



LEGENDA ELEKTRO

- RE Elektroměrový rozvaděč – stávající
- R1 Hlavní rozvaděč školky – nový
- R2 Rozvaděč přípravný – nový
- EZS Rozvaděč EZS – stávající
- Přepínač střídavý, 250V, 10A
- Přepínač střídavý dvojitý, 250V, 10A
- Spínač jednopólový 250V, 10A
- Spínač sériový, 250V, 10A
- Přepínač křížový, 250V, 10A
- Stmívač DALI
- Světlo stropní
- Světlo nástěnné/závěsné
- Světlo sloupkové venkovní
- Zásuvka jednozásobná, 250V, 16A
- Vývod pro spotřebič
- Stoupací vedení
- Domácí videotelefon
- Elektromagnetický zámek
- Vývod sdělovacího kabelu
- Kouřový detektor
- Trasa rozvodů silnoproudu
- Přívodní vedení CYKY–J 4x10mm2
- Vedení CYKY–J 5x2,5mm2 od R1 k R2
- Sdělovací kabel SYKFY 5x2x0,8mm2
- Kabely k senzorům EZS

POZNÁMKA:
Rozvody slaboproudu budou uloženy v podlaže
nebo ve zdech v ohebných instalačních trubkách
pr. 25mm
Je nutné dodržet odstupy slaboproudých rozvodů
od silnoproudých při jejich souběhu.
– při souběhu do 5m odstup 6cm.
– při souběhu nad 5m odstup 20cm.

LEGENDA SVÍTIDEL:

- A Světlo přisazené LED 12W, 1200lm, 3000K, ø150x72mm
- B Světlo přisazené LED 58,6W, 3900lm, 3000K, ø600x100mm
- C Světlo venkovní sloupkové 35W, IP44, 1000x115x205mm
- D Světlo přisazené LED 25W, 2500lm, 3000K, ø300x58mm
- E Světlo zavěšené LED 29,9W, 3244lm, 3000K, 1200x85x65mm
- F Světlo zavěšené LED 32,6W, 3338lm, 3000K, mikroprismatické, 1200x85x65mm
- G Světlo zapuštěné LED 12W, 1080lm, 3000K, ø166x36mm
- H Světlo přisazené LED 24W, 2200lm, 3000K, ø380x58mm
- J Světlo přisazené LED 12W, 960lm, 3000K, 586x40x78mm
- K Světlo přisazené LED 12W, 600lm, 3000K, 170x90x28mm
- N Světlo nouzové přisazené s piktogramem LED 2W, IP44, 1h
- N1 Světlo nouzové přisazené LED 2W, 1h, univerzální optika

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: MAREK ŠIMONIK	INVESTOR: Statutární město Brno, MČ Brno-střed	DATUM 3/2022	
ING. M. KOPECKÝ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ATELIER KOPECKÝ s.r.o. Podsednická 3, BRNO kopecky@tinowka.cz	Elektroinstalace 2.NP		
SPOLUPRÁCE: ING. MARTIN ŠOLC	AKCE: MŠ BRNO, SOUKENICKÁ 8, p.o. – – PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO ČÁSTEČNOU REKONSTRUKCI	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.3.4	
		FORMAT: MĚŘÍTKO 1:50 STUPEŇ DPS	