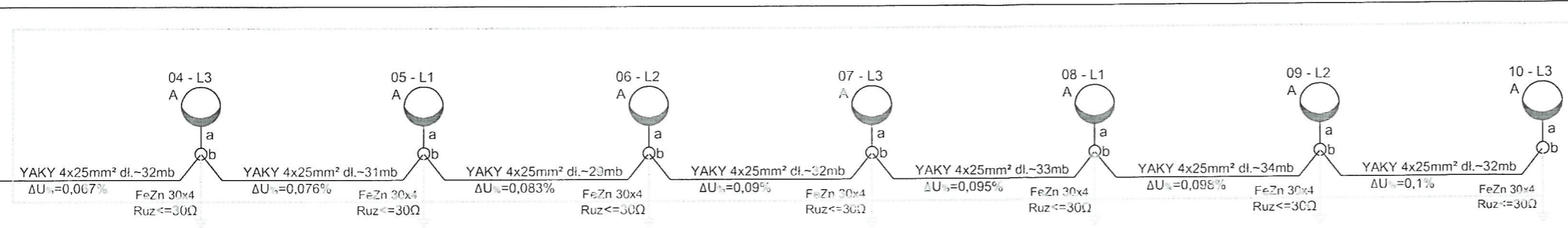
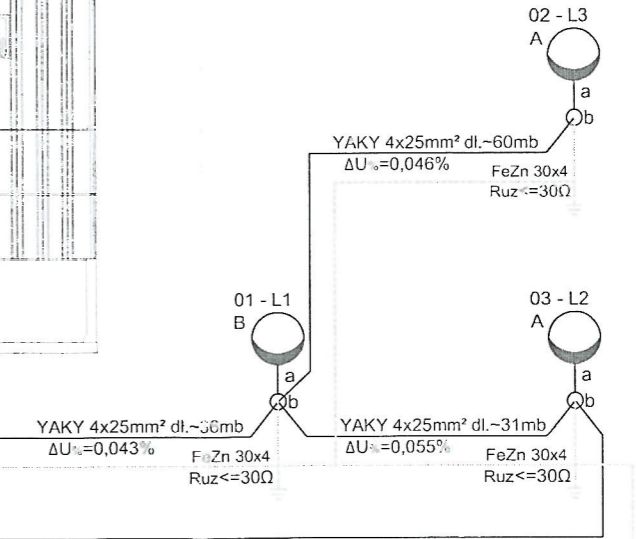


Uwagi:
 08 - Numer kolejnego słupa
 L1 - Oznaczenie fazy
 A - Projektowana oprawa oświetlenia drogowego OUS z lampą sodową 70W (E27)
 B - Istniejąca oprawa oświetlenia drogowego - 70W do przełożenia z istniejącego słupa
 ŻN przeznaczony do demontażu
 a - projektowany wysięgnik jednoramienny dł. 1,5m, kąt nachyl. 15°
 b - projektowany słup oświetleniowy betonowy typu WZ-9
 Słupy wyposażone w złącza fazowe IZK-2-02a, złącza zerowe IZK-4-03 oraz złącza bezpiecznikowe IZK-2-01a z wkładkami 2A
 W rowach kablowych wraz z kablem układać bednarkę FeZn 30x4mm
 Typ ustaju do posadowienia słupów - Uo
 Do podanych długości kabli doliczyć 1mb na słup w celu podłączenia



P.P.H.U. "AnS" - Andrzej Sroczyński 95-100 Zgierz ul. Cezaka 6/1, tel/fax 0-42-716-13-38			
TEMAT: Projekt oświetlenia ulicznego na odcinku od ul. Krópczej nr 73 do krańcówki ul. Lipiny Zamierzenie realizowane na dz. nr ew. 18/2, 18/4, 19, 20/3, 20/4/3, 17/1, 17/2, 18/6, 15/2 ul. Lipiny - gmina Nowosolna			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		PODPISY	
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Sroczyński	upr. bud.	IS/BA/WMe
	mgr inż. Michał Siwowski	upr. bud.	LC/D/14/11/P/02/10
	mgr inż. Władimir Pawlak		
TYTUŁ RYSU:	Schemat ideowy zasilania linii oświetlenia drogi		NR RYSU: E-3
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA:	Lipiec 2011
			SKALA: