

Słupy: – S1.1 – S1.6, S2.1 – S2.6 i S2.8 – S2.16 – oświetleniowy  
aluminiowy anodowany

wys. 7m nad gruntem

Posadownienie: do gruntu

– oświetleniowy aluminiowy  
anodowany wys. 7m

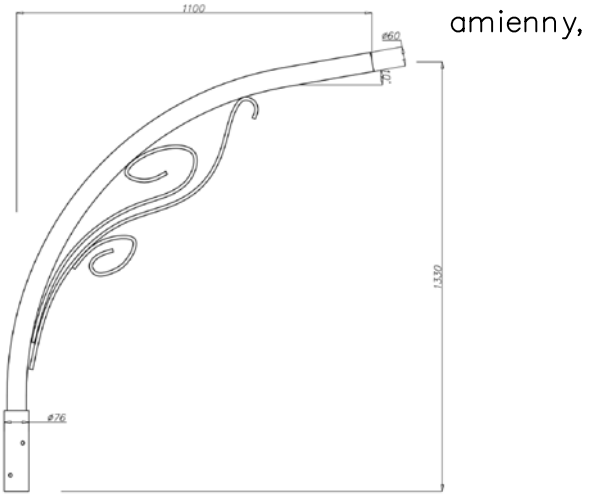
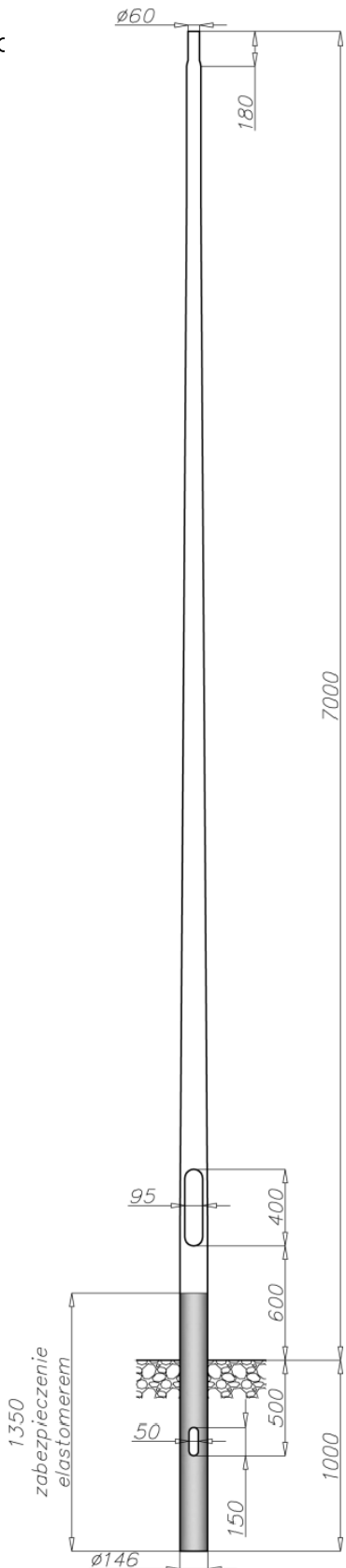
– S2.7

wzmocniony  
nad gruntem

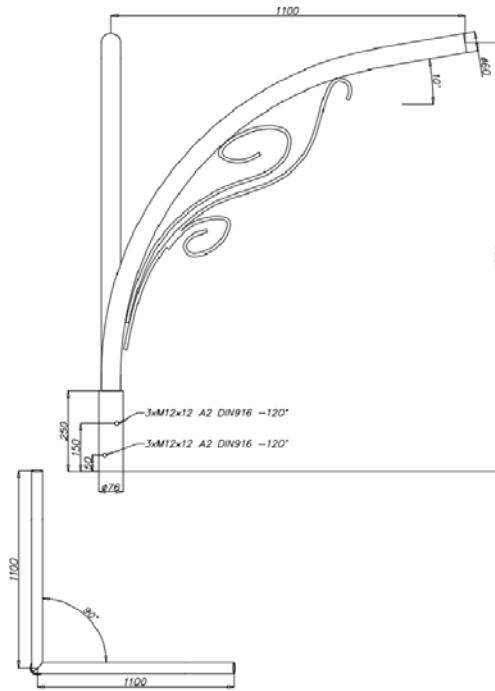
Posadownienie: do gruntu

Wysięgnyki: – S1.1 – S1.6, S2.1 – S2.6 i S2.8 – S2.16 – łukowym  
jednoramienny, ozdobny

ozdc



Wysięgnyki: S1.1 – S1.6, S2.1 – S2.6  
i S2.8 – S2.16



Wysięgnyki: S2.7

Jednostka Projektowa:	 PROJEKTOWANE NADZÓR I POMIARY ELEKTRYCZNE LEON ZUŃ ul. Nadrzeczna 1b (I piętro) 72-100 Goleniów Tel. +48 601 758 077, +48 606 912 888; Tel./Fax: (091) 418 36 73 e-mail: biuro@proye.pl		
Opracował:	mgr inż Dariusz Zuń	Podpis:	Data:
Projektant:	Leon Zuń upr. nr 299/Sz/83	Podpis:	STYCZEŃ 2014 r.
Sprawdzający:	Sławomir Sarosiek upr. nr 65/64	Podpis:	Skala:
Opracowanie:	<b>OŚWIETLENIE ULICZNE - Rys. słupa i wysięgnika:</b> S1.1 - S1.6, S2.1 - S2.16		
Inwestor:	Urząd Miasta i Gminy w Stepnicy ul. T. Kościuszki 4, 72-112 Stepnica		
Obiekt:	Przebudowa drogi polegająca na budowie oświetlenia ulicznego dz. nr: 684/3, 365/56, 415/2, 414/1, 416, 419, 440/1 - obręb Stepnica 0012, gmina Stepnica, powiat Goleniowski, woj. Zachodniopomorskie		
			Rys. nr: <b>3</b>