
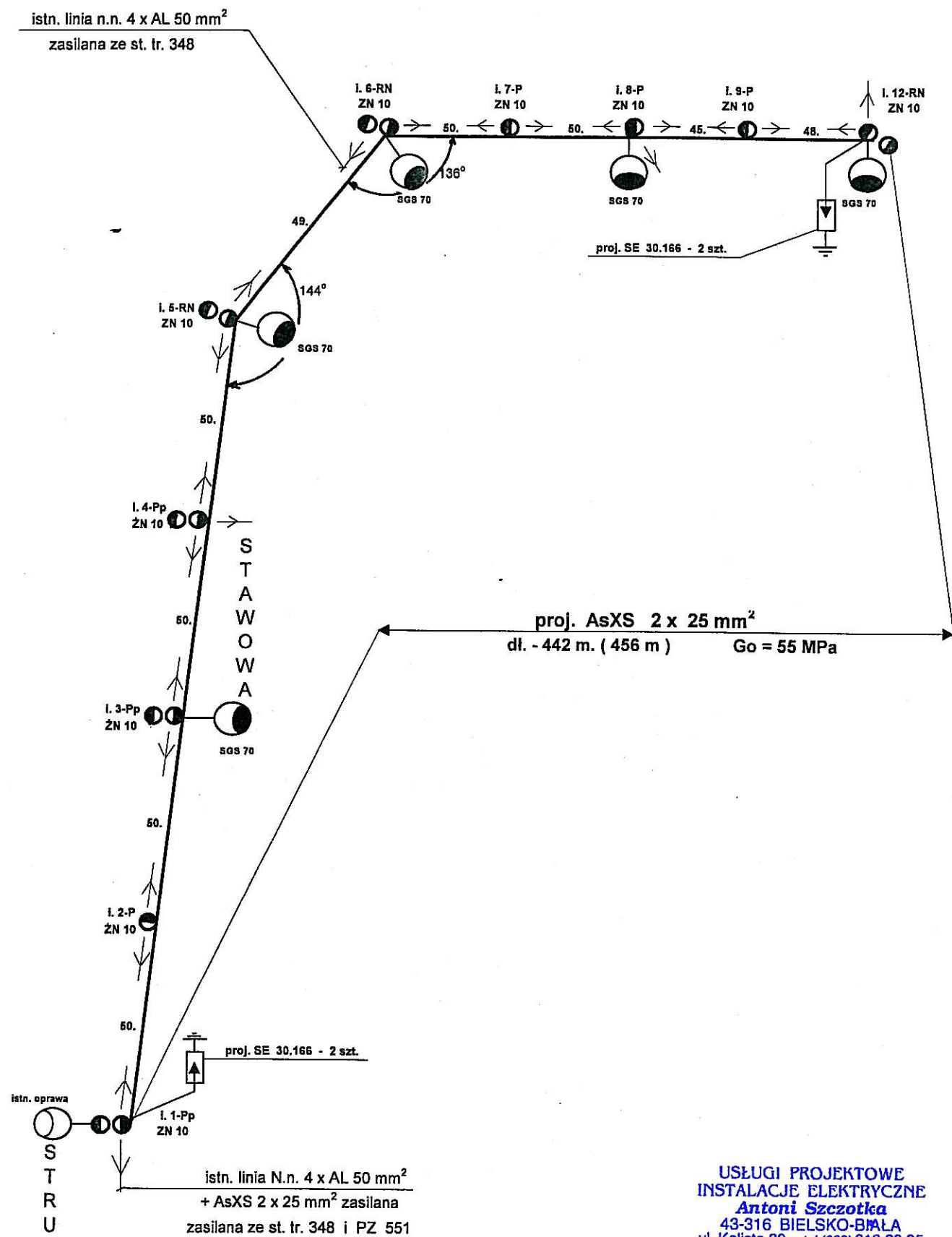


s. 541. 234. 112, 114

Temat : Projekt zagospodarowania terenu dla podwieszenia linii napowietrznej oświetlenia ulicznego drogi gminnej ul. Stawowej w sołectwie Jasienica.				
Inwestor :		Urząd Gminy Jasienica		ul. Międzyrzecka 43-385 Jasienica
Autor projektu :	Imię i Nazwisko	Adres	nr uprawnień	Podpis
	Antoni Szczotka	ul. Kolista 30	40 / 92 UW B-B	
Nr mapy :	s. 541. 234. 112, 114	43 - 300 Bielsko - Biała		
Data :	czerwiec 2006 r.	Skala 1 : 1000	Układ TT	Nr rys. 1

USŁUGI PROJEKTOWE
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Antoni Szczotka
43-316 BIELSKO-BIAŁA
ul. Kolista 30, tel.(033) 818 63 85
R-070544984 ; NIP-547-110-32-77

LEGENDA			
1. ○	istn. słup linii napowietrznej typu Pp - ŻN 10	6. ○	istn. słup linii napowietrznej typu RN - ŻN 10
2. ○	istn. słup linii napowietrznej typu P - ŻN 10	7. ○	istn. słup linii napowietrznej typu P - ŻN 10
3. ○	istn. słup linii napowietrznej typu Pp - ŻN 10	8. ○	istn. słup linii napowietrznej typu P - ŻN 10
4. ○	istn. słup linii napowietrznej typu Pp - ŻN 10	9. ○	istn. słup linii napowietrznej typu P - ŻN 10
5. ○	istn. słup linii napowietrznej typu RN - ŻN 10	10. ○	istn. słup linii napowietrznej typu RN - ŻN 10
st. 1 - st. 10 proj. linia napowietrzna oświetlenia ulicznego AsXS 2 x 25 mm ² dł. 456 m.			
proj. oprawa oświetlenia ulicznego typu SGS.		○	istn. oprawa oświetlenia ulicznego
proj. odgromniki typu SE 30.166			
○	istn. linia napowietrzna niskiego napięcia	— gA —	istniejący gazociąg
— tA —	istniejąca telefoniczna linia kablowa	— wA —	istniejący wodociąg
— eANN —	istn. linia kablowa niskiego napięcia	○	istniejąca telefoniczna linia napowietrzna



USŁUGI PROJEKTOWE
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Antoni Szczotka
43-316 BIELSKO-BIAŁA
ul. Kolisty 30, tel.(033) 818 63 35
R-070544984 ; NIP-547-119-32-77

Temat: Schemat trasy linii napowietrznej oświetlenia drogi gminnej ul. Stawowej w sołectwie Jasienica.			
Inwestor: Urząd Gminy Jasienica ul. Międzyrzecka 43-385 Jasienica 159			
Autor projektu: Antoni Szczotka	Imię i Nazwisko	Adres	nr uprawnień
Nr mapy:		ul. Kolisty 30	40/92 UW B-B
Data: czerwiec 2006 r.	Skala	Układ TT	Nr rys. 2

