








LEGENDA ZNAČEK

-  SPÍNÁČ, ŘAZENÍ 1
-  STRÍDAVÝ SPÍNÁČ, ŘAZENÍ 6
-  KŘÍŽOVÝ SPÍNÁČ, ŘAZENÍ 7
-  SPÍNÁČ, ŘAZENÍ 5 I
-  VYPÍNAČ 230V, ŘAZ. 6 IP44
-  ROZVODNICE POD OMÍTKU
-  POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ

LEGENDA SVÍTIDEL

- | | |
|-----|--|
| B1 | Svítlivo LED, 3700 lm, 29W, 4000 K, ON/OFF |
| B3 | Svítlivo LED, 4200 lm, 23W, 4000 K, ON/OFF |
| M1 | Svítlivo LED, 1360 lm, 15W, 4000 K, ON/OFF |
| C2 | Svítlivo LED, 2160 lm, 22,5W, 4000 K, ON/OFF |
| C1 | Svítlivo LED, 4000 lm, 30W, 4000 K, ON/OFF Multilumen |
| DN | Svítlivo LED, 2300 lm, 15W, 4000 K, ON/OFF Multilumen s ND modulom, samostatnosť 1 h |
| R1 | Svítlivo LED, 4000 lm, 25W, 4000 K, ON/OFF |
| S1 | Svítlivo LED, 3750 lm, 25W, 4000 K, ON/OFF |
| V01 | Svítlivo LED, nástenné, venkovní, min IP54, 35W, 4000 K |
| S1 | Svítlivo LED, 7560 lm, 40W, 4000 K, ON/OFF, osvětlení tabule |
| NAT | Protipánováv sv., LED, vestavné, area, samostatnosť 1 h |
| NC1 | Protipánováv sv., LED, vestavné, corridor, samostatnosť 1 h |
| NAT | Protipánováv sv., LED, přizvedené, area, samostatnosť 1 h |
| NC1 | Protipánováv sv., LED, vestavné, spot, samostatnosť 1 h, osvětlení PNP |
| N1 | Přikragnav nástěnné, LED, samostatnosť 1 h, IP20 |
| N2 | Protipánováv sv. nástěnné, LED, IP65, venkovní |
| N1 | Přikragnav vestavný s podtláčením světla, LED, samostatnosť 1 h, IP20 |
| N4 | Přikragnav nástěnné, samostatnosť 1 h, IP65 |

OCHRANA PŘED ÚRAZEM:

U NAPĚŤOVÝCH SOUSTAV DO AC 1 kV BUDE OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM ZAJIŠTĚNA UPLATNĚNÍM OPATŘENÍ DLE ČSN EN 6140 ed. 3 ČSN 33 2000-4-41 ed. 3: AC 400/230 V / TN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE S OCHR. UZEMNĚNÍM, POSPOJOVÁNÍM A RCD

(10.000 ± 268,90 m.n.m. (B.p.v.)) PROJEKT/PROJECT STAVĚNÍ ÚPRAVY STŘEDNÍ ŠKOLY SPOJÁČKÁ VE ZMĚNĚ DISPOZICE A STAVEBNÍCH NÁSTAVBĚ Horáčkova 110/95, Praha 4 KŘČ STAVBY/CLIENT Michaela - Střední škola a s.r.o. odborná škola reklamní a umělecké tvorby, s.r.o. Machnáka 164, Praha 4, 149 00 VYPRACOVÁNÍ/ELABORATED BY Ing. Petr Bronec ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY Daniel Fencí HIPHOD Ing. Václav Steinhilber AUTOR STAVBY BcA. Jiří Hřebeček STUPEŇ/PHASE ŽÚR-ZSPD ČASŤ/PART D.1.4.6.7 - Sloupodružce a slatobrudné instalace NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE Dispoziční řešení OSV ŠNP			GENERAL/PROJECT/CLIENT GENERAL DESIGNER NMS NMS projekt s.r.o. Na Příkopě 101/10 110 00 Praha 1 - Staroměstská e-mail: info@nmsprojekt.cz telefon: 224 21 21 21 PROJEKTANT/DESIGNER  EEprojekt s.r.o. Na Příkopě 101/10 110 00 Staroměstská e-mail: info@eeprojekt.cz DATE / DATUM 11/2024 MĚŘITKO / SCALE 1:75		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO. 2024-34		ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENT NO. D.1.4.6.7-10		KOPIJE/COPY 1	