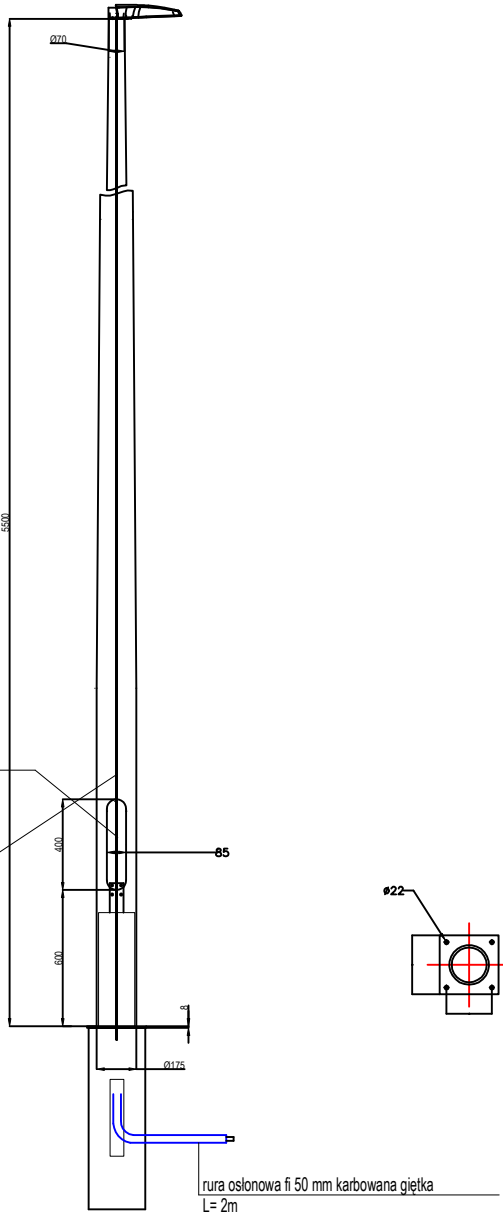


- SŁUP KOMPOZYTOWY, KOLOR ZIELONY
- WYSOKOŚĆ PONAD ZIEMIĘ 5.5 m
- OPRAWA LED O MOCY 25W, BARWA 4000K
- BEZ WYSIĘGNIKA
- FUNDAMENT PREFABRYKOWANY

DOSTĘP DO TABLICZKI BEZPIECZNIKOWEJ  
OD STRONY PRZECIWNEJ DO KIERUNKU JAZDY

NAD TABLICZKĄ BEZPIECZNIKOWĄ  
NAKLEIĆ NAKLEJKĘ



**PPEL**TECHLEN

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 drogowego ulicy Poprzecznej w m. Boronów			
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12		Data oprac.: 04.2019 r.
Opracował:	mgr inż. Jarosław Topoła			
				Skala: .
Tytuł rysunku:	SYLWETKA LATARNI			Nr rysunku: 4