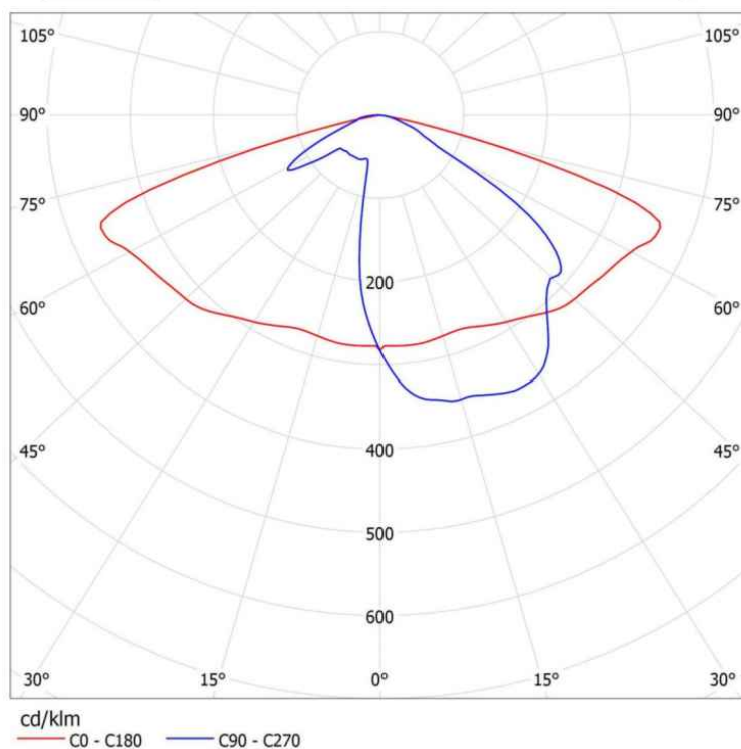
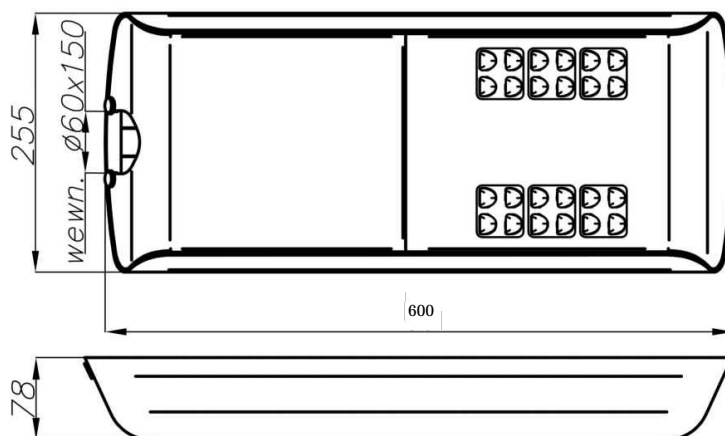
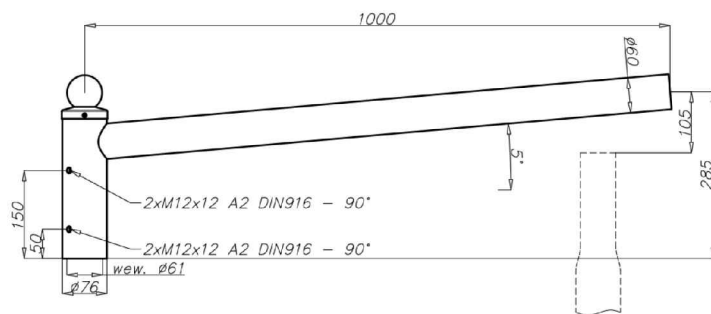
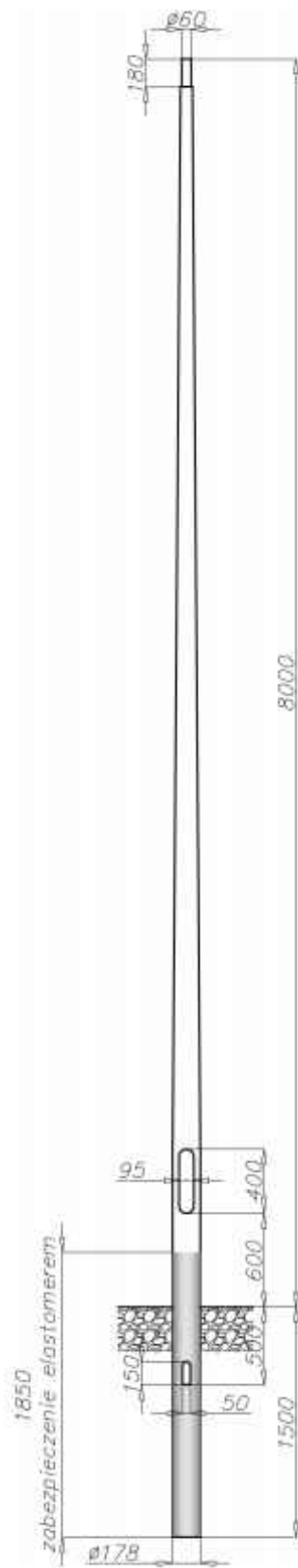



Słup: cylindryczny, stożkowy, aluminiowy anodowany
Wysokość: 8m
Posadowienie: do ziemi



Oprawa: źródło LED 68W, przy strumieniu światłym oprawy 8100lm
Materiał: stop aluminium anodowany,
Montaż: na wysięgniku o wysięgu 1m, wysokości 0,3m i kącie nachylenia 5 stopni

Jednostka Projektowa:	 PROJEKTOWANE NADZÓR I POMIARY ELEKTRYCZNE LEON ZUŃ ul. Nadrzeczna 1b (I piętro) 72-100 Goleniów Tel. +48 601 758 077, +48 606 812 888, Tel./Fax: (091) 418 36 73 e-mail: biuro@proyel.pl		
Asyst. proj.:	mgr inż. Dariusz Zuń	Podpis:	Data: MAJ 2016 r.
Projektant:	Leon Zuń upr. nr 299/Sz/83	Podpis:	
Sprawdzający:	inż. Sławomir Sarosiek upr. nr 65/64	Podpis:	
Opracowanie:	Widok słupa, wysięgnika, oprawy, krzywa światłości oprawy		Skala:
Inwestor:	Gmina Kołbaskowo Kołbaskowo 106, 72 - 001 Kołbaskowo		Rys. nr:
Obiekt:	Przebudowa drogi polegająca na budowie oświetlenia ulicznego Dz. nr 26, obr. Będargowo, Gm. Kołbaskowo		3