

LENA LIGHTING SKVER S L 6700 lm 840
RM7 IP66 II K. DALI ZG B 0 (50W)

Valmont Auriga P
okrągły słup oświetleniowy

YDY2x2,5mm²

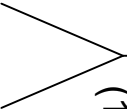
Złącze słupowe IZK-4-01 bezpiecznikowe WZLAC013
WEZL-003

2x Złącze słupowe IZK-4-02 fazowe WLZA0014
WEZL-004

Złącze słupowe IZK 4.03/C izolacyjne, zerowe
WEZL-015

Wkładka topikowa D01 gL/gG 6A/400V

Fundament F 100V/30
(1000/300) 4xM18/200 AB K P



Inwestor	ZDP Drawsko Pomorskie			
Biurowie projektowe	Zakład Usługowo-Handlowy "ENEMIX" Chęś Aleksander ul. Krótka 3, 78-500 Drawsko Pomorskie		Podpis	
Projektował	mgr inż. Stanisław Żukowski	GT-V-63/7/177	11.2024	
Skala	Opis rysunku Schemat ideowy zasilania energetycznego 0,4kV obwód nr 4 ze stacji transformatorowej nr 20776 "Złocieniec Szkoła" gm. Złocieniec			Nr zlecenia
Arkusze A3				Nr rysunku 3

Kabel YAKXS 4x25mm² + FeZn 25x4