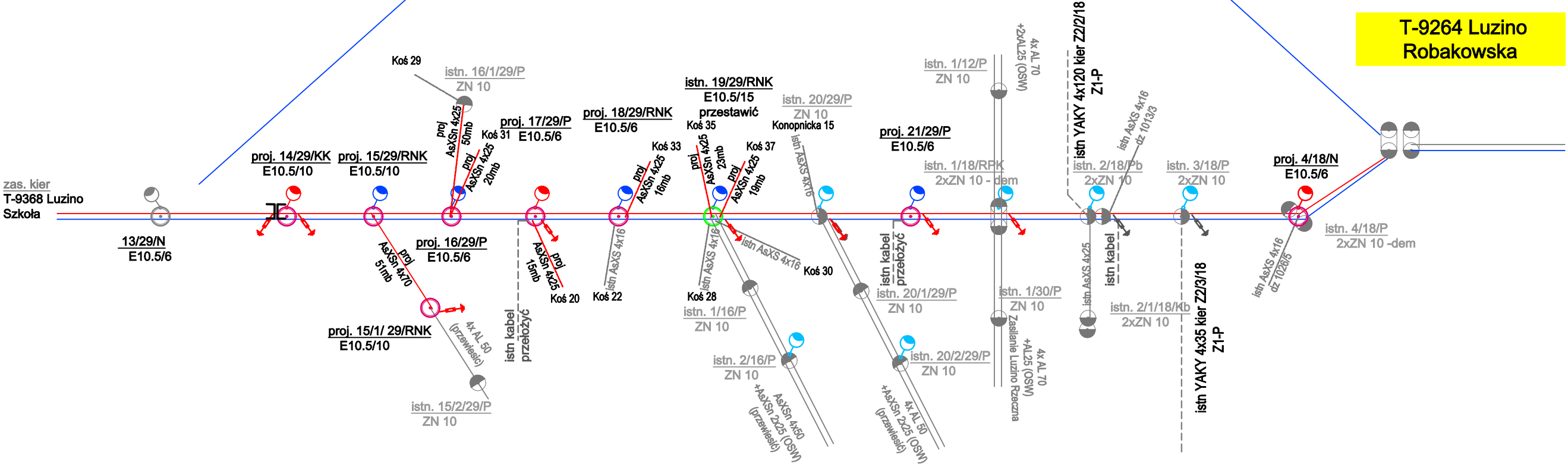


KOLIZJA NN 3





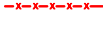






istniejącą linię 4x Al50 +4x Al 25 (OSW)
przebudować na AsXS_n 4x70+AsXS_n 4x25(OSW) L=550mb



stacja T-9264 Luzino RYBAKOWSKA

T-9264 Luzino
Robakowska



projektowane oprawy podstawowe (A0) dla oświetlenia drogi zastosować
identyczne do obecnie zastosowanych w linii oświetleniowej
W ramach inwestycji oprawy z demontażu przewiesić na nowe słupy -
oprawy 1/1/B oraz 3/B - przeniesione z rozbieranych słupów)

-  Istniejące słupy sieci elektroenergetycznej
-  projektowane słupy sieci elektroenergetycznej
-  istn. linie napowietrzne/przewieszone linie napowietrzne
-  proj. linie napowietrzne
-  linie napowietrzne do demontażu/przewieszenia
-  proj. linie kablowe nn
-  Oznaczenie demontażu
-  proj ogranicznik przepięć ASA A 500/5 z uziomem Ru<10ohm
bądź - wedle opisu
-  oprawy ENERGA-Oświetlenie - przewieszenie na przebudowany słup
-  nowe oprawy ENERGA-Oświetlenie - LED 80W/12000 -
uzupełnienie linii oświetlenia
-  istniejące oprawy ENERGA-Oświetlenie na słupach sieci wspólnej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTOR
 <div>ZNAK Gdańsk Sp. z o.o. ul. Potęgowska 12 lok.48 80-174 Gdańsk tel. (58)7463900</div>	 <div>ZARZĄD POWIATU WEJHEROWSKIEGO ul. 3 Maja 4, 84-200 Wejherowo NIP: 588-18-31-062</div>

ZADANIE:
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 1410G LUZINO – SOPIESZYNO – DĄBRÓWKA
NA ODCINKU LUZINO – ROBAKOWO

NAZWA OPRACOWANIA
KOLIZJE ENERGETYCZNE

TYTUŁ RYSUNKU
Schemat przebudowy sieci nn T-9368

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO			SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	inż. Tomasz STAWARZ			drogowa	WAM/0126/PWOD/05	
Projektant	mgr inż. Waldemar WESOŁOWSKI			energetyczna	75/G4/2002	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz DUDZIAK			energetyczna		
Opracował	inż. Karol ZABOROWSKI					
NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA		NR. RYS.
9/AS/2020	1:500	03.2021	PB+PW	ELEKTRYCZNA		E-4.2