

- +27

—

EL2 - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, D 375mm, OPÁLOVÝ KRYT, 27W LED, 2700lm
- 33W LED

—

EL4.N - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, 33W LED, 4000lm, EMG
- 38W LED

—

EL6 - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, MIKROPRIZMAT. KRYT, 38W LED, 4400lm
- 38W LED

—

EL6.N - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, MIKROPRIZMAT. KRYT, 38W LED, 4400lm, EMG
- +27

—

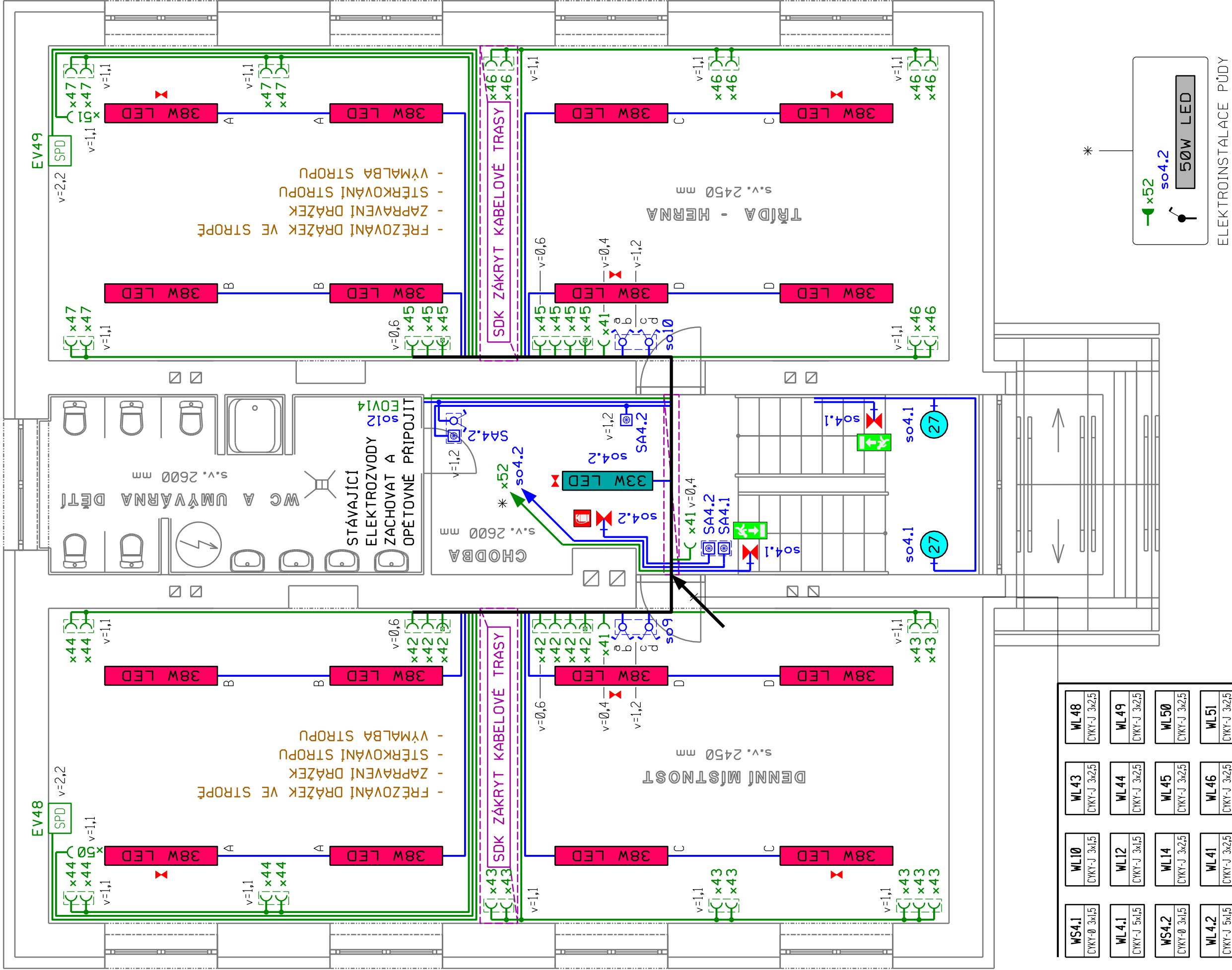
EL9 - SVÍTIDLO NOUZOVÉ NÁSTĚNNÉ, 1W, 1hod, PIKTOGRAM

Poznámka

- PŘED ZAPOČETÍM ELEKTROMONTÁŽNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE V ŘEŠENÉM OBJEKTU MŠ
- NAVRŽENOU ELEKTROINSTALACI PROVÉST VODIČI CYKLY ULOŽENÝMI V KABELOVÝCH SDK ZÁKRYTECH A POD OMÍTKOU
- ROZMÍSTĚNÍ INSTALAČNÍCH PŘÍSTROJŮ JE NA VÝKRESE VYZNAČENO POUZE ORIENTAČNĚ; JEJICH PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ BUDE ŘEŠENO V KOORDINACI S UŽIVATELEM OBJEKTU PŘI REALIZACI
- PRO SVÍTIDLA S VESTAVĚNÝMI INVERTORY JE NUTNO ZAJISTIT PŘIPOJENÍ PŘÍMÉ FÁZE PRO JEJICH TRVALÉ DOBÍJENÍ

Technické údaje

- ROZVODNÁ SOUSTAVA :  
3 PE+N ~ 50Hz 400V/TN-C-S
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM :  
automatickým odpojením od zdroje  
ČSN 33 2000-4-41 ed.3, čl. 411.4  
doplňkově - proudovým chráničem  
ČSN 33 2000-4-41 ed.3, čl. 415.1  
- doplňujícím ochranným pospojováním  
ČSN 33 2000-4-41 ed.3, čl. 415.2
- INSTALOVANÝ PŘÍKON :  
Pi = 47,2kW  
Pb = 11,8kW



|  |                     |  |
|--|---------------------|--|
| projektant : Hrbotický Marek   | datum : březen 2020 | <b>marek hrbotický</b><br>projektování elektrických zařízení<br>Kastrenská 4, 695 01 Hodonín<br>IČ: 680 22 999 |
| stupeň PD : DPS  | zakázka : 16-2020   |  |
| investor : Město Hodonín, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín              |                     |  |
| stavba : Rekonstrukce elektroinstalace MŠ na ulici Žižkova 19 v Hodoníně |                     | formát : 6xA4  |
| obsah : 1. Silnoproudá elektroinstalace Půdorys 2. np                    |                     | měřítko : 1 : 50   |
|  |                     | výkres č. : 4  |