

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 1000

Arkusz mapy zasadniczej: 292.424.043.
292.424.044.
292.424.092.

Województwo mazowieckie
Powiat żyrardowski
Jednostka ewid. 143804_2 - Radziejowice
Obręb 0029 - Pieńki Radziejowskie
Obiekt dz. 14/7, 14/10, 15/35, 15/24, 15/47, 15/9

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych dla których było brak informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 1965/III
Układ wysokości: Kronsztadt 60

Data wykonania mapy 3.11.2016
Nr zgłoszenia: GG.6640.2049.2016

Mapa niniejsza została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

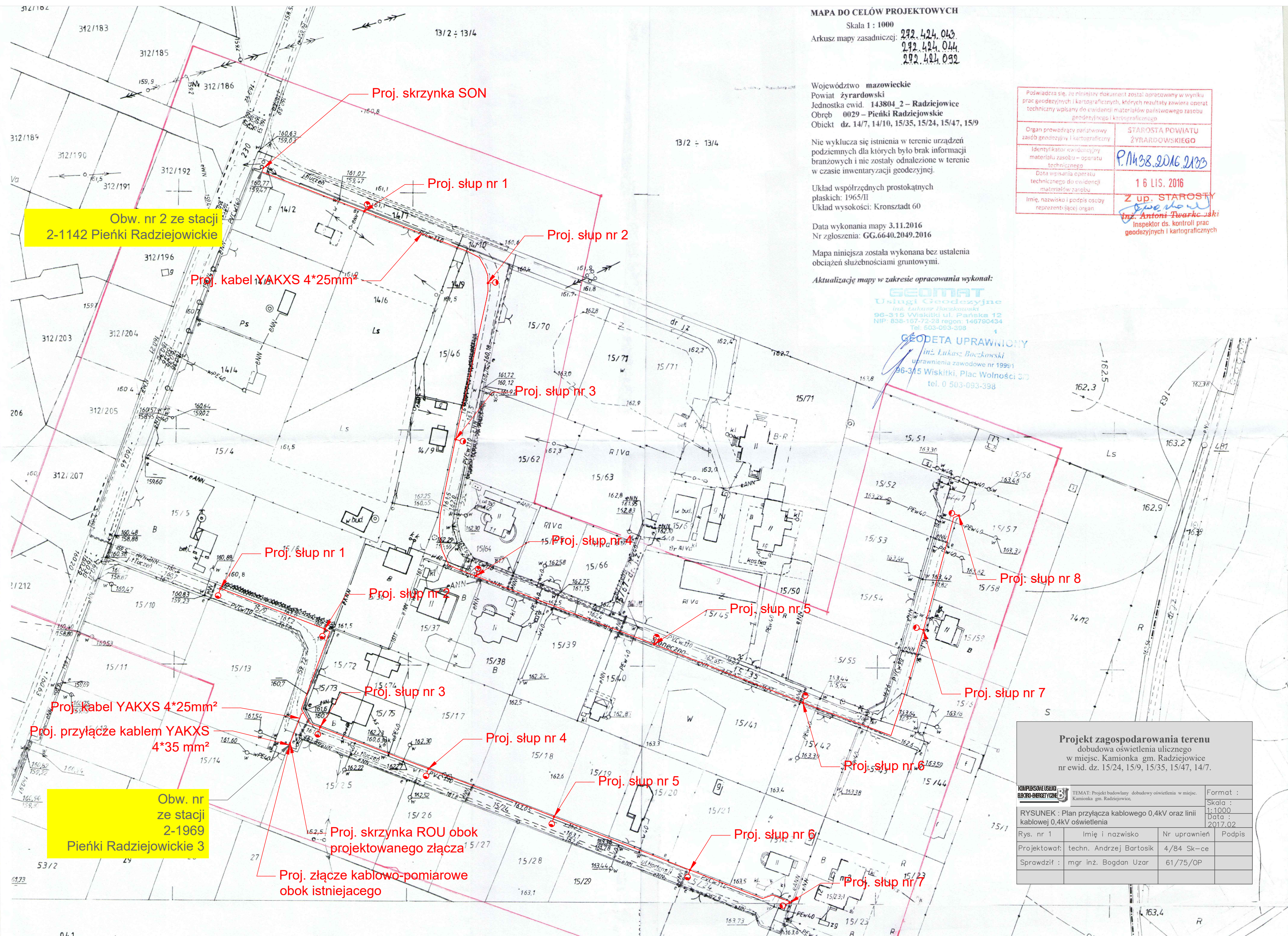
Aktualizację mapy w zakresie opracowania wykonał:

GEOMAT
Usługi Geodezyjne
inż. Łukasz Boczkowski
96-315 Wiskitki ul. Pańska 12
NIP: 838-107-72-28regon: 146790434
Tel: 503-093-398

GEODETA UPRAWNIENY

inż. Łukasz Boczkowski
uprawnienia zawodowe nr 19991
96-315 Wiskitki, Plac Wolności 3/3
tel. 0 503-093-398

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	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA POWIATU ŻYRARDOWSKIEGO
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	PM38.2016.2103
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	1 6 LIS. 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY inż. Antoni Twarcowski Inspektor ds. kontroli prac geodezyjnych i kartograficznych



Projekt zagospodarowania terenu
dobudowa oświetlenia ulicznego
w miejsc. Kamionka gm. Radziejowice
nr ewid. dz. 15/24, 15/9, 15/35, 15/47, 14/7.

KOMPLEKSOWE USŁUGI BIMKO-INŻYNIERY		TEMAT: Projekt budowlany, budowy oświetlenia w miejsc. Kamionka gm. Radziejowice.	Format :
RYSUNEK : Plan przyłącza kablowego 0,4kV oraz linii kablowej 0,4kV oświetlenia			Skala : 1:1000
Rys. nr 1		Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Projektował: techn. Andrzej Bartosik			Podpis
Sprawdził : mgr inż. Bogdan Uzar			
		4/84 Sk-cc	61/75/OP