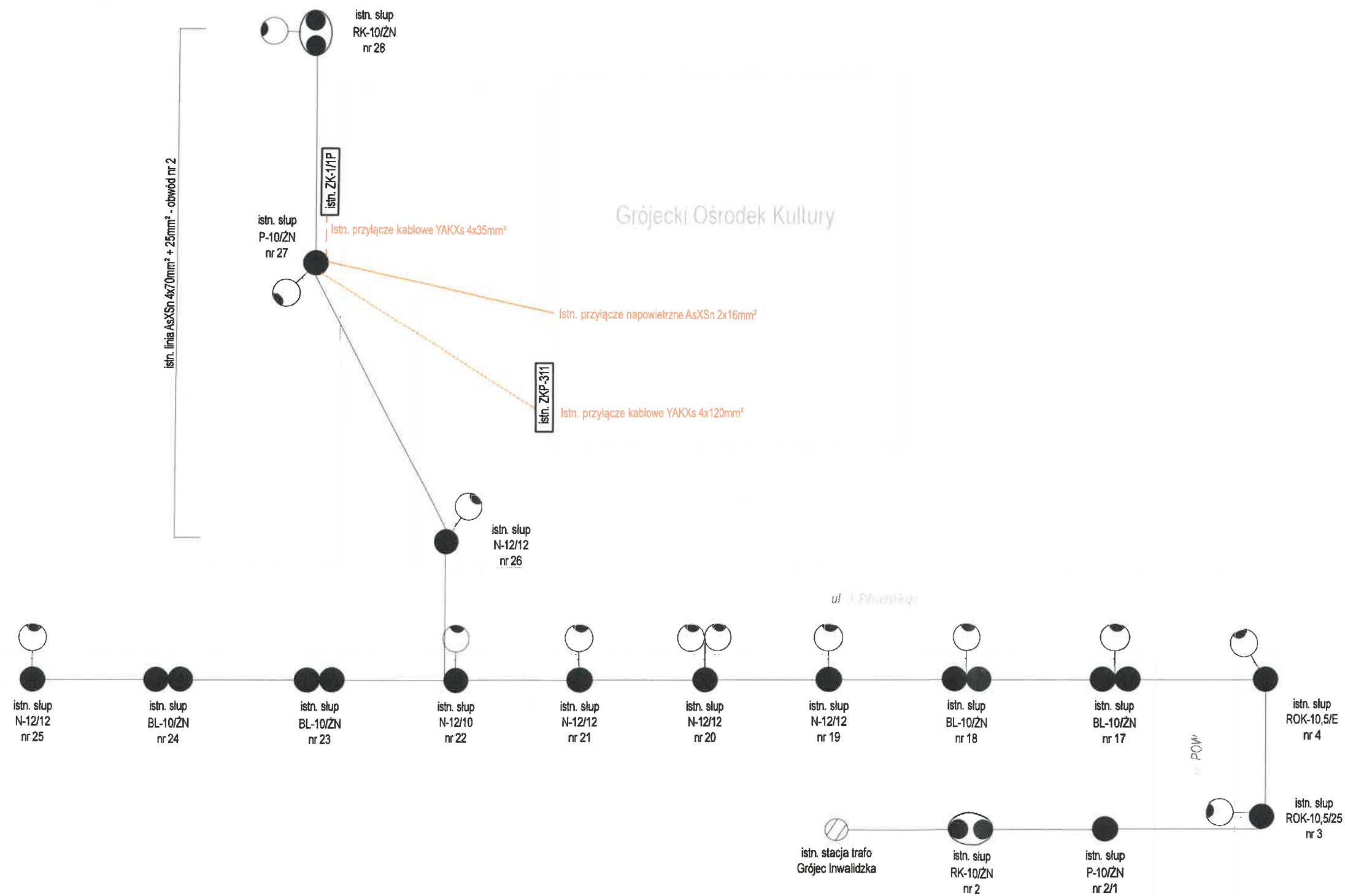



stan istniejący



Legenda:

- istn. słup nn
- istn. oprawa oświetleniowa wraz z wysięgnikiem
- istn. linia napowietrzna AsXSn 4x70mm² + 25mm²
- istn. przyłącze napowietrzne AsXSn 2x16mm²
- istn. przyłącze kablowe YAKXs 4x120mm² / YAKXs 4x35mm²

NAZWA ZADANIA <b>Przebudowa napowietrznej linii elektroenergetycznej 0,4 kV z powodu kolizji linii napowietrznej z projektowaną przebudową na terenie parku miejskiego w Grójcu</b>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  <b>PELDOM Sp. z o. o. Gościeńczone 22A 05-600 Grójec</b>		INWESTOR  <b>Gmina Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47 05-600 Grójec</b>	
BRANŻA  <b>Elektroenergetyczna</b>		ROLA PROJEKTU  <b>Projekt wykonawczy</b>	
PROJEKTOWAŁ  <b>mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI</b>		NUMER UPRAWNIENI  <b>GP-III-7342/82/92</b>	
ASYSTENT PROJEKTANTA  <b>mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI</b>			
TYTUŁ RYSUNKU  <b>Schemat zasilania - stan istniejący</b>			
DATA  <b>02.2025</b>	SKALA  <b>1:500</b>	ARKUSZ  <b>1/1</b>	NUMER RYSUNKU  <b>E3a</b>