

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Skala 1 : 500		
Obiekt	dz. 116, 136	
Obręb	140101_5.0004 Budy Brankowskie	
Gmina	140101_5 Białobrzegi - obszar wiejski	
Powiat	białobrzecki	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich (X,Y)	PL-2000
	wysokości (H)	Kronsztadt 86
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		GPVI.6640.179.2015
Kopia mapy jest zgodna z oryginałem (nr sekcji)		7.161.21.17.2.3; 7.161.21.17.4.1
Treść mapy aktualna na dzień		04.03.2015 r.
Grunty obciążone służebnościami gruntowymi, w granicach projektowanej inwestycji budowlanej, ujawnione w księgach wieczystych, mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanych inwestycji		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.		
Miejscowość i data sporządzenia		Białobrzegi dn. 26.03.2015 r.

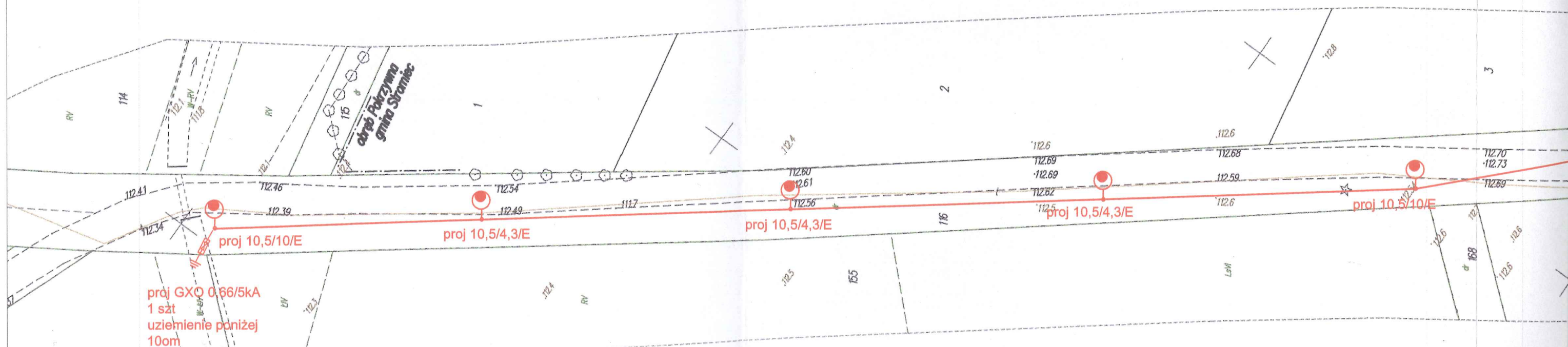
Pracownia Geodezyjna
GEOLEX Sp. z o.o.
Geodeta
Jarosław Chydzński
26-800 Białobrzegi ul. Rzemieślnicza 26

STAROSTA BIAŁOBRZESKI
Plac Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: **P.1401**. *2015. 254*
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **2015-03-26**

(podpis osoby reprezentującej)
z up. STAROSTY

mgr inż. Grzegorz Stępniewski
Geodeta Powiatowy



Integralna część zgłoszenia
Nr BA-6443 361. 2015
z dnia 16.10.2015

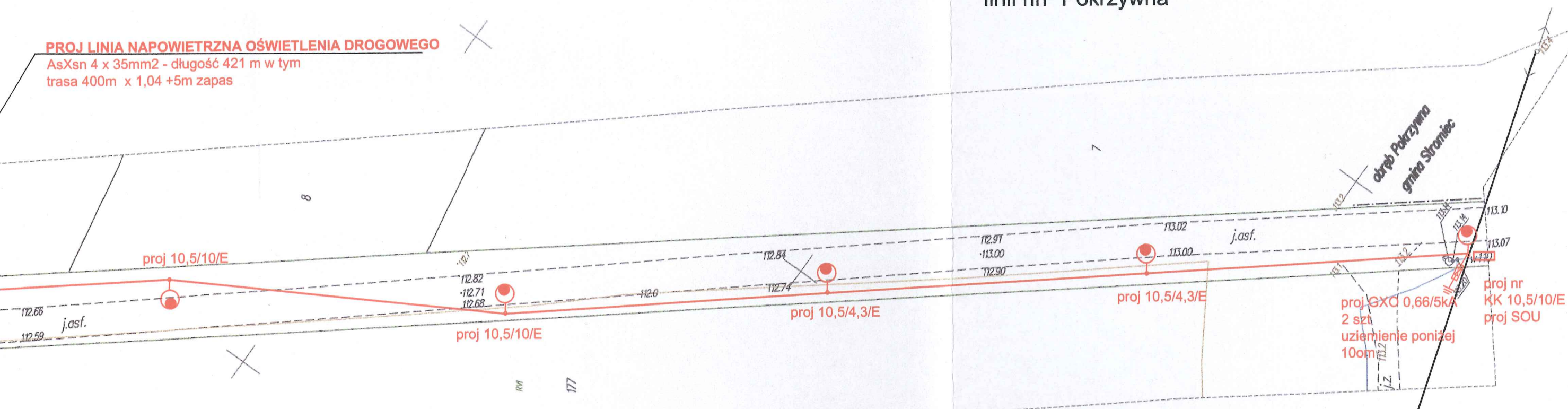
Z up. STAROSTY
Naczelnik Wydziału
Budownictwa i Architektury

Elżbieta Szczechowska

istniejąca linia napowietrzna zasilana z
linii nn "Pokrzywna"

PROJ LINIA NAPONOWIECZNA OŚWIECZENIA DROGOWEGO

AsXsn 4 x 35mm² - długość 421 m w tym
trasa 400m x 1,04 +5m zapas



INWESTYCJA			
Budowa elektroenergetycznej linii napowietrznej niskiego napięcia oświetlenia drogowego w . m. Budy Brankowskie gm. Białobrzegi			
INWESTOR			
GMINA BIAŁOBRZEGI UL. PL. ZYGMUNTA STAREGO 9 26-800 BIAŁOBRZEGI			
TREŚĆ RYSUNKU			
LOKALIZACJA PROJ. OŚWIECZENIA			
PROJEKTANT	NR LIPNIA/INWEN. BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS
mgr inż. Maksym Daniel upr.proj. MAZ/0585/POOE/12		05-2015	<i>Meluzen</i>
		SKALA	BRANŻA
		1:500	ELEKTRYCZNA
STADIUM			NR.RYS.
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			1/E