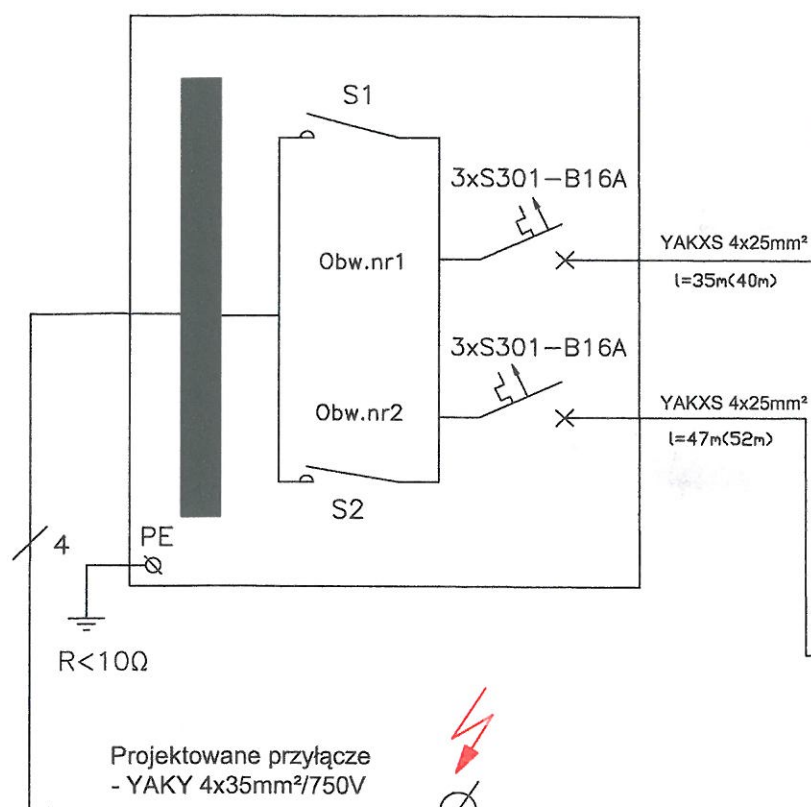
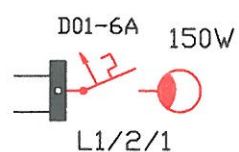


SZAFKA OŚWIETLENIOWA ZKP-10/1A



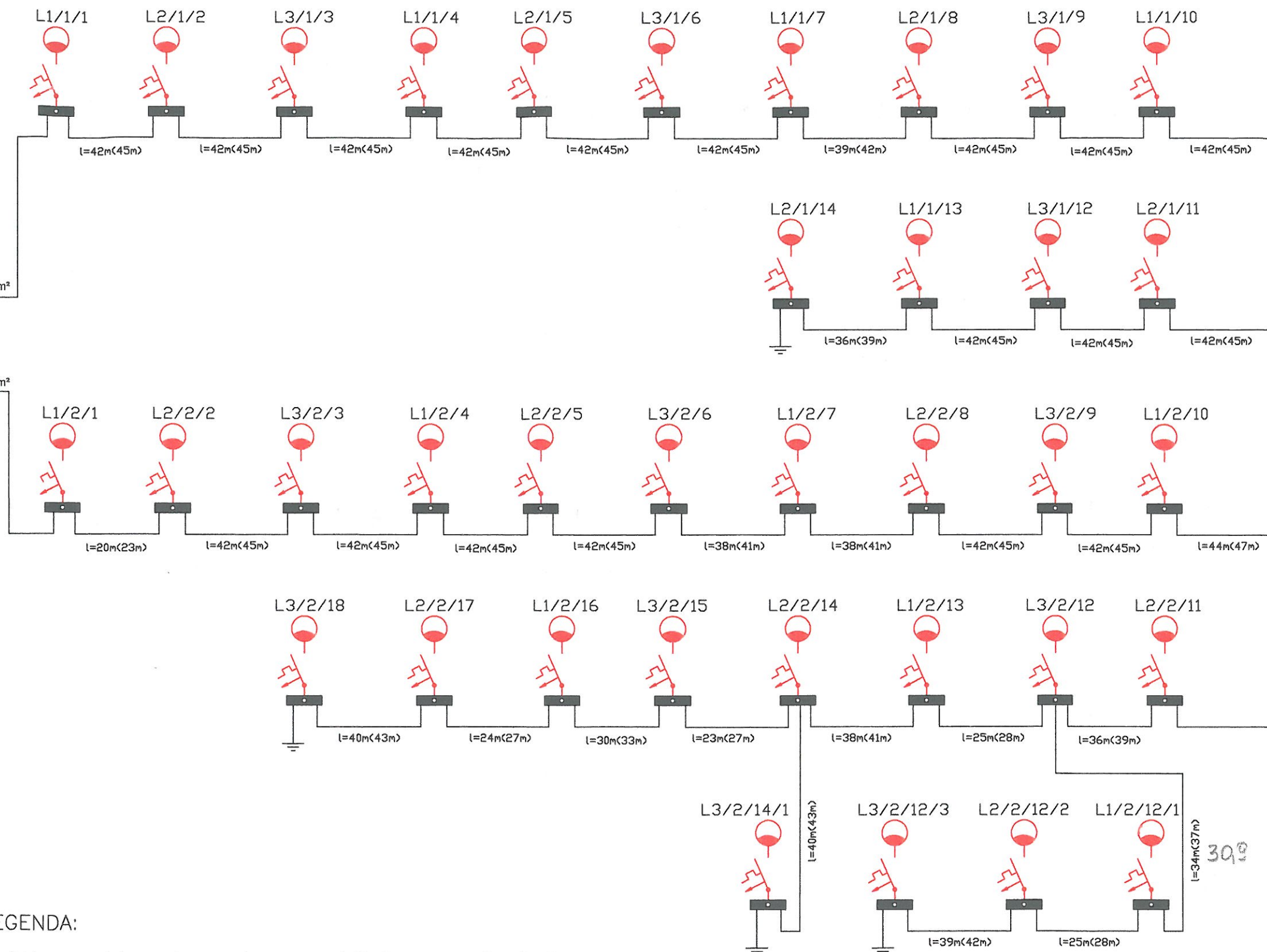
ISTNIEJĄCY SŁUP LINII
NAPOWIETRZNEJ nn.0,4kV




LEGENDA:

-Projektowany stalowy słup ocynkowany oświetleniowy o wysokości 9m na fundamencie prefabrykowanym, z wysięgnikiem 1,5m o nachyleniu 5° z oprawką uliczną Siteco SC100 150W.

-uziemienie słupa FeZn 25x4mm, R<300



Inwestor Konin Pracownia Projektowa				ul. Okólna 6 62-510 Konin	
TEMAT PROJEKTU	Rozbudowa ulicy Polnej w Gostyniu wraz ze skrzyżowaniem typu rondo z drogą krajową nr12				
RYSUNEK	Zasilanie w energię elektryczną oraz schemat ideowy oświetlenia ulicy Polnej i ronda ze złącza ZKP				
INWESTOR	Gmina Gostyń, ul.Rynek2				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jacek Grodzicki Upr. bud. w spec. instal. nr L00/1398/P00E/10			PODPIS	
SPRAWDZIŁ	inż. Bogdan Wróblewski Upr. bud. w spec. instal. nr GT 8346/II/34/78			PODPIS	
UMOWA	STADIUM: PW	BRANŻA: Elektryczna	SKALA:	DATA: 04.2012	RYS. E-01