

ZÁKLADNÍ ELEKTROTECHNICKÉ ÚDAJE


PŘEHLED INSTALOVANÝCH ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ :


- EL. SILNOPROUDÁ INSTALACE - SOUSTAVA 3N+PE ~50Hz, 400V/TN-C-S


KLASIFIKACE VNĚJŠÍCH VLIVŮ NA EL. ZAŘÍZENÍ


- VNITŘNÍ PROSTORY BEZ OZNAČENÍ - PROSTŘEDÍ NORMÁLNÍ dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3


LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK A SYMBOLŮ


stáv.R01  STÁVAJÍCÍ PODRUŽNÝ ROZVADĚČ V 1.N.P. - DOPLNĚNÍ VÝVODŮ PRO KUCHYŇKY

 KABELOVÉ TRASY ELEKTROINSTALACE NN - viz schéma doplnění stáv. rozváděče

 DOMOVNÍ SPÍNAČ ZÁKLADNÍHO PŘEVODNÍ (řaz. 1, referenční typová řada *)

 DOMOVNÍ ZÁSUVKA, DVOJZÁSUVKA ZÁKLADNÍHO PŘEVODNÍ (referenční typová řada *)

 A LED SVÍTIDLO STROPNÍ LINEÁRNÍ OPÁL DIFUZOR 34W, 4800lm, 4000°K (délka 1200mm)

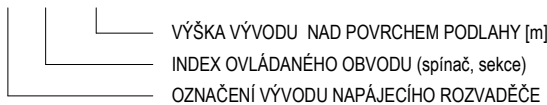
 B LED SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ LINEÁRNÍ SE SPÍNAČEM, OPÁL DIFUZOR 9W, 1070lm, 4000°K (délka 360mm)

- umístěné mimo umývací prostor

► *) REFERENČNÍ TYPOVÁ A DESIGNOVÁ ŘADA DOMOVNÍCH PŘÍSTROJŮ - ABB SWING, BÍLÁ

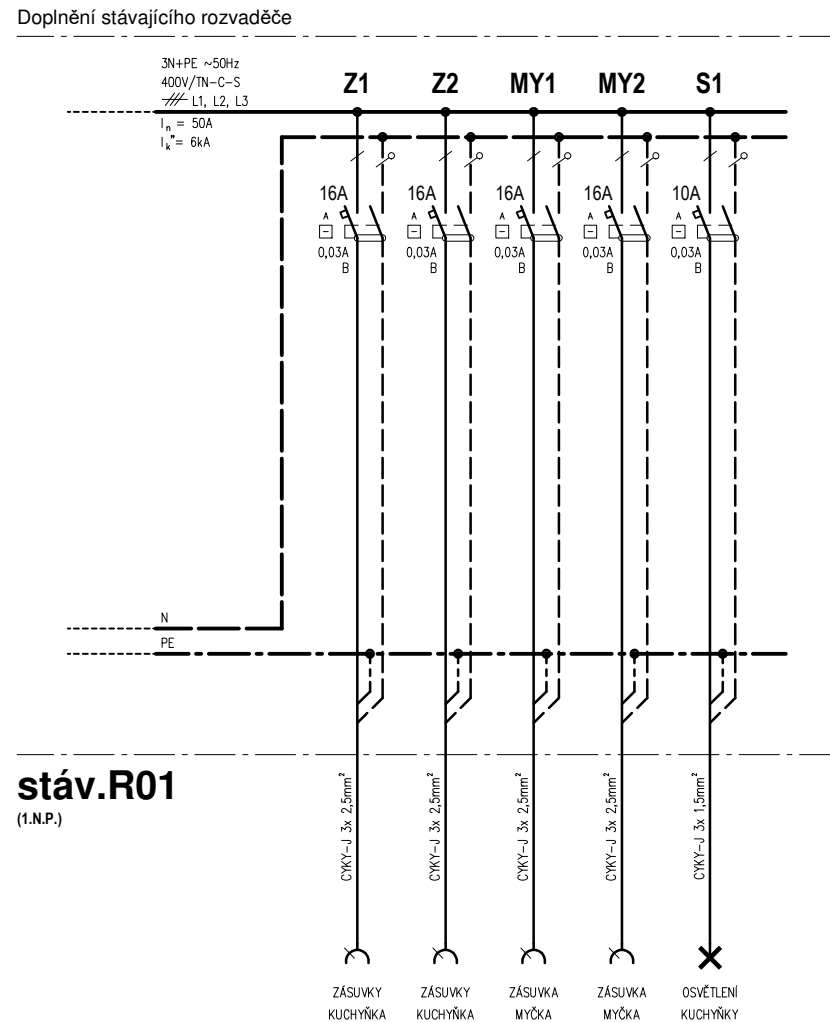
POPISY ZNAČEK VÝVODŮ A KONCOVÝCH PRVKŮ :

S2 / b (1,2)



Není-li uvedeno jinak, je výška spodní hrany spínačů 1,2m, zásuvek 0,3m, nástěnných svítidel 2,2m

Není-li uvedena výška u stropních svítidel, předpokládá se přisazená (zapuštěná) montáž

**stáv.R01**

(1.N.P.)

<div><div><div>HB.SYS</div><div>Ing. Hynek Bureš</div></div><div>Zadavatel (stavebník - investor): Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín</div><div>Název akce: VÝMĚNA ZTI A MODERNIZACE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ MŠ Děčín XXXII, Májová 372, příspěvková org. Májová 372, 40711 Děčín XXXII-Boletice nad Labem SO 01 – MÍSTNOST 1.54</div><div>Název výkresu: PLÁN ELEKTROINSTALACE PŘÍR. KUCHYŇKY</div></div>	<div>projektová kancelář elektro <div><div><div> Dobrovského 1402/2, 405 02 Děčín I</div><div><div> www.hbsys.cz</div><div><div> hbsys@hbsys.cz</div><div><div> 603 471 872</div></div></div></div></div></div></div>	<div><div>Zodpovědný projektant : Ing. Hynek BUREŠ</div><div>Vypracoval : Ing. Hynek BUREŠ</div></div> <div><div>Číslo zakázky : HB2023.008</div><div>Datum : 11 / 2023</div></div> <div><div>Stupeň : Dokumentace pro výběr zhotovitele</div><div>Část (profese - zařízení) : ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ</div></div> <div><div>Výtisk (č. paré) : 1:75</div><div>Č. výkresu : D1.4.3</div></div>
--	--	--