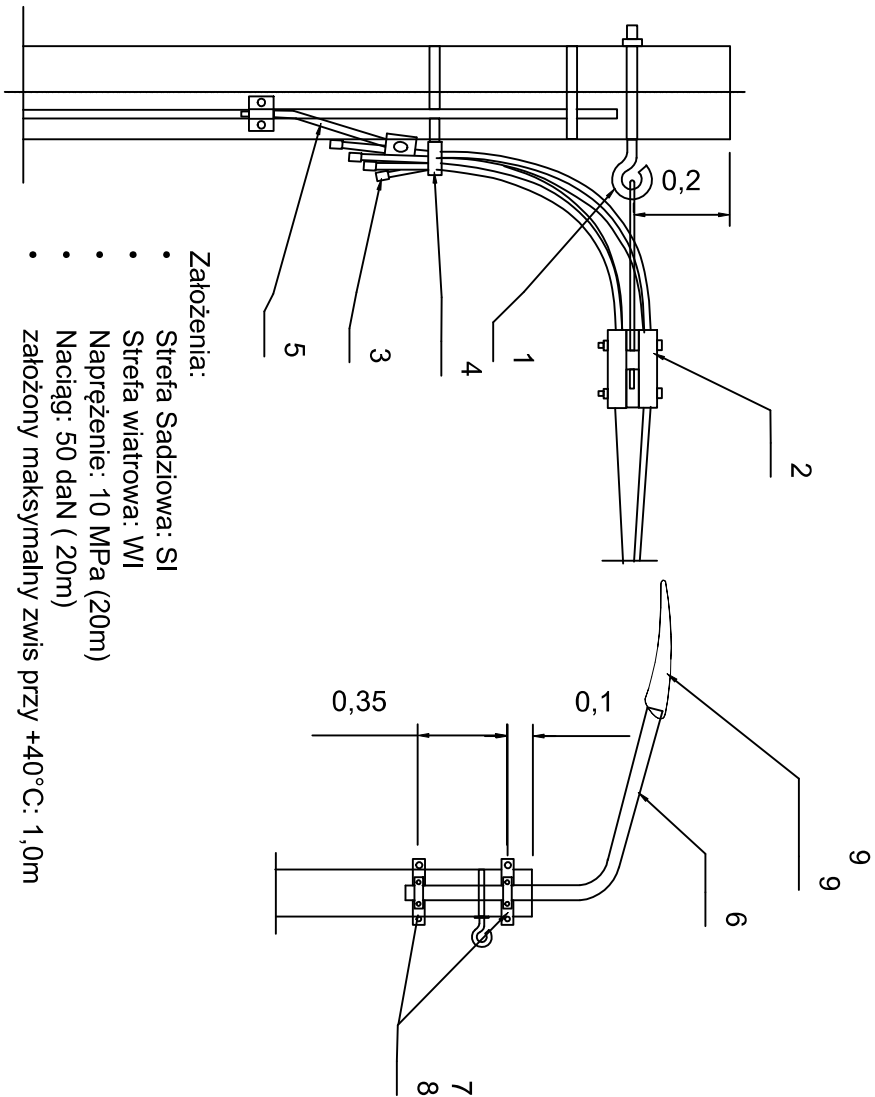


Uzbrojenie słupa S1/UG RKK1 - 10,5/6



- Założenia:
- Strefa Saddyowa: SI
 - Strefa wiatrowa: WI
 - Napężenie: 10 MPa (20m)
 - Naciąg: 50 dan (20m)
 - założony maksymalny zwis przy +40°C: 1,0m

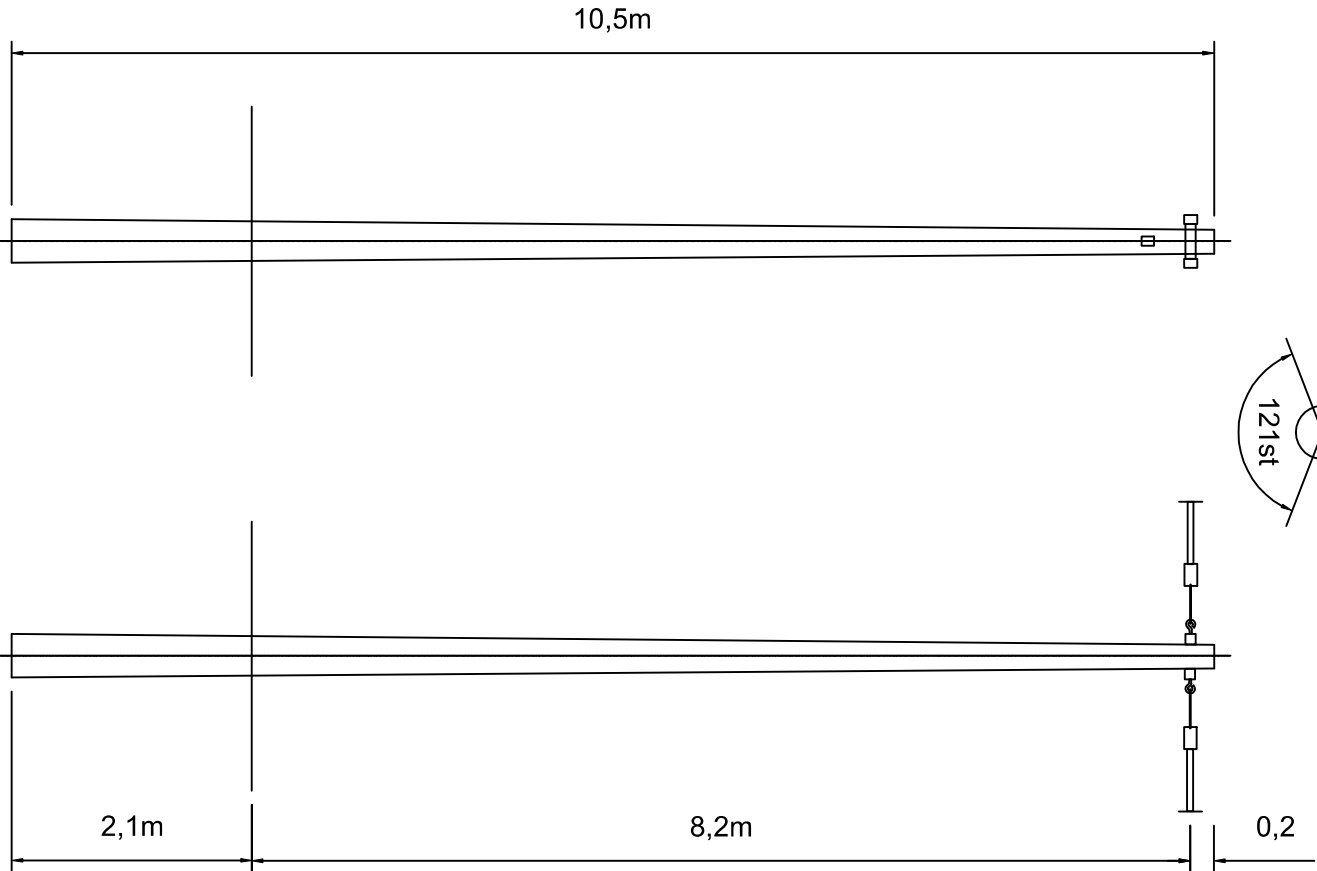
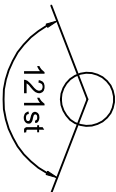
Uzbrojenie:

Element	Typ	JM	Ilość
Hak wieszakowy	M16x320	szt.	1
Hak wieszakowy	SOT 29	szt.	1
Klametka	COT 36	szt.	2
Taśma stalowa, 2x1, 20x0,7	COT 37	m	2
Uchwyt odciągowy	SO 117,225S	szt.	2
Zacisk odgający przebiegający izolację	SLIP 12.05	szt.	2

Oświetlenie uliczne:

Element	Typ	JM	Ilość
Konstrukcja mocująca wysięgnik oprawy	KW-1	szt.	2
Obienka	OB-34a	szt.	2
Opaska	PER 15	szt.	2
Oprawa bezpiecznikowa	SV 29.253	szt.	1
Przewód izolowany	AL Yd 16mm ²	m	1
Przewód izolowany	DYd 2,5mm ²	m	3
Typ oprawy: 24LED 700mA 55W		szt.	1
Wkładka topilkowa	25A	szt.	1
Wysięgnik oprawy oświetlenia ulicznego	W-O/1	szt.	1
Zacisk odgający przebiegający izolację	SLIP 12.05	szt.	2
Zacisk tulejowy	ZUP-5	szt.	1
Rurka karbowana fi 22	RVKL	m	3

S1/UG
RKK1 - 10,5/6



typ ustoju UB2 dla gruntu
słabego wg katalogu ENSTO

"EL-LUX" BIURO PROJEKTOWE SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH SZARLEJKA UL. ŁUKASZEWICZA 52 ; 42-130 WRĘCZYCA WIELKA tel. 601 93 11 87 , biuro@ellux-projekt.pl					
Inwestor	Gmina Rędziny ul. Wolności 87, 42-242 Rędziny				
Obiekt	Budowa linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej w miejscowości Rudniki ul. Wesoła				
Branża	Elektroenergetyczna				
Treść rys.	Widok oraz uzbrojenie słupa S1/UG				
	Imię i Nazwisko	Uprawnienia budowlane	Podpis	Faza:	Data:
Opracował	Łukasz Trzepizur			PB	2014.02
Projektant	Janusz Trzepizur	upr. nr UAN .VIII/83861/140/88		Skala	Nr rys.
Sprawdzający	Józef Rybalek	upr. nr UAN .VIII/83861/82/86		---	3