

NIP: 58-147-85-78 REGON: 148306591
 P. ównia Geodezyjna
GEOLEX Sp. z o.o.
 ul. Rzemieślnicza 26, 26-800 Białobrzegi
 tel. 721-856-655 KRS: 0000438190
 www.geolex.eu biuro@geolex.eu

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

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Jarosław Chydzinski
 Zaświadczenie nr 17681
 tel. 602 513 914

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Skala 1:500	
MAPA 1 z 2	
Obszar	ul. RAJDOWA - Konotopa - dzielnia
Lokalizacja obszaru	132/11, 240/13, 265
Obszar	142206, 5.0017 KONOTOPA
Cel	143206, 5.0109 MAZOWIECKI
Wzrosty i usytuowanie	warstwowy zachodni
Udział	Pi 2000
Wzrosty i usytuowanie	Krajobraz 2006
Wzrosty i usytuowanie	Pi 47022009
Wzrosty i usytuowanie	00.6450, 1.3917, 2017
Wzrosty i usytuowanie	7.173.19.03.1.2, 7.172.19.03.1.4, 7.172.19.03.1.1, 7.172.19.03.1.3, 7.172.19.03.1.1
Wzrosty i usytuowanie	19.07.2017
Wzrosty i usytuowanie	nie badano
Wzrosty i usytuowanie	linia przesyłowa koloru niebieskiego
Wzrosty i usytuowanie	nie badano

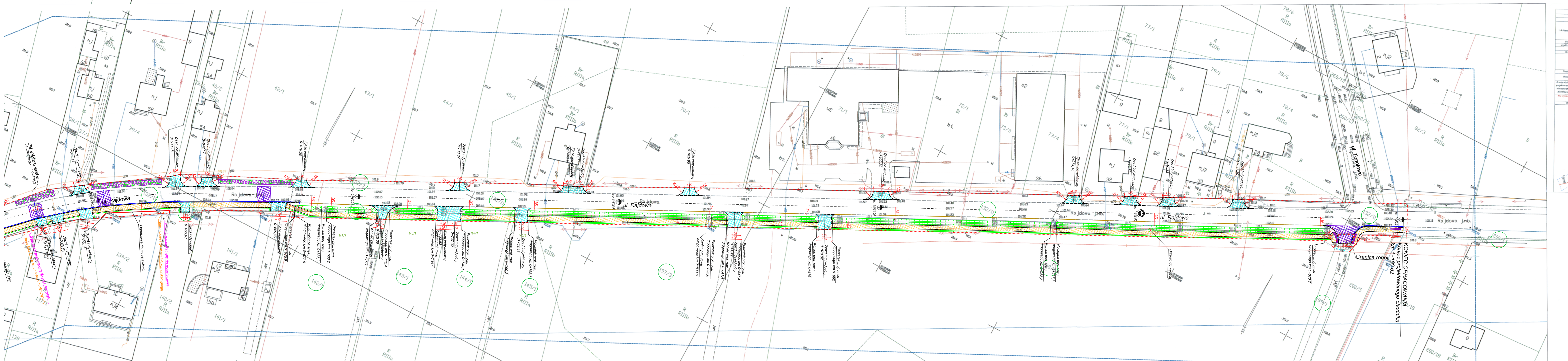


Podlega się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI
 P. 1432 2017 6364
 13 GRU. 2017
 Z up. STANISZ
 13.12.2017

- LEGENDA:**
- Granica inwestycji - linie rozgraniczające teren inwestycji drogowej
 - Granica inwestycji - czasowe wejście
 - Projektowany krawężnik wystający 15x30x100
 - Projektowany opornik betonowy 12x25x100
 - Projektowane obrzeże chodnikowe
 - Istniejąca krawęż ul. Rajdowej
 - Istniejąca os. ul. Rajdowej
 - Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej koloru szarego
 - Projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej koloru czerwonego
 - Istniejąca nawierzchnia jezdni objęta remontem - nawierzchnia bitumiczna
 - Projektowane umocnienie rowów płytami azurowymi
 - Projektowany ściek uliczny prefabrykowany
 - Projektowany jeden rząd płytek dotykowych
 - Projektowane dwa rzędy płytek dotykowych
 - Projektowany ściek skarpowy
 - Projektowany ściek podchodnikowy
 - Projektowane skarpy
 - Projektowane rowy trójkątne
 - Projektowane rowy trapezowe
 - Projektowane rowy trójkątne
 - Studnia ściekowa
 - Słup teletechniczny do usunięcia
 - Nowa lokalizacja słupa teletechnicznego

UWAGA: ZJAZDY WZDŁUŻ LEWEJ KRAWĘDZI JEZDNI SĄ DO WYKONANIA W ETAPIE 2



BIURO INŻYNIERSKIE Lukasiewicz			
ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grojec www.biuroinzynierskie.com			
ZARZĄD POWIATU WARSZAWSKIEGO ZACHODNIO ul. Poznańska 129/133, 05-850 Ożarów Mazowiecki			
PLAN SYTUACYJNY			
DATA: 05.2018	SKALA: 1:500	LIŚCI: 2/2	NUMER KWADRANTU: I-02