



PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Łukasz Zieliński
14-200 Ława, Dziarny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekty@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

EGZ. 1

Stadium opracowania:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Przebudowa drogi gminnej nr 081216C – ul. Stara
Obręb 17 Jabłonowo Pomorskie, dz. nr 446/3, Miasto Jabłonowo Pomorskie

Nazwa i adres inwestora:

Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie
87-330 Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28

AUTOR OPRAWCOWANIA:

<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Funkcja</i>	<i>Branża</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Data</i>	<i>Podpis</i>
<i>tech. bud. Łukasz Zieliński</i>	<i>Asystent projektanta</i>	<i>drogowa</i>	-	<i>07.2015r.</i>	

Spis treści

1. Strona tytułowa	str. ...
2. Spis treści	str. ...
3. Karty uzgodnień	str. ...
4. Opis techniczny	str. ...
5. Część graficzna	str. ...

OPIS TECHNICZNY

do projektu stałej organizacji ruchu

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przebudowa drogi gminnej nr 081216C – ul. Stara

Inwestor: Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie
87-330 Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28

Wykonawca: PRACOWNIA PROJEKTOWA „dib” Łukasz Zieliński
14-200 Iława, Dziarny 49

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. „Prawo o ruchu drogowym” (Dz. U. Nr 98, póź. 602 z późniejszymi zmianami);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177, póź. 1729);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. Nr 170, póź. 1393);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, póź. 2181 z dnia 23 grudnia 2003 r. ze zm.) wraz z załącznikami 1-4:
 - załącznik nr 1 - znaki drogowe pionowe;
 - załącznik nr 2 - znaki drogowe poziome;
 - załącznik nr 3 - sygnały drogowe;
 - załącznik nr 4 - urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego;

3. CEL OPRACOWANIA

Celem opracowania niniejszej dokumentacji projektowej jest dostosowanie i uzupełnienie oznakowania pionowego w rejonie objętym opracowaniem do nowej sytuacji drogowej oraz obowiązujących przepisów. W zakres opracowania wchodzi przebudowa drogi gminnej nr 081216C – ul. Stara w m. Jabłonowo Pomorskie, powiat brodnicki.

4. CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI

Inwestycja dotyczy przebudowy drogi gminnej – ul. Starej. Przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze zabudowanym w mieście Jabłonowo Pomorskie.

Charakterystyka drogi i ruchu

- klasa techniczna drogi D - dojazdowa
- kategoria ruchu KR 2
- szerokość jezdnie – 2x3,00m; 2x2,50m

5. PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

5.1. Oznakowanie pionowe

W obrębie projektowanej przebudowy zastosowano nowe znaki pionowe informujące o innych niebezpieczeństwach tj. A-30 z tablicą informacyjną oraz ograniczenie prędkości B-33 i tablice prowadzące U-3c i U-3d.

5.2. Zestawienie oznakowania pionowego

- | | |
|------------------------------|----------------------|
| - A - 30 | - szt. 1 (znak mały) |
| - B - 33 | - szt. 2 (znak mały) |
| - B - 34 | - szt. 2 (znak mały) |
| - T – 3 „zmiana nawierzchni” | - szt. 1 (znak mały) |
| - U – 3d | - szt. 2 (znak mały) |

5.3. Zestawienie istniejącego oznakowania pionowego

- | | |
|---------|----------|
| - A - 7 | - szt. 1 |
|---------|----------|

6. UWAGI KOŃCOWE

Oznakowanie należy wykonać zgodnie z niniejszym projektem.

Projektowane znaki pionowe o wielości grupy znaków **małych** (M). Lica

znaków wykonane z folii odblaskowej typu 2. Odwrotna strona tarczy znaków tabliczek w kolorze szarym z informacją producenta znaku, typu folii odblaskowej, oraz data produkcji znaku. Znaki należy ustawić na wysokości 2,00m od poziomu krawędzi jezdni, w ciągu ruchu pieszego 2,20m. Odległość najbardziej wysuniętego elementu znaku od krawędzi jezdni nie powinna (ze względów bezpieczeństwa) być mniejsza niż 0,50m. Mocowanie znaków na słupkach z rur ocynkowanych o średnicy min. 70 mm kotwionych w gruncie na trwałych fundamentach. Zamocowanie poprzez uniwersalny uchwyt o profilu ceowym lub płaskownik przymocowany do tarczy znaku. Obejmy powinny mieć możliwość regulacji dla dostosowania zacisku do średnicy słupków.

Wszystkie materiały przeznaczone do wykonania oznakowania poziomego muszą posiadać aktualne świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie drogowym lub aprobatę techniczną wydaną przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie.

8. TERMIN WPROWADZENIE STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu przewiduje się na 01.12.2016r.

OPRACOWANIE:

Brodnica, dnia 3 września 2015 r.

TN.4010-2-139/15/KL

Zatwierdzenie projektu stałej organizacji ruchu

Działając na podstawie art.10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012 r. poz. 1137 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1, pkt 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2003 r. Nr 177, poz.1729), po rozpatrzeniu złożonego przez Pracownię Projektową „dib”, Łukasza Zielińskiego, Dziarny 49, 14-200 Iława projektu stałej organizacji ruchu dla przebudowy drogi gminnej nr 081216C ul. Szkolna w miejscowości Jabłonowo Pomorskie

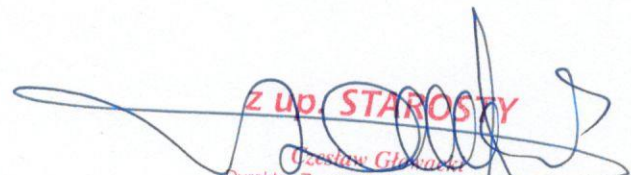
zatwierdzam

projekt stałej organizacji ruchu na drodze gminnej nr 081216C ul. Szkolna w miejscowości Jabłonowo Pomorskie pod warunkiem wprowadzenia następujących uzupełnień:

- umieścić w km 0+745 tablicę prowadzącą U-3d,
- umieścić w km 0+790 tablicę prowadzącą U-3d,

Termin wprowadzenia organizacji ruchu:
od daty zatwierdzenia do 1 grudnia 2016 r.

Zgodnie z § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem jednostka wprowadzająca organizację ruchu winna zawiadomić organ zarządzający ruchem oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu. Na podstawie § 12 ust. 4 ww. rozporządzenia, w przypadku braku zawiadomienia o wprowadzeniu organizacji ruchu w określonym terminie, niniejsze zatwierdzenie traci ważność.


Z up. STAROSTY
Czesław Głuchowski
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Brodnicy

Otrzymują:

1. Pracownia Projektowa „dib”
Łukasz Zieliński
Dziarny 49, 14-200 Iława
2. a/a

Urząd Miasta i Gminy

ul. Główna 28
87-330 Jabłonowo Pom.
tel. 056 69 76 817
-3-

Jabłonowo Pomorskie, dnia 25 sierpnia 2015 r.

GKA.7221.7.2015

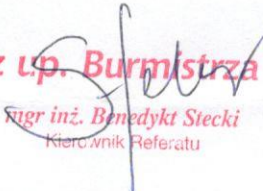
PRACOWNIA PROJEKTOWA „dib”

Łukasz Zieliński

Dziarny 49

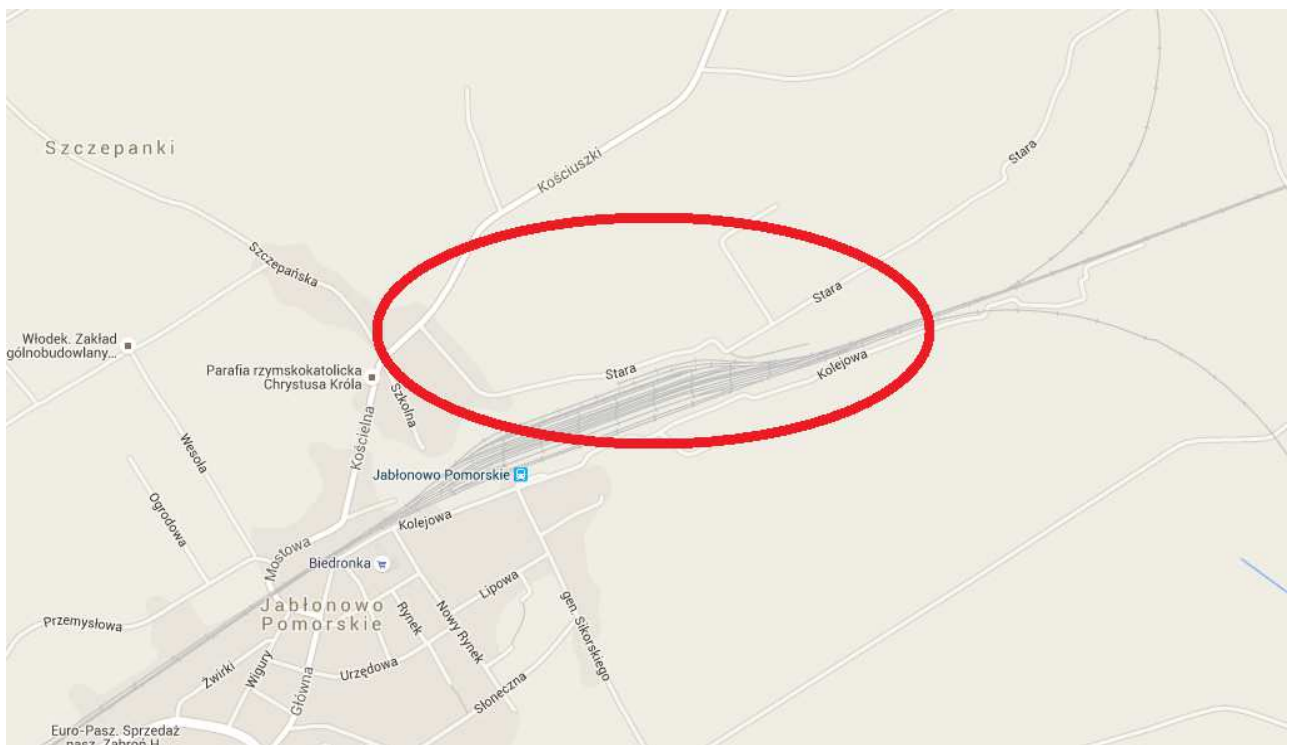
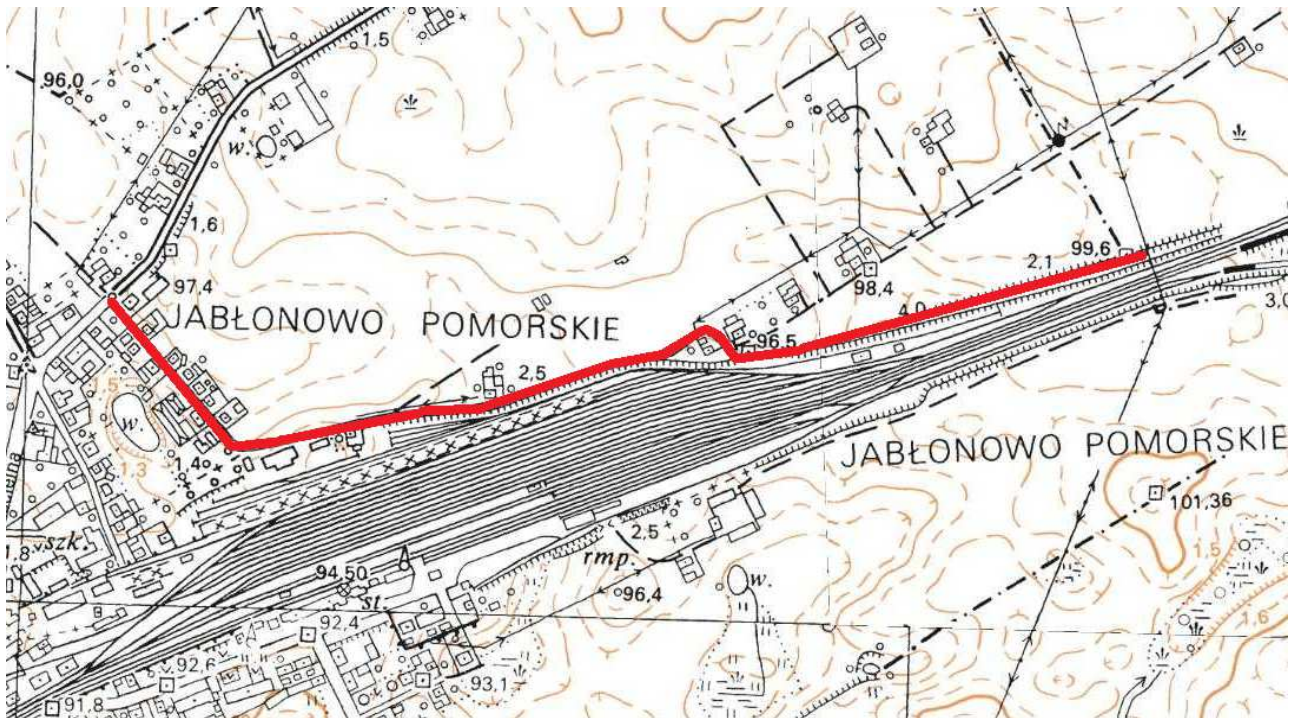
14-200 Iława

Urząd Miasta i Gminy w Jabłonowie Pomorskim zatwierdza przedłożone projekty stałej organizacji ruchu dla ulic Starej oraz Przemysłowej.


z **U.p. Burmistrza**
mgr inż. Benedykt Stecki
Kierownik Referatu

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a



Rys. 1. Plan Orientacyjny

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500
 gmina Jabłonowo Pomorskie
 obręb 17, dz. nr. 446/3, Miasto Jabłonowo Pomorskie

Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów **PODGIG** w Brodnicy pod nr KERG GG.6640.1.1088.2015 w dniu 13.07.2015r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych

OZNACZENIA (LEGENDA) :

- A-7 istn. oznakowanie pionowe
- proj. naw. z betonu asfaltowego
- proj. chodnik - naw. z kostki beton. grub. 6cm (szara)
- proj. zjazdy - naw. z kostki beton. grub. 8cm (czerwona)
- proj. krawężnik betonowy 15x30cm (+12cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22cm (+3cm)
- proj. krawędź jezdni
- proj. obrzeże betonowe 8x30cm
- granica działki
- nr dz. pod inwestycją **446/3**

UKŁAD ARKUSZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
 Łukasz Zieliński
 14-200 Iława, Działny 49
 tel. 607 111 581, e-mail: dibprojekty@wp.pl
 PRACOWNIA PROJEKTOWA
 NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego:
Przebudowa drogi gminnej nr 081216C - ul. Stara / ETAP I

Nazwa i adres inwestora:
 Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie
 m. Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28

Skala:
PROJEKT STAJEK ORGANIZACJI RUCHU 1:500 2.1.

Imię i nazwisko: Branta
 Nr upraw. bud.:
 Data: 07.2015r.
 Podpis:
 tech. bud. Łukasz Zieliński
 drogowa

Mapa do celów projektowych
1/3
 1:500

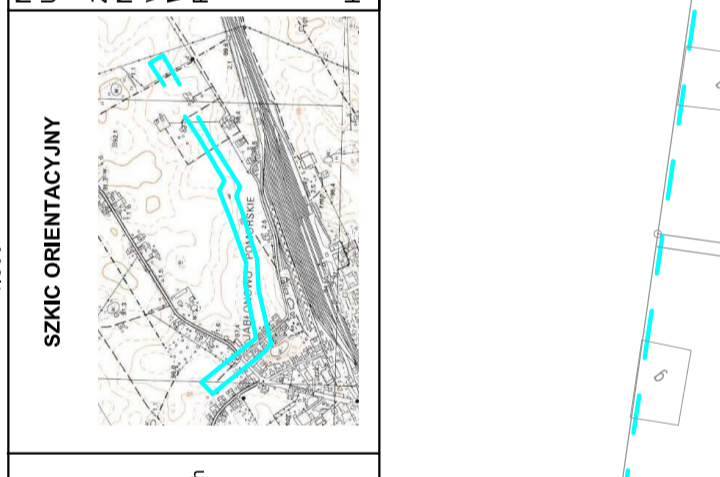
woj. kujawsko-pomorskie
 pow. brodnicki
 jedn. ewid. m. Jabłonowo Pomorskie
 obr. ewid.: 0017

Informacje dodatkowe:
 1) Treść mapy do celów projektowych zgodna w zakresie konturów, uzińców gruntywnych i konturów klas gleboznawczych z mapą ewidencyjną.
 2) Informacja o słabej jakości danych mających wpływ na zapobieganie skutków zniekształceń w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
 3) Granice wykreślono na podstawie mapy numerycznej

Mapa zasadnicza - arkusz nr 6.199.30.09.2.1
 Układu współrzędnych: układ płaski: 2000/18
 układ wys.: Kronsztadt

Zakres aktualizacji:
 Mapa zaktualizowana w dniu 13.07.2015 r.

Wykonawca:
 Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne GEO-EFEKT
 14-200 Iława, ul. Dąbrowskiego 15A/1a
 KERG: GG.6640.1.1088.2015



Mapa do celów projektowych



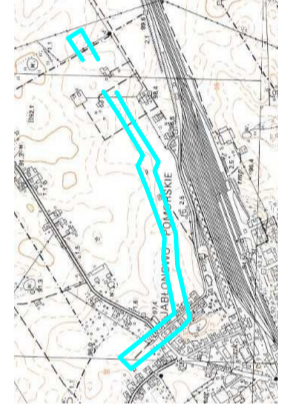
Mapa do celów projektowych

ARKUSZ
2/3

1:500

woj. kujawsko-pomorskie
pow. brodnicki
obr. ewid.: 0017

SZKIC ORIENTACYJNY



Mapa zasadnicza - arkusz nr 6.199.30.09.2.1
Układ współrzędnych: układ płaski: 2000/18
układ wys.: Kronsztadt
Zakres aktualizacji: -
Mapa zaktualizowana
w dniu 13.07.2015 r.

Wykonawca:
Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne
GEO-EFEKT
14-200 Iława, ul. Dąbrowskiego 15A/1a

KERG: GG.6640.1.1088.2015

- Informacje dodatkowe:**
- Treść mapy do celów projektowych zgodna w zakresie konturów użytków gruntowych i konturów klas gleboznawczych z mapą ewidencyjną.
 - Informacje o słuźebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
 - Granice określono na podstawie mapy numerycznej

Mapa do celów projektowych Skala 1:500

gmina Jabłonowo Pomorskie
obręb 17; dz. nr 446/3; Miasto Jabłonowo Pomorskie

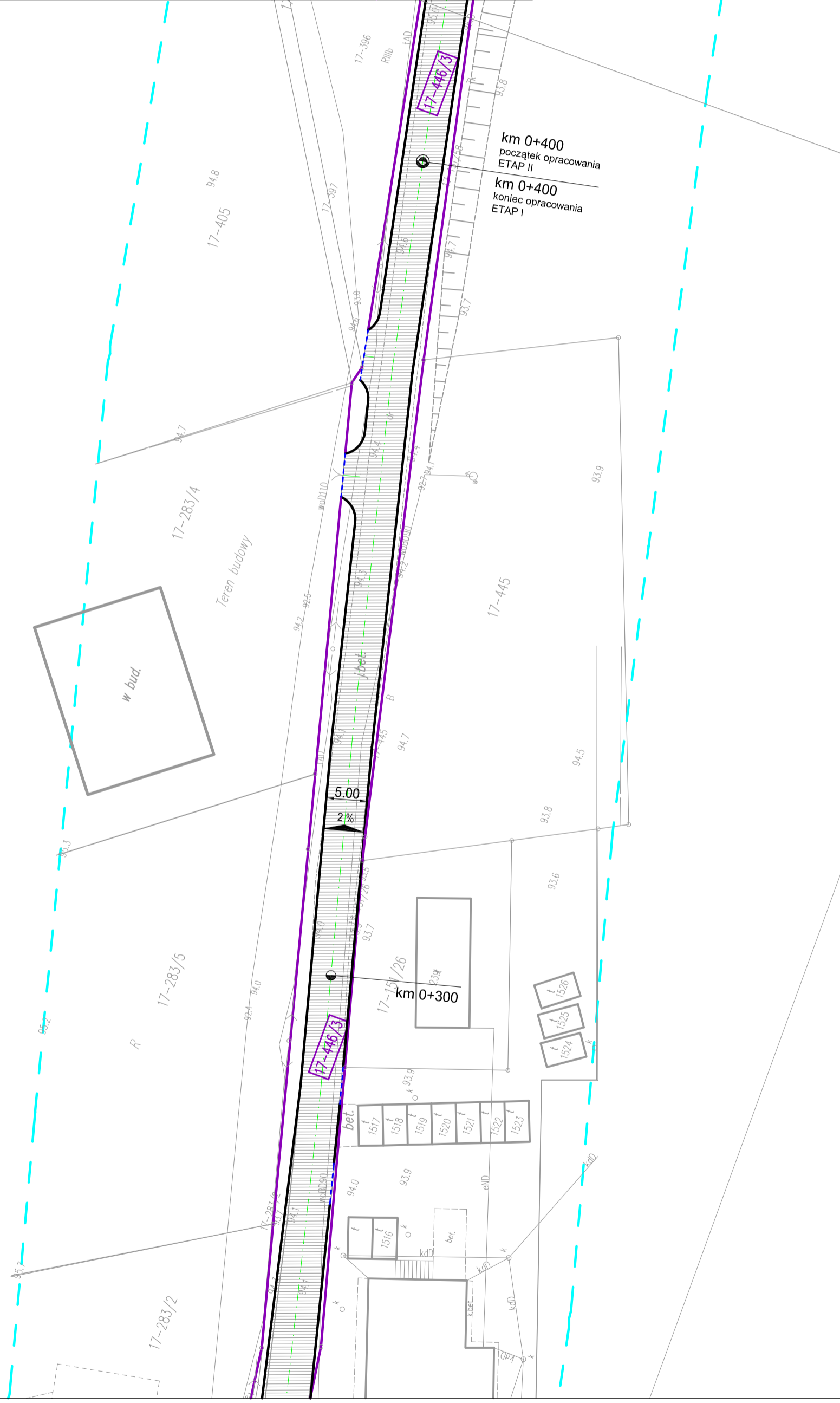
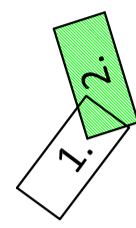
Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów **PODGIG** w Brodnicy pod nr KERG GG.6640.1.1088.2015 w dniu 13.07.2015r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych

OZNACZENIA (LEGENDA):

	proj. naw. z betonu asfaltowego
	proj. chodnik - naw. z kostki beton. grub. 6cm (szara)
	proj. zjazdy - naw. z kostki beton. grub. 8cm (czerwona)
	proj. krawężnik betonowy 15x30cm (+12cm)
	proj. krawężnik betonowy 15x22cm (+3cm)
	proj. krawędź jezdni
	proj. obrzeże betonowe 8x30cm
	granica działki
	nr dz. pod inwestycję

UKŁAD ARKUSZY



PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Łukasz Zieliński
14-200 Iława, Dziarny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekty@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa drogi gminnej nr 081216C - ul. Stara / ETAP I

Nazwa i adres inwestora:

Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie
obręb 17, dz. nr 446/3
m. Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28

Tytuł rysunku:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

linię i nazwisko	Branta	Nr upraw. bud.		Skala:	Nr rys.
tech. bud.	Łukasz Zieliński	drogowa	-	1:500	2.2.
				Data:	Podpis
					07.2015r.

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

gmina Jabłonowo Pomorskie
obsz. 17, dz. nr 446/3, Miasto Jabłonowo Pomorskie

Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów PODGIG w Brodnicy pod nr KERG GG.6640.1.1088.2015 w dniu 13.07.2015r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych

OZNACZENIA (LEGENDA) :

	proj. oznakowanie pionowe
	proj. naw. z betonu asfaltowego
	proj. chodnik - naw. z kostki beton. grub. 6cm (szara)
	proj. zjazdy - naw. z kostki beton. grub. 8cm (czerwona)
	proj. krawężnik betonowy 15x30cm (+12cm)
	proj. krawężnik betonowy 15x22cm (+3cm)
	proj. krawężnik żelazny
	proj. obrzeże betonowe 8x30cm
	granica działki
	nr dz. pod inwestycję
	UKŁAD ARKUSZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Lukasz Zieliński
14-200 Iława, Działny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekt@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281398070

PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Lukasz Zieliński
14-200 Iława, Działny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekt@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281398070

Przebudowa drogi gminnej nr 081216C - ul. Stara / ETAP II

Nazwa i adres inwestora:
Miejsce Gmina Jabłonowo Pomorskie
obsz. 17, dz. nr 446/3
14-200 Jabłonowo Pomorskie
ul. Stara 28
14-200 Jabłonowo Pomorskie
Skała: Nr 1/15

PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU

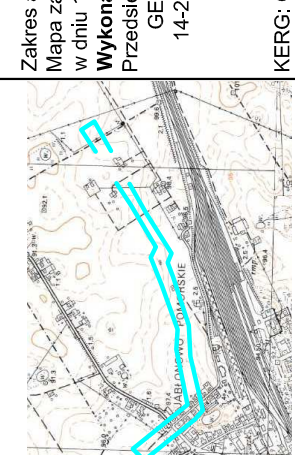
Imię i nazwisko	Brnata	Nr upraw. bud.	Data:	Podpis:
tech. bud.	Lukasz Zieliński	drogowa		07.2015r.

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

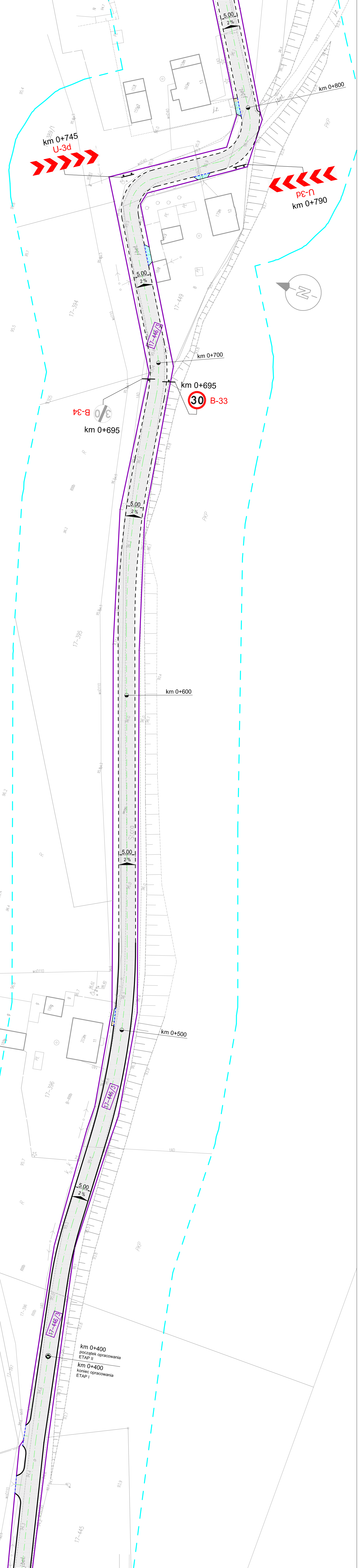
Mapa zasadnicza - arkusz nr 6.199.30.09.2.1
Układ współrzędnych: układ płaski 2000/18
Zakres skrajny: Kronsztadt
Zakres skrajny: Kronsztadt
Mapa aktualizowana
w dniu 13.07.2015 r.

Wykonawca:
Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne
GEO-EFECT
14-200 Iława, ul. Dąbrowskiego 15A/1a
KERG: GG.6640.1.1088.2015

SZKIC ORIENTACYJNY



Informacje dodatkowe:
1) Treść mapy do celów projektowych zgodna w zakresie konturów użytków gruntowych i konturów klas gleboznawczych z mapą ewidencyjną.
2) Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
3) Granice wykreślono na podstawie mapy numerycznej



ARKUSZ
2/3

woj. kujawsko-pomorskie
pow. brodnicki, miasto Jabłonowo Pomorskie
obsz. 17, dz. nr 446/3

Mapa zasadnicza - arkusz nr 6.199.30.09.2.1
Układ współrzędnych: układ płaski 2000/18
Zakres skrajny: Kronsztadt
Zakres skrajny: Kronsztadt
Mapa aktualizowana
w dniu 13.07.2015 r.

Wykonawca:
Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne
GEO-EFECT
14-200 Iława, ul. Dąbrowskiego 15A/1a
KERG: GG.6640.1.1088.2015

SZKIC ORIENTACYJNY



Informacje dodatkowe:
1) Treść mapy do celów projektowych zgodna w zakresie konturów użytków gruntowych i konturów klas gleboznawczych z mapą ewidencyjną.
2) Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
3) Granice wykreślono na podstawie mapy numerycznej

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

gmina Jabłonowo Pomorskie
obryb. 17, cz. nr. 446/3, Miasto Jabłonowo Pomorskie

Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów PODGIK w Brodnicy pod nr KERG GG.6640.1.1088.2015 w dniu 13.07.2015r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych

OZNACZENIA (LEGENDA) :

	A-30	proj. oznakowanie pionowe
		proj. naw. z betonu asfaltowego
		proj. chodnik - naw. z kostki beton. grub. 6cm (szara)
		proj. zjazd - naw. z kostki beton. grub. 8cm (czerwona)
		proj. krawężnik betonowy 15x22cm (+3cm)
		proj. krawężń. jezdn.
		proj. obrzeże betonowe 8x30cm
		granica działki
	446/3	nr dz. pod inwestycję

UKŁAD ARKUSZY

PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Lukasz Zieliński
14-200 Iława, Działny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekt@wp.pl
NIP 744-1307022, REGON 281398070

PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"

Nazwa obiektu budowlanego:
Przebudowa drogi gminnej nr 081216C - ul. Stara / ETAP II

Nazwa i adres inwestora:
Miejsce Gmina Jabłonowo Pomorskie
obryb. 17, cz. nr. 446/3
Jabłonowo Pomorskie, ul. Dąbrowskiego 28

Typul (rodzaj):
Jabłonowo Pomorskie, ul. Dąbrowskiego 28

Skala: 1:500

PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU

Brumaz: 1:500

2.2.

Data: 07.2015r.

Projekt: Lukasz Zieliński

Prognoza: 07.2015r.

Mapa do celów projektowych

ARKUSZ 3/3

Mapa zasadnicza - arkusz nr 6.199.30.09.2.1
Układu współrzędnych: układ płaski 2000/18
Zakres arkusza: Koniastad
Mapa zaktualizowana w dniu 13.07.2015 r.
Wykonawca: Przesiobstwo Geodezyjno-Kartograficzne GEO-EFEKT 14-200 Iława, ul. Dąbrowskiego 15A/1a
KERG: GG.6640.1.1088.2015

woj. kujawsko-pomorskie
pow. brodnicki
gmina jabłonowo pomorskie
obr. ewid. 0017

Informacje dodatkowe:
1) Treść mapy do celów projektowych zgodna w zakresie konturów użytków gruntowych i konturów klas gleboznacznych z mapą ewidencyjną.
2) Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
3) Granice określono na podstawie mapy numerycznej

