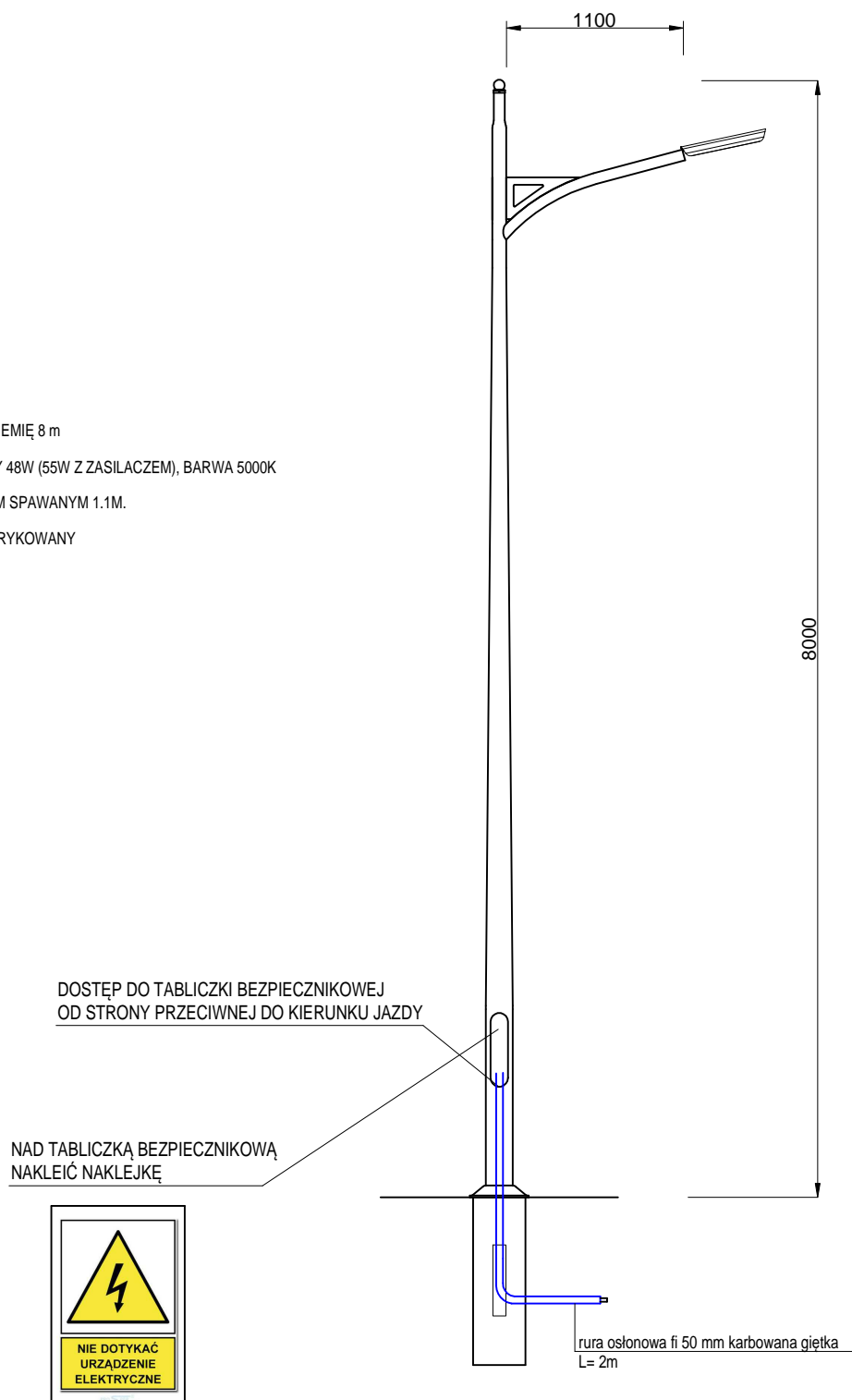


- SŁUP ALUMINIOWY
- WYSOKOŚĆ PONAD ZIEMIĘ 8 m
- OPRAWA LED O MOCY 48W (55W Z ZASILACZEM), BARWA 5000K
- SŁUP Z WYSIĘGNIKIEM SPAWANYM 1.1M.
- FUNDAMENT PREFABRYKOWANY



**PPELTECHLEN**

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK  
42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85  
tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com

Inwestor:	URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW		
Temat:	OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II ŻELAZNA		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	Data oprac.: 10.2016 r.
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topoła		
Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	Skala: .
Tytuł rysunku:	WYGLĄD LATARNI		Nr rysunku: <b>4.3</b>