

Krzywa rozsyłu dla oprawy Magnolia S- 70W



Sposób otwierania i zamykania oprawy



Wnętrze oprawy po otwarciu



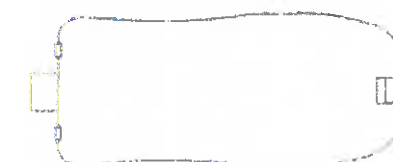
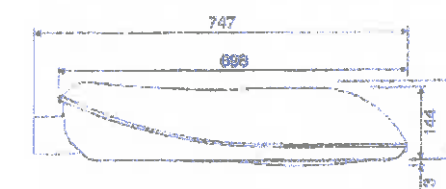
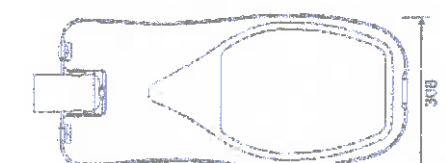
Sposób demontażu osprzętu elektrycznego



Zakres regulacji kąta nachylenia oprawy



Oprawa MAGNOLIA



Powierzchnia boczna oprawy wynosi 0,1 m²



Typ oprawy	Masa izolacji (kg)	Moc [W]	Typ źródła światła / oprawka	Waga oprawy netto [kg]	Objętość jednolinkowa [m ³]	Powierzchnia boczna [m ²]
MAGNOLIA S-70	220502	70	sodowe E-27	8,3		

<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</p> <p>Z. P.-U. BIPRO-EL</p> <p>Janusz Kukuryk</p> <p>48-300 NYSA ul. Miarki 1/4 tel. 0774334111</p>	Temat proj.	Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w Głuchotążach ul. Makuszyńskiego			
	Temat rys.	Oprawa oświetleniowa Magnolia S-70			
	Inwestor	Urząd Miejski w Głuchotążach ul. Rynek 15 48-340 Głuchotąże			
	Projektant	mgr inż. Janusz Kukuryk	Skala :	Data :	lipiec 2011
	Opracował	mgr inż. Janusz Kukuryk		Rys. nr :	7

mgr inż. JANUSZ KUKURYK
Nr ewid. upr. 213/88/Op

upr. do projektowania w zakresie
sieci i instalacji elektrycznych