



# OZNACZENIA

- Projektowana linia kablowa oświetlenia drogowego YK5x25mm<sup>2</sup> ułożona na całej długości w DUK75
- - - - - Projektowana taśma stalowa FeZn25x4mm - dodatkowe uzziemienie żyły PE
- A Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WL1,5/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawa oświetleniowa w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SO-N-TPP150W TP P4)
- B Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WL1,5/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawa oświetleniowa w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SO-N-TPP150W TP P4)
- C Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WL1,5/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawa oświetleniowa w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SO-N-TPP150W TP P4)

## SCHEMAT STRUKTURALNY OŚWIETLENIA DROGOWEGO SZO-1000 - SZO-1208

**NACZELNIK**  
**Wydziału Realizacji Inwestycji**  
*mgr inż. Jerzy Jędrzejowski*  
upr. bud. nr 1857/LB/92  
LUB/IE/0210/05

BIURO PROJEKTOWI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Sp. z o.o. w LUBLINIE		LUBLINE	
OBIEKT:	Budowa oświetlenia drogowego ul. Nałęczowskiej na odcinku od ul. Ciołowej do granicy miasta	NR ZLECENIA:	1025
INWESTOR:	Gmina Lublin, Pl. Wolności 1 20-990 Lublin Wydział Drog i Mostów UM	SKALA:	...
SPECJAŁNOŚĆ: architekt / inżynier	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. M. Ziętka	53/EB/73/1842/LB/92 1509/99 U	11.2010
ASISTENT:	D. Górnicki mgr inż. M. Olejnik		NR EKS:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. M. Jędrzejowski	LUB/0082/PROJ/008	9