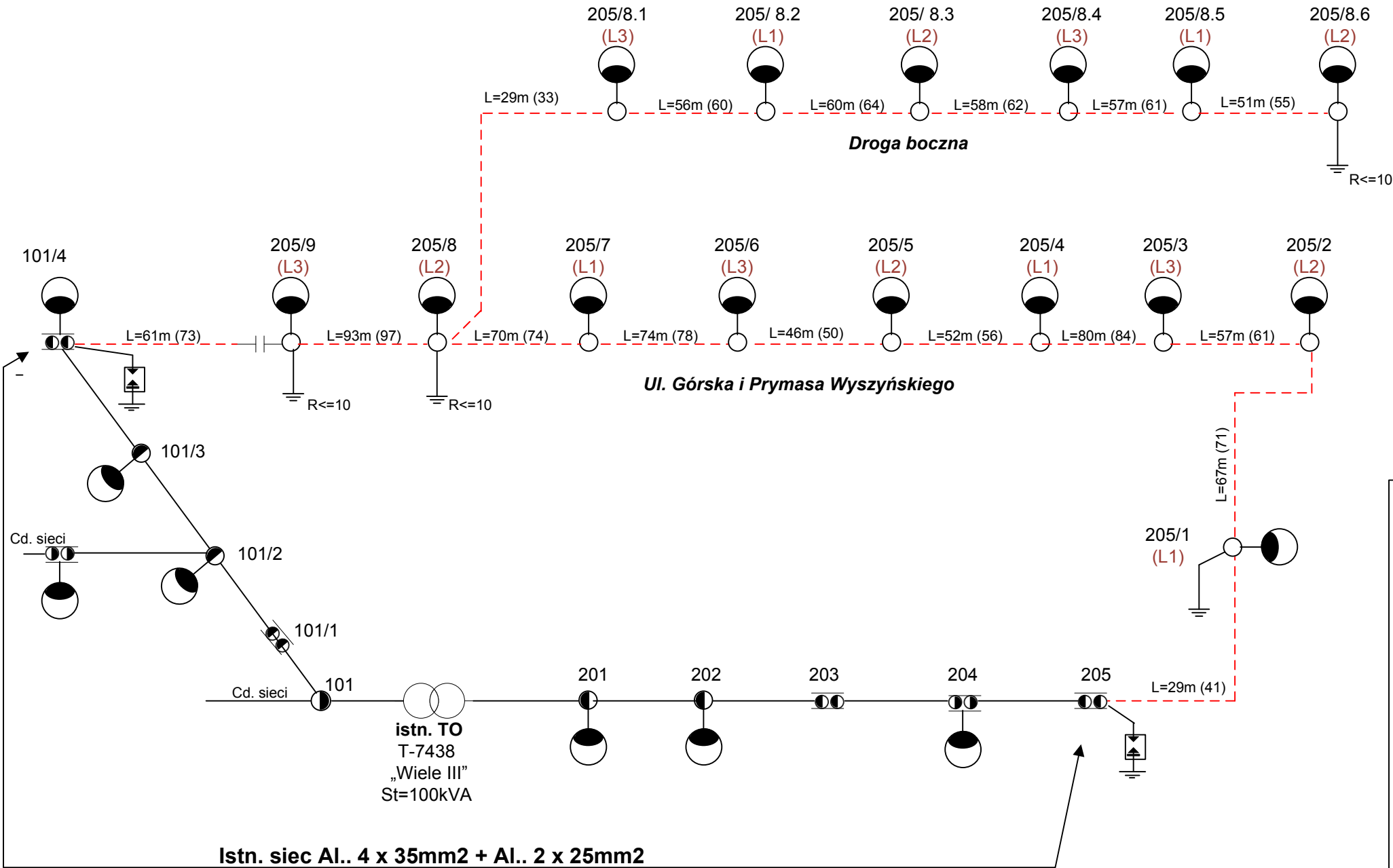


# UKŁAD SIECI TN-C

Proj. Oświetleniowa linia kablowa YAKY 4 x 25 mm<sup>2</sup>



## OZNACZENIA:

- Projektowana oprawa o mocy 100W wyposażona w źródło SON-TPP np.. Ambar 2 , klosz wypukły, kl. II ochronności,
- Projektowana słup oświetleniowy ORION P o wysokości 8m z wysięgnikiem typu OC S 1 m,
- Proj. Linia kablowa YAKY 4 x 25mm<sup>2</sup>
- Istn. słup
- Podział sieci
- Proj. Ogranicznik przepięć np.. SE 30.128

PROJEKT LINII ENERGETYCZNEJ  
OŚWIETLENIOWEJ KABLOWEJ 0,4 kV

LIPIEC  
2013

Branża - ELEKTRYCZNA oświetlenie uliczne

INWESTOR	ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o., ul. Rzemieślnicza 17/19		
LOKALIZACJA	Wiele ul. Górską i Prymasa Wyszyńskiego		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat kreskowy ukt. zasilania oświetlenia	RYS. NR 11.2	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Komolubi	242/Gd/2002	
SPRAWDZIŁ	inż.. Marek Dejk	238/Gd/2002	
			Str. 51

Ul. Górską i Prymasa Wyszyńskiego = 629m (685m)  
Droga Boczna = 311m (335m)