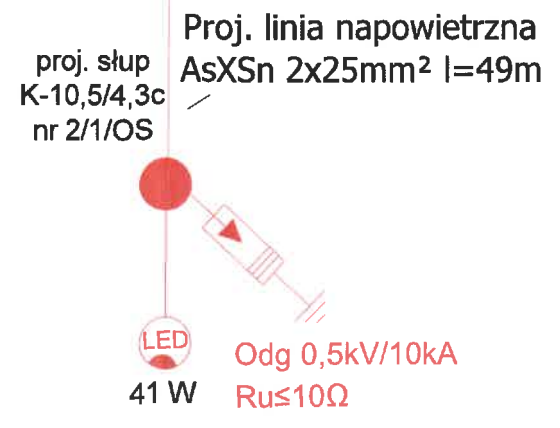
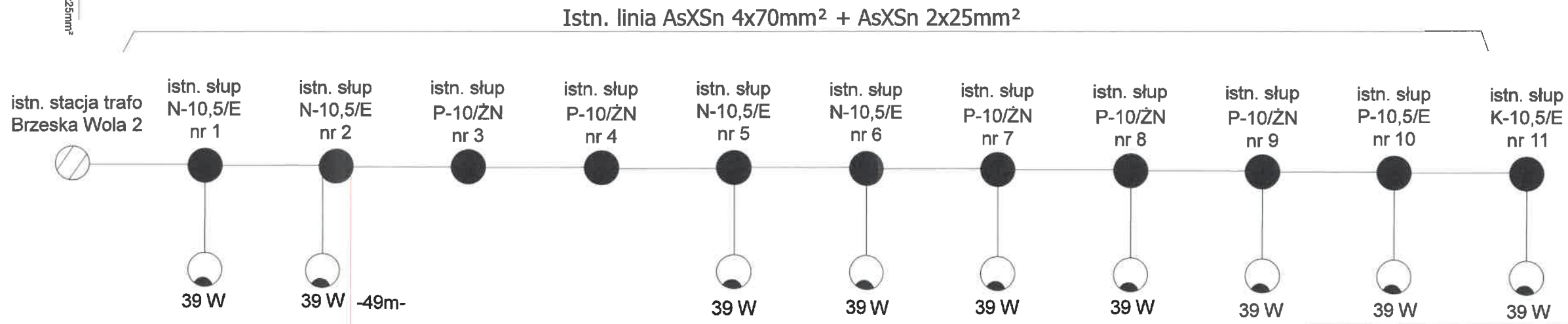


- Legenda:
- Istn. słupy nn
  - Istn.oprawa oświetleniowa 39 W
  - Istniejąca linia napowietrzna nN
  - Proj. słup oświetleniowy
  - Proj.oprawa oświetleniowa LED 41W
  - Bezpiecznik topikowy 4A/gG montowany w skrzynce bezpiecznikowej SV 29.25.
  - Proj. linia napowietrzna oświetlenia drogowego typu AsXSn 2x25 mm<sup>2</sup>

Leopoldów



NAZWA ZADANIA			
Budowa linii elektroenergetycznej 0,23 kV oświetlenia drogowego w miejscowości Leopoldów			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		INWESTOR	
PELDOM Sp. z o. o. ul. Maratońska 15/ 3 05-600 Grójec		Gmina Białobrzegi Pl. Zygmunta Starego 9 26-800 Białobrzegi	
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Elektroenergetyczna		Projekt techniczny	
PROJEKTOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN	
mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI		GP-III-7342/82/92	
ASISTENT PROJEKTANTA		L.PODPIS	
mgr inż. PIOTR KIERSZNIEWSKI		PISZCIS	
TYTUŁ RYSUNKU			
Schemat zasilania oświetlenia drogowego			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
08.2022	-	1/1	E3