČÁST VÝKRESU: ČÍSLO VÝKRESU:	PARÉ:
MÍSTO STAVBY:	MŠ Strojářů 846, Chrudim 537 01		
HLAVNÍ PROJEKTANT:			
NÁZEV AKCE:	Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim SO 02 - Objekt MŠ - severní pavilon		
ČÁST:	D 1.4.3 - ELEKTROINSTALACE		
VÝKRES :	SLABOPROUDÉ OBVODY 1NP		EL 05