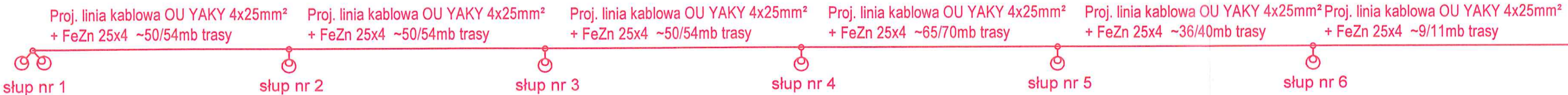
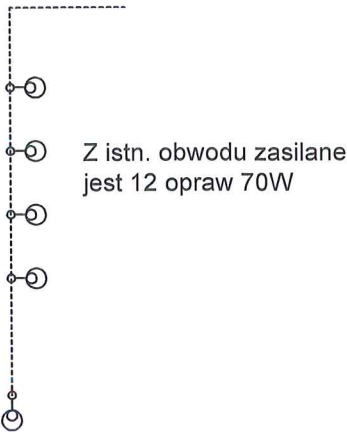


Istn. linia napowietrzna AsXSn 2x25  
ze stacji 41714



istn.słup nN przed dz. 80/22  
na słupie zainstalować ograniczniki 0,66/5  
zapewnić uziemienie  $R < 10\Omega$

Wszystkie słupy zaprojektowane jako stalowe  
h=8m z betonowymi fundamentami, wysięgnik 0,5m,  
oprawa AMPERA MINI / 24LED / 700mA / NW / 5137 / 55W

TEMAT: Projekt budowy linii kablowej nN oświetlenia ulicznego obr. Stare Skoszewy dz. 192/2.			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY			PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Simiński	upr. bud	LOD/1439/PWOE/10
TYTUŁ RYS.: SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA			NR RYS.: E-2
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA:	Grudzień 2017
			SKALA: N/D