

- +14

EL1 - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, D 285mm, OPÁLOVÝ KRYT, 14W LED, 1400lm
- 26W

EL3 - SVÍTIDLO VESTAVNÉ M600, OPÁLOVÝ KRYT, 26 LED, 3800lm
- 26W

EL3.N - SVÍTIDLO VESTAVNÉ M600, OPÁLOVÝ KRYT, 26 LED, 3800lm, EMG
- 33W LED

EL4 - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, 33W LED, 4000lm
- 26W LED

EL5 - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, MIKROPRIZMAT. KRYT, 26W LED, 3300lm
- 26W LED

EL5.N - SVÍTIDLO PŘISAZENÉ, MIKROPRIZMAT. KRYT, 26W LED, 3300lm, EMG
- 50W LED

EL8 - SVÍTIDLO PRŮMYSLOVÉ, OPÁLOVÝ PC KRYT, 50W LED, 6600lm
- 26W LED

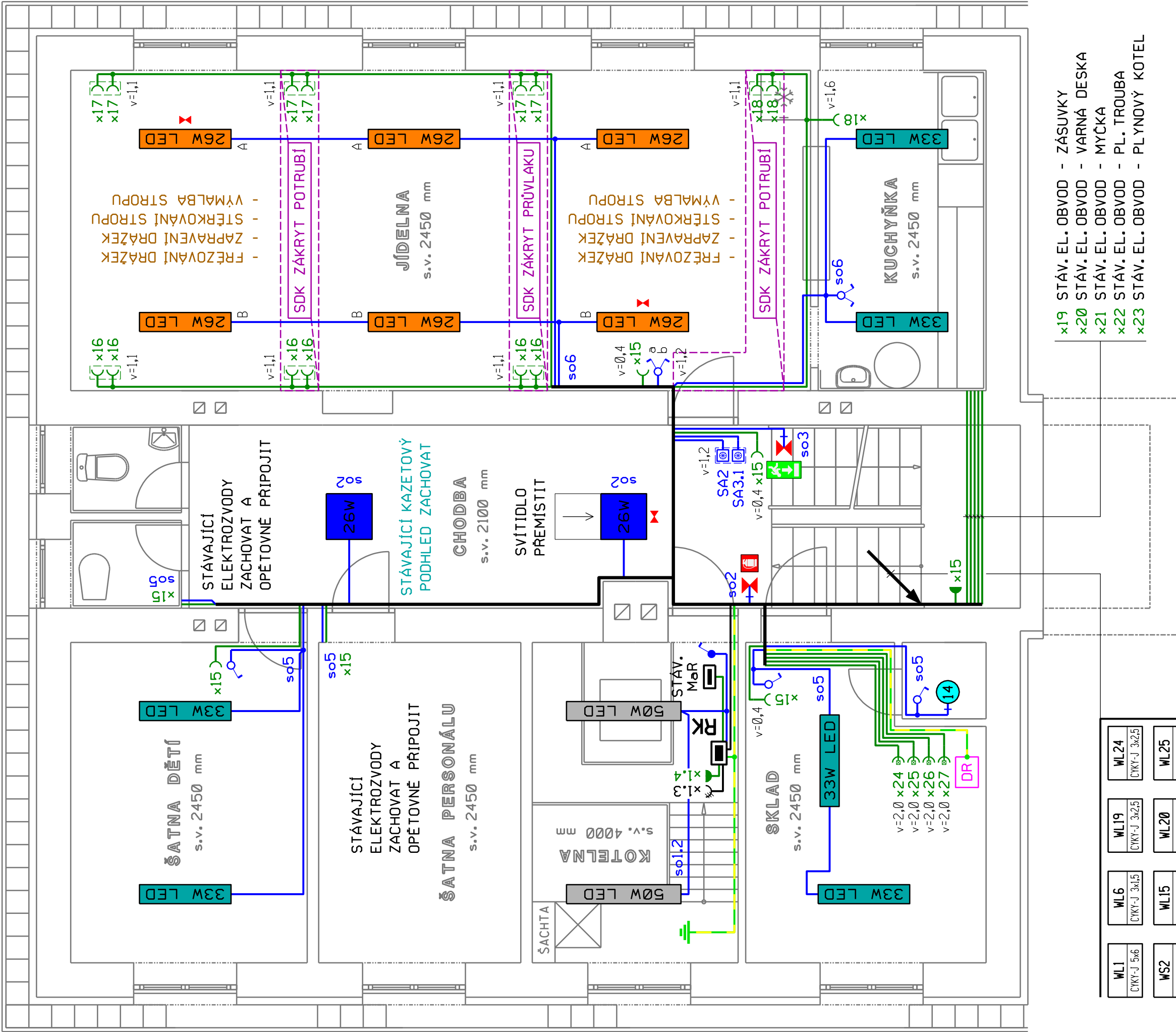
EL9 - SVÍTIDLO NOUZOVÉ NÁSTĚNNÉ, 1W, 1hod, PIKTOGRAM

Poznámka

- PŘED ZAPOČETÍM ELEKTROMONTÁŽNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE V ŘEŠENÉM OBJEKTU MŠ
- NAVRŽENOU ELEKTROINSTALACI PROVÉST VODIČI CYKY 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



WL1	WL6	WL19	WL24
CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5
WS2	WL15	WL20	WL25
CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5
WL2	WL16	WL21	WL26
CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5
WS3.1	WL17	WL22	WL27
CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5	CKY-J 3x2,5
WL5	WL18	WL23	
CKY-J 3x1,5	CKY-J 3x2,5		

- x19 STÁV. EL. OBYVOD - ZÁSUVKY
- x20 STÁV. EL. OBYVOD - VARNÁ DESKA
- x21 STÁV. EL. OBYVOD - MYČKA
- x22 STÁV. EL. OBYVOD - PL. TROUBA
- x23 STÁV. EL. OBYVOD - PL YNOVÝ KOTEL

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