


LEGENDA SVÍTIDEL

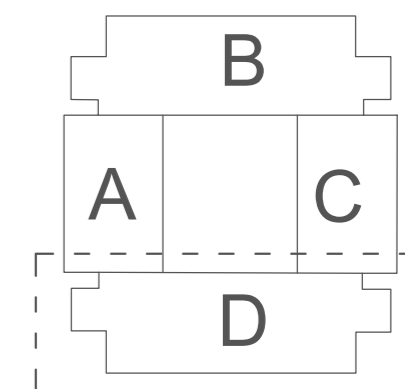
SYMBOL	NÁZEV SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTELNÝ TOK
J.51.8W	THORN Jupiter 3, asymetrické, přisazené	51,8 W	4500 lm
11W	THORN NOVALINE, přisazené	11 W	1250 lm
15,5W	THORN NOVALINE, přisazené	15,5 W	1800 lm
22,5W	THORN NOVALINE, přisazené	22,5 W	2500 lm
32,5W	THORN NOVALINE, nástěnné	32,5 W	3500 lm
32,5W	THORN NOVALINE, přisazené	32,5 W	3500 lm
C.17W	THORN COLLEGE, přisazené	17 W	2100 lm
C.23W	THORN COLLEGE, přisazené	23 W	3000 lm
C.33W	THORN COLLEGE, přisazené	33 W	4200 lm
C.37W	THORN COLLEGE, přisazené	37 W	4650 lm
C.64W	THORN COLLEGE, přisazené	64 W	6500 lm

LEGENDA DALI OKRUHŮ A VEDENÍ DALI KABELÁŽE


DALI OKRUH 1
DALI OKRUH 2
DALI OKRUH 3

LEGENDA DALI PRVKŮ

- ⊕ THORN SensaLite MR (senzor do 3m) 
- ⊗ THORN SensaLite HIBAY (senzor nad 3m) 
- ⊕ Ovládací přístroj ZUMTOBEL ED Circle control point 
- ⊗ Řídicí jednotka ZUMTOBEL Netlink CCD 



 Rozvaděč

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C	K125	MICHAL KLETEČKA	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4.	doc. Ing. Bohumír Garlík, CSc.		
AKCE : ZŠ MAZURSKÁ 2.NP - PAVILON D			
OBSAH :			
DALI OKRUHY A VEDENÍ DALI KABELÁŽE			
FORMÁT	A2		
MĚŘÍTKO	1:100		
Č. VÝKR.	4		