



- Istniejąca linia kablowa oświetlenia drogowego YAKY4x25mm2
- - - - - Projektowana linia kablowa oświetlenia drogowego YKY5x16mm2 układana na całej długości w DVK75
- . - . - . Projektowana taśma stalowa FeZn25x4mm - dodatkowe uziemienie żyły PE



Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WŁ1/1,5/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawą oświetleniową w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SON-TPP150W TP P4)

Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WŁ1/2,0/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawą oświetleniową w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SON-TPP150W TP P4)

Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany, (np. SAL-10 o wysięgu WŁ1/2,5/3,7/5 posadowiony na fundamencie B-70) i oprawą oświetleniową w II klasie ochrony - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SON-TPP150W TP P4)

Projektowany słup oświetleniowy, uliczny, rurowy, aluminiowy, przegubowy, anodowany, (np. SAL-85M/P posadowiony na fundamencie B-70) i oprawą oświetleniową w II klasie ochrony montowaną na wierzchołku słupa - źródło światła sodowe 150W (np. SGS104-SON-TPP150W TP P4)

Istniejący słup oświetleniowy

SCHEMAT STRUKTURALNY OŚWIETLENIA DROGOWEGO SzO-989 - SzO-1000

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Sp. z o.o. W LUBLINIE			
OBIEKT: Budowa oświetlenia drogowego ul. Nałęczowskiej na odcinku od ul. Cisowej do granicy miasta		NR ZLECENIA: 1025	
INWESTOR: Gmina Lublin Pl. Wł. Łokietka 1 20-950 Lublin Wydział Dróg i Mostów UM		SKALA: —	
SPECJALNOŚĆ: elektr./telekom	NR UPRAWNIEN: 93/LB/75 1848/LB/92 1509/99 U	PÓDPIS:	DATA: 11.2010
PROJEKTOWAŁ: inż. M. Żejmo	mgr inż. M. Olejarczyk		NR RYS: 8
ASYSTENT: D. Grudziński	mgr inż. M. Olejarczyk		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. M. Bujakowski	LUB/0082/POOE/08		