

Istn. linia napowietrzna nN
AsXSn 4x70 mm²

istn. sł. nr 2-1
K2-10/6/E

proj. pion wyk. przez PGE
Dystrybucja S.A.

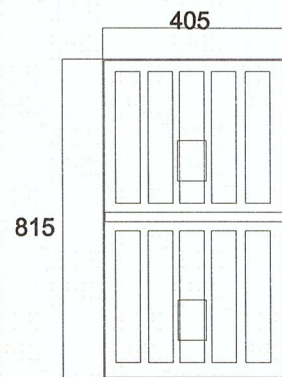
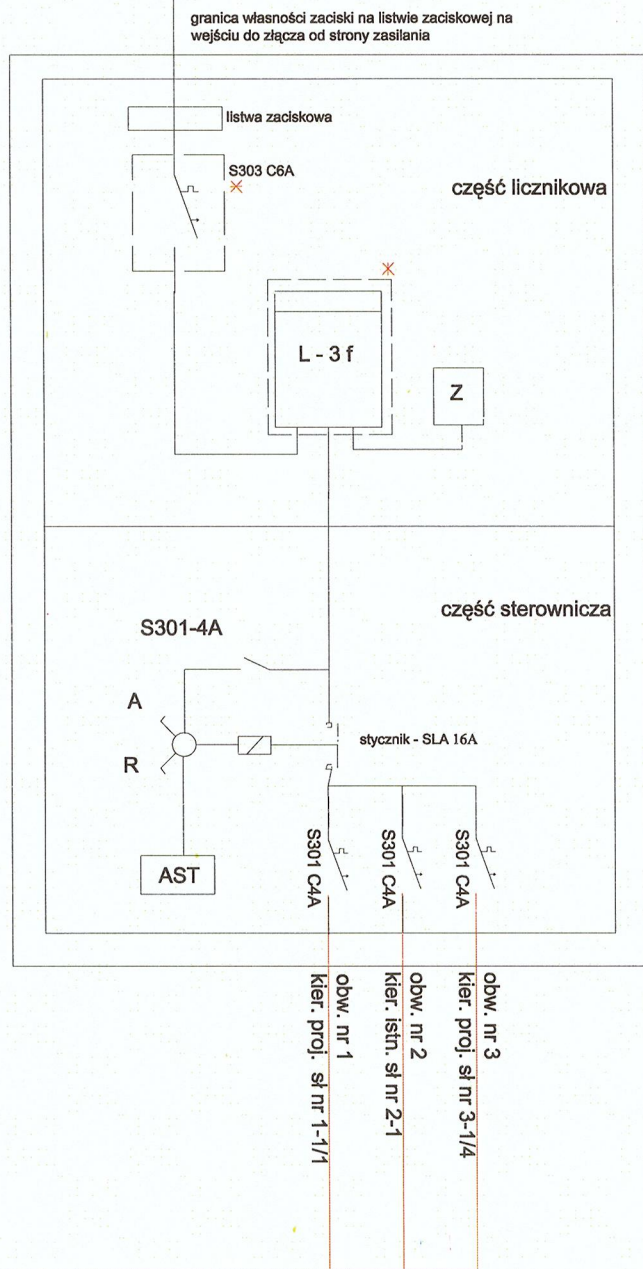
proj. SON zasilny ze stacji
transformatorowej
Kolbiel Osiedle Domków [5-1328]

Oznaczenia:

AST - programator astronomiczny
A- sterowanie autowamtyczne
R- sterowanie ręczne
elementy oznaczone gwiazdką należy
zaplombować
w skrzyni SON należy umieścić schemat
jednokreskowy

Proj. SON zamontowany będzie na istn. słupie
nr 2-1 typu K-10/E

Proj. pion do zasilania sieci oświetlenia ulicznego
AsXSn 4x25mm² - 10m w rurze osłonowej



INWESTOR:	Gmina Kolbiel ul. Szkolna 1 05-340 Kolbiel	
OBIEKT:	Schemat projektowanego SON-u	
TEMAT:	Budowa napowietrzno-kablowej linii oświetlenia ulicznego m. Kolbiel, m. Kolbiel, ul. Armii Krajowej, ul. Jana Pawła II, ul. Zygmunta Starego, gm. Kolbiel	
PROJEKTANCI:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Leszek Culek	UAN-4224/105/86/86	
XII-2015		RYS. NR
BRANZA: ELEKTROENERGETYCZNA		4
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		