

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
skala 1 : 500	
Obiekt	działka 183, 182, 234/1 ZAŁĘŻE DUŻE
Obręb	140609_2.0041 ZAŁĘŻE DUŻE
Gmina	140609_2 PNIEWY
Powiat	grójcki
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich (X,Y) PI-2000
wysokościowy (H)	PL-KRON86-NH
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.865.2019
Godło	7.167.18.24.4.4, 7.167.18.24.4.2, 7.167.18.24.3 7.167.18.24.4.4, 7.166.18.04.4.7, 7.166.18.04.2.1
Geodezyjny układ odniesienia	PL-ETRF2000
Treść mapy aktualna na dzień (data pomiaru)	14.03.2019 r.
Granice obszaru aktualizacji mapy	
Grunty obciążone służebnościami gruntowymi w granicach projektowanej inwestycji budowlanej	
upamiętnione w kolejnych wieczystych, mające wpływ na zagospodarowanie gruntów lokalizowanych w granicach projektowanych inwestycji	
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, do których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie powyższej inwentaryzacji geodezyjnej	
Miejscowość i data sporządzenia	Białobrzegi, dn. 30.04.2018 r.
Wykonawca:	Sporządził:
Pracownia Geodezyjna GEOLEX Sp. z o.o.	Sprawdził:
ul. Rzemieślnicza 26, 26-800 Białobrzegi	
tel: 721-856-655, biuro@geolex.pl	
NIP: 798-147-65-78 REGON: 146306591	
KRS: 0000438190	



LEGENDA	
	Granice działek pozyskane z numeracyjnych baz EGB i operatów przyjętych do zasobu PDRGK.
	Granice województwa i granice lokalne określone w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 9 listopada 2017 r. w sprawie standardów technicznych wykonania geodezyjnych pomiarów pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
	Granice działek pozyskane z numeracyjnych baz PDRGK oraz wstępnymi notami mapy ewidencyjnej.
	Granice nie spełniające standardów technicznych określonych w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 9 listopada 2017 r. w sprawie standardów technicznych wykonania geodezyjnych pomiarów pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Granice nie były porównywane do ustalonego regulacji.

Legenda:

- oś drogi jezdni
- krawężnik bet. 15x30cm - wystający
- krawężnik bet. 15x30cm - zanurzony
- krawężnik naw. bitumiczny
- obrzeże betonowe 8x30cm
- opornik bet. wtopiony o wym. 12x25cm
- pobocze
- jezdnie/ziadzi o nawierzchni bitumicznej
- chodnik z bet. kostki brukowej
- zjazd z bet. kostki brukowej
- pobocze z destruktu
- przepust Ø 60 cm z rur HDPE
- kanalizacja deszczowa
- studnia kanalizacji deszczowej
- wpusty deszczowe
- istniejące rowy do odmulenia

organizacja ruchu:

- P-4 prj - projektowane oznakowanie poziome
- D-6 prj - projektowane oznakowanie pionowe
- D-6 ist - istniejące oznakowanie pionowe
- D-6 przn. - istniejące oznakowanie pionowe przeniesione
- D-6 kwr - istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
- P-4 ist - istniejące oznakowanie poziome

BIURO INŻYNIERSKIE
Lukasz Widański
ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl
biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec
www.bilw.pl

Przebudowa drogi gminnej przez wieś Załęże Duże, gm. Pniewy

Wójt Gminy Pniewy
Pniewy 2, 05-652 Pniewy

DRUGOWA	PROJEKT WYKONAWCZY
mgr inż. Łukasz Widański	mgr inż. Paweł Szymański
mgr inż. Paweł Szymański	mgr inż. Paweł Szymański

Stala org. ruchu

DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
04.2019	1:500	2/2	D-02