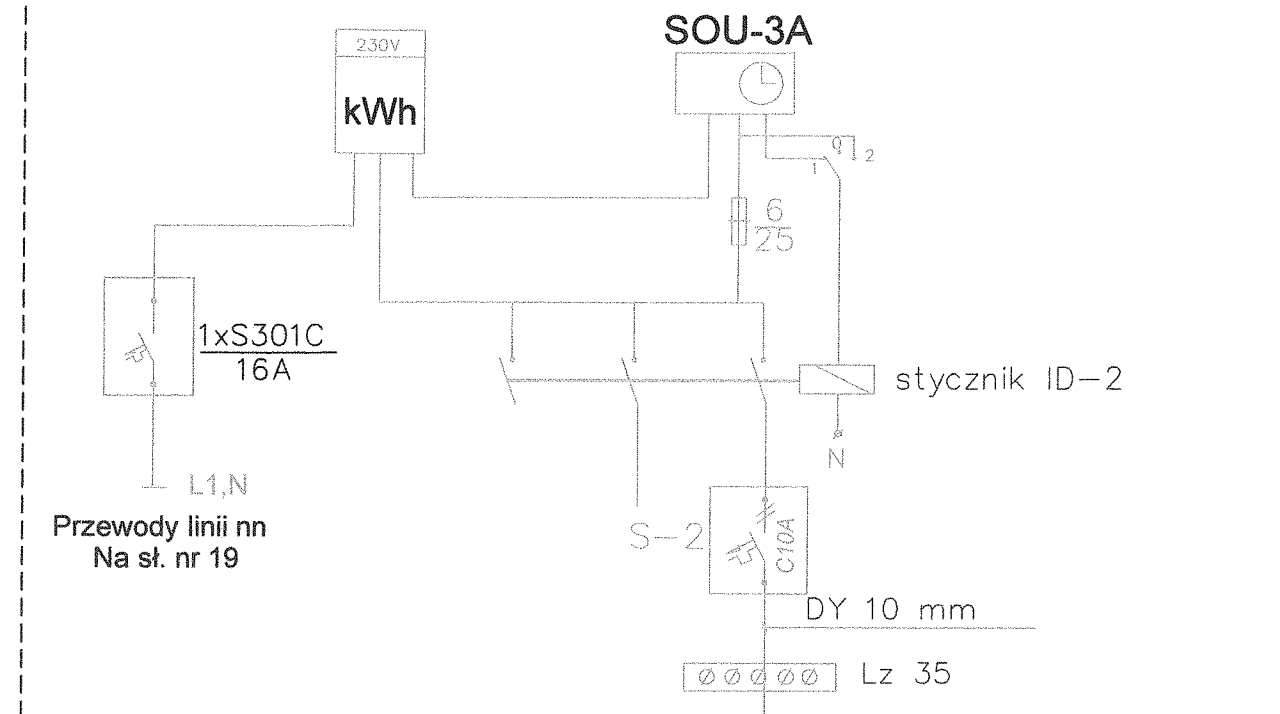


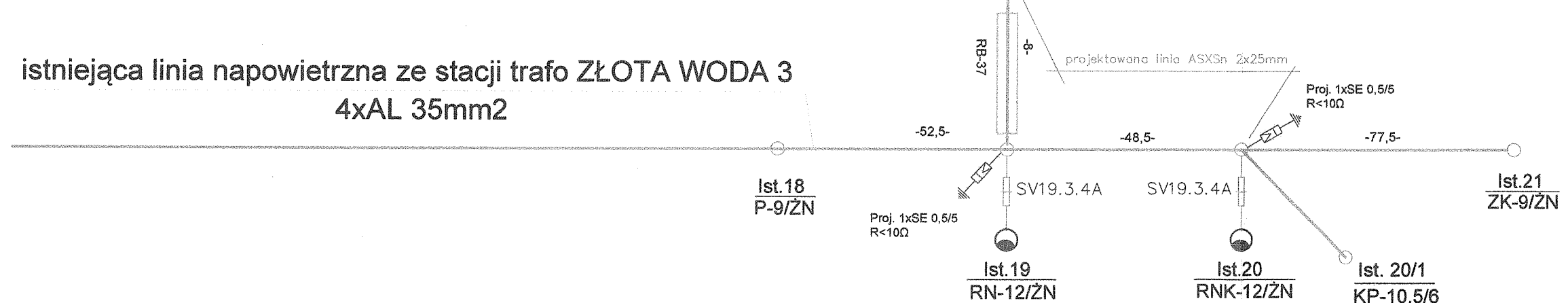
SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA

Projektowana skrzynka oświetlenia SO-1
na słupie nr 19

$P_c = 170W$
 $P_s = 170 \times 1,45 = 246,5W$
 $J_s = 1,26A$




istniejąca linia napowietrzna ze stacji trafo ZŁOTA WODA 3
4xAL 35mm²



● -Proj. oprawy OUSb-70 II-klasa ochrony

Proj. oprawy w drugim stopniu ochrony

ISTNIEJĄCY SYSTEM LINIOWY
T-NC

 STUDIOPROJEKT Zbigniew Zieliński Kielce Ustronie 17a		tel/fax 041 346-5431		
Obiekt:		Budowa oświetlenia drogowego		
Adres:		Złota Woda gm. Łagów		
Tytuł rysunku:		Schemat ideowy zasilania		
Stadium:		Projekt budowlany	Specjalność	Nr uprawnień
Opracował:		Dominik Radomski	elektryczna	--
Projektował:		Robert Polut	elektryczna	KL-379/93
Sprawdził:		Zbigniew Zieliński	elektryczna	KL-387/93
Inwestor: Gmina Łagów		Data: 12-2012	skala:	Nr rysunku: 2
				Strona:
UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej				