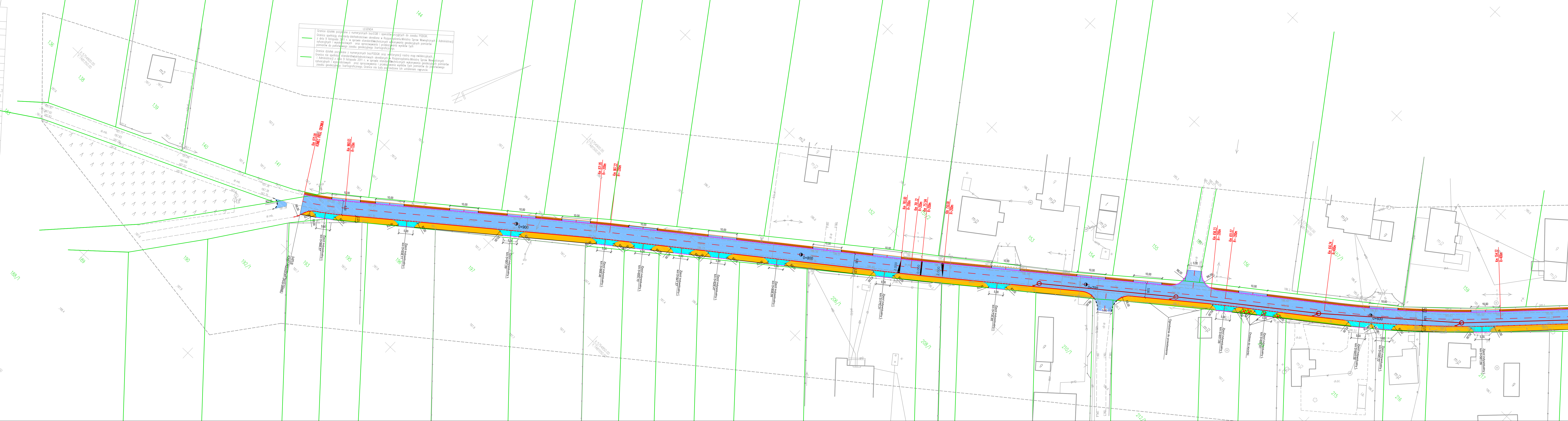


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
skala 1 : 500	
Obiekt	działka 183, 182, 234/1 ZAŁĘŻE DUŻE
Obręb	140609_2.0041 ZAŁĘŻE DUŻE
Gmina	140609_2 PNIEWY
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich (X,Y)
wysokościowy (H)	PI-2000
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	PL-KRON86-NH OK.6640.865.2019
Godło	7.167.18.24.4.1, 7.167.18.24.4.2, 7.167.18.24.3 7.167.18.24.4.4, 7.166.18.04.4.2, 7.166.18.04.2.1
Geodezyjny układ odniesienia	PL-ETRF2000
Treść mapy aktualna na dzień (data pomiaru)	14.03.2019 r.
Granica obszaru aktualizacji mapy	
Grunt obciążony służebnościami gruntowymi, w granicach projektowanej inwestycji budowlanej, ujętym w księgach wieczystych, mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanych inwestycji	nie badano
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie powykonawczej 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, 25-800 Białobrzegi	
tel. 721-656-655, biuro@giolex.eu	
NIP: 798-147-65-78 REGON: 146386591	
KRS: 0000438190	



LEGENDA	
	Granice działek pozyskane z numeracyjnych baz EGB i operatów przyrządów do zasobu PODOG.
	Granice nieruchomości dokonywane określone w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych w sprawie geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
	Granice działek pozyskane z numeracyjnych baz PODOG oraz wierzniarzystość rastrowa map ewidencyjnych.
	Granice nie spełniające standardów technicznych określonych w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych w sprawie geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Granice nie były pobrane ich ustaleniem in situ.

- Legenda:**
- oś drogi/zjazdu
 - krawężnik bet. 15x30cm - wystający
 - krawężnik bet. 15x30cm - zaniżony
 - krawężnik naw. bitumiczny
 - obrzeże betonowe 8x30cm
 - opokim bet. wtopiony o wym. 12x25cm
 - pobocze
 - jezdnia/zjazd 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 odprowadzenia

BIURO INŻYNIERSKIE
Lukasz Widalski

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

Przebudowa drogi gminnej przez wś Załęże Duże, gm. Pniewy

INWESTOR: Wójt Gminy Pniewy
Pniewy 2, 05-652 Pniewy

BRANŻA: Drogową	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTOWA (BRANŻA): mgr inż. Łukasz Widalski	PROJEKTOWA (BRANŻA): mgr inż. Paweł Szymański
OPRACOWA (BRANŻA): mgr inż. Paweł Szymański	OPRACOWA (BRANŻA): mgr inż. Paweł Szymański
TITUL SYTUACyjny	TITUL SYTUACyjny

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