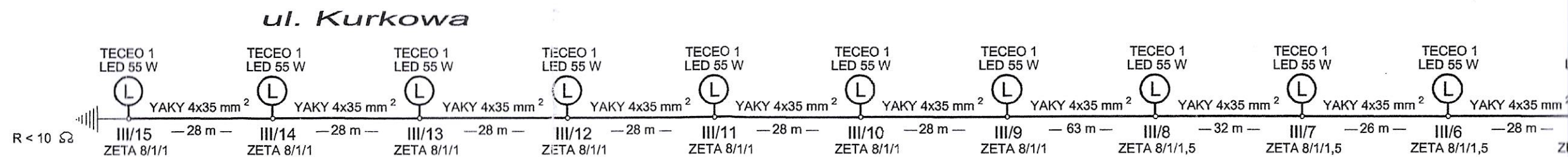
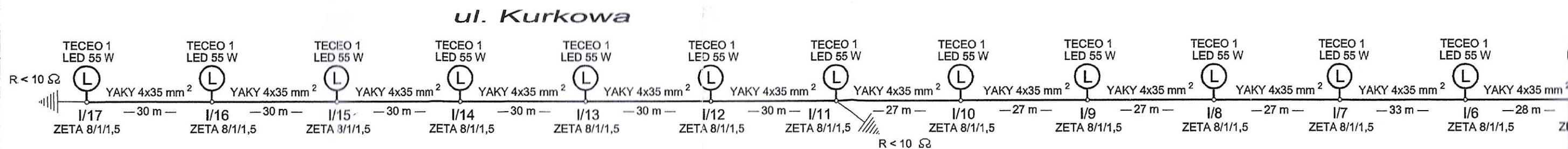


część istniejąca

część projektowana

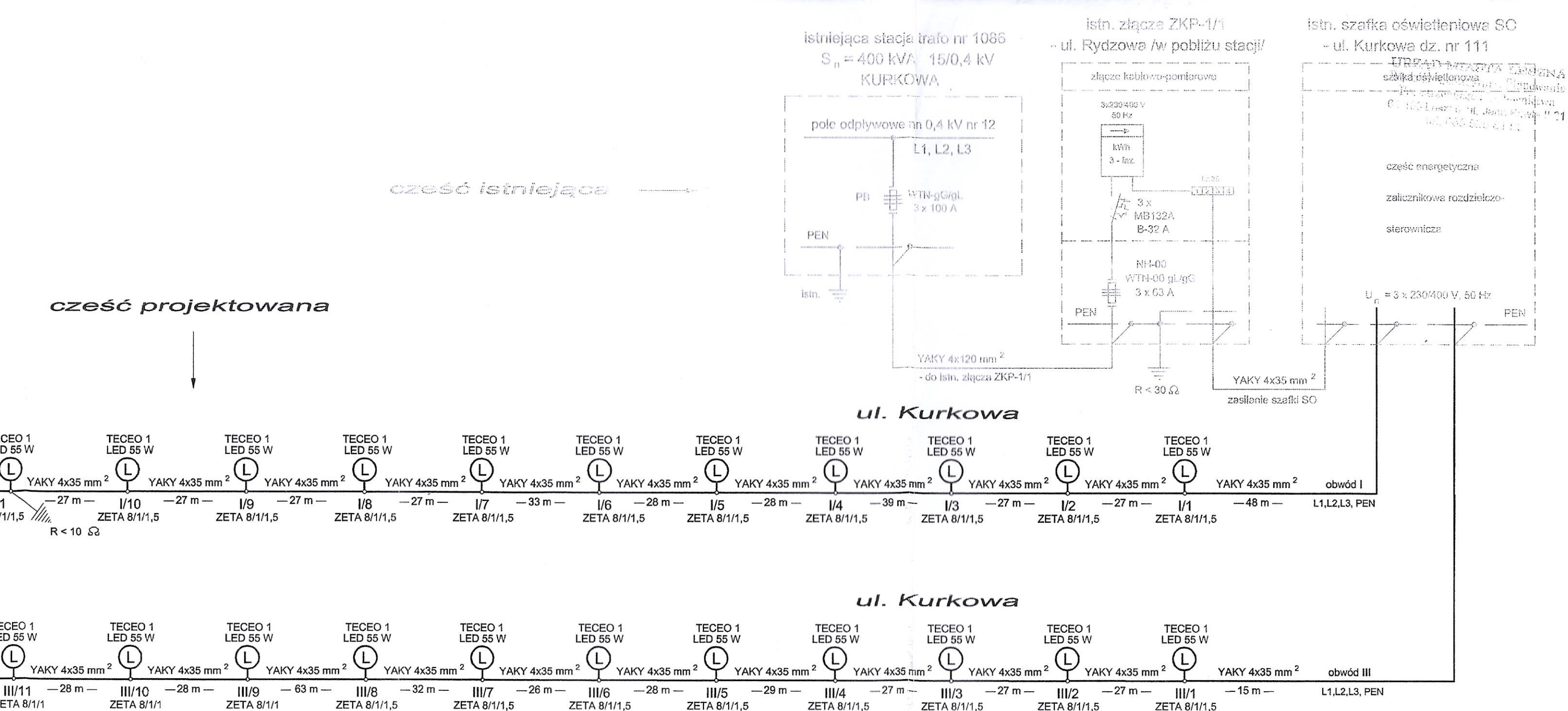


Moc przyłączeniowa - ul. Kurkowa $P = 1,92 \text{ kW}$ - w ukt. 3-fazowym

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

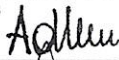
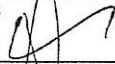
część istniejąca

część projektowana



Moc przyłączeniowa - ul. Kurkowa $P = 1,92 \text{ kW}$ - w ukł. 3-fazowym

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

BUDMAR s.c. Mariola Adamska, Andrzej Adamski		Leszno, ul. Śniadeckich 12A tel./fax 0-65 529 49 20	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ZAMIENNY			
OBIEKT	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO		
ADRES	Leszno, ul. Kurkowa	DATA	04.2016
INWESTOR	MIASTO LESZNO 64-100 Leszno ul. Kazimierza Karasia 15	SKALA	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Adamski	upr. proj. nr 1741/94/Lo spec. sieci i instalacje elektryczne	podpis 
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Śnieżyński	upr. proj. nr 92/w/94/Lo spec. sieci i instalacje elektryczne	podpis 
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat zasilania kabł. linii oświetleniowych		RYS. NR 2.