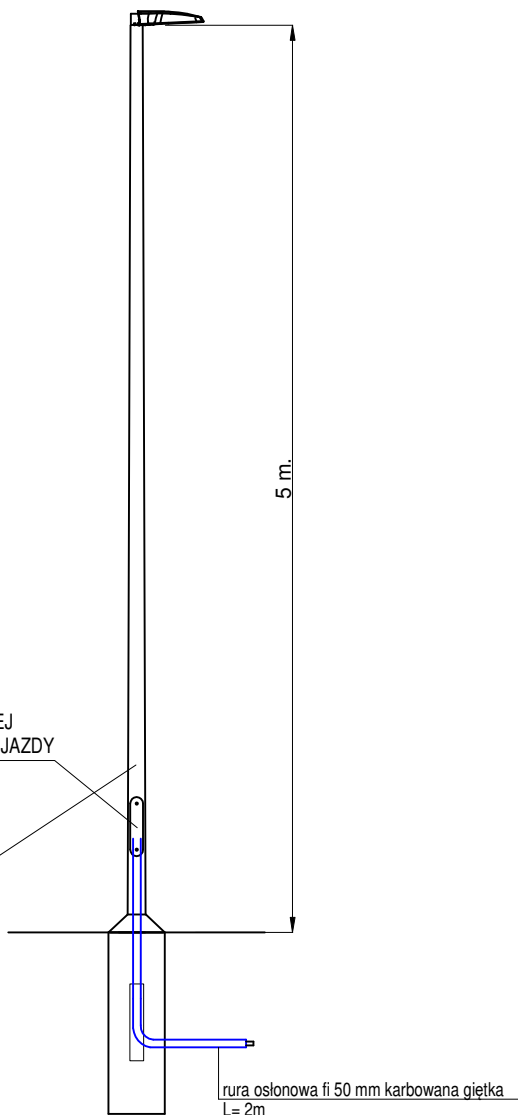


- SŁUP ALUMINIOWY, KOLOR NATURALNY
- WYSOKOŚĆ PONAD ZIEMIĘ 5 m
- OPRAWA LED O MOCY 30W, BARWA 4000K
- BEZ WYSIĘGNIKA
- FUNDAMENT PREFABRYKOWANY

DOSTĘP DO TABLICZKI BEZPIECZNIKOWEJ
OD STRONY PRZECIWNEJ DO KIERUNKU JAZDY

NAD TABLICZKĄ BEZPIECZNIKOWĄ
NAKLEIĆ NAKLEJKĘ



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

Inwestor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW		
Temat:	PROJEKT OŚWIETLENIA DROGI ROWEROWEJ W ZUMPACH		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	Data oprac.: 07.2017 r.
Opracował:	mgr inż. Jarosław Topoła		
Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	Skala: .
Tytuł rysunku:	SYLWETKA LATARNI		Nr rysunku: 4