

LEGENDA SENZORŮ

- ⊕ THORN SensaLite MR (senzor do 3m)
- ⊗ THORN SensaLite HIBAY (senzor nad 3m)

LEGENDA SVÍTEL

SYMBOL	NÁZEV SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTLNÝ TOK
⊠ 51.8W	THORN Jupiter 3, asymetrické, přísazené	51.8 W	4500 lm
⊕	THORN NOVALINE, přísazené	11 W	1250 lm
⊕ 15.5	THORN NOVALINE, přísazené	15,5 W	1800 lm
⊕ 22.5	THORN NOVALINE, přísazené	22,5 W	2500 lm
⊠ 32.5W	THORN NOVALINE, nástěnné	32,5 W	3500 lm
⊕ 32.5	THORN NOVALINE, přísazené	32,5 W	3500 lm
⊠ C.17W	THORN COLLEGE, přísazené	17 W	2100 lm
⊠ C.23W	THORN COLLEGE, přísazené	23 W	3000 lm
⊠ C.33W	THORN COLLEGE, přísazené	33 W	4200 lm
⊠ C.37W	THORN COLLEGE, přísazené	37 W	4650 lm
⊠ C.64W	THORN COLLEGE, přísazené	64 W	6500 lm

LEGENDA SILNOPROUDU

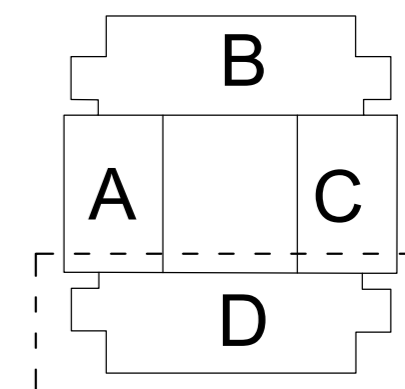
- ⌋ ZÁSUVKA DVOJITÁ
- ▬ HLAVNÍ ROZVADĚČ
- ⊗ VÝVOD PRO SVĚTLO

ZO21 ZÁSUVKOVÝ OBVOD 21

ZO25 ZÁSUVKOVÝ OBVOD 25

SVO5 SVĚTLNÝ OBVOD 5

SVO6 SVĚTLNÝ OBVOD 6



OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C	K125	MICHAL KLETEČKA	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4.	doc. Ing. Bohumír Gorlík, CSc.		
AKCE :	ZŠ MAZURSKÁ 2.NP - PAVILON D		
OBSAH :	SILNOPROUDOVÉ ROZVODY		
FORMÁT	A2		
MĚŘÍTKO	1:100		
Č. VÝKR.	4		