

Układ współrzędnych płaskich: PL-2000  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-A  
Identyfikator zgłoszenia: G.6640.586.20

Na obszarze objęty opracowaniem mają wystąpić miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. W zakresie opracowania nie sformułowano zgłoszeń z uwagi na brak zainteresowania inwestycyjnego.

Na terenie składowego (przebiegiem w przedmiotowej stacji)

Nie wykazała się odmiana w terenie nie wykazanych na mapie urządzeń sieci wodociągowej liniami, które nie były zgodne z identyfikacją powołanej.

Mapa powstała z wykorzystania danych mających na celu:

- zapisanie odcinka wodociągów z zainstalowanymi symbolami nieodpowiadającymi ich rzeczywistej k-ł- mapie zasadniczej z 1985r., dostępne na stronie www.gugk.gliwice.pl
- zapisanie danych ewidencyjnych, wniesiono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej, pozyskanej z PZGK w Gliwicy.

Skłaga 6 127.01.4.2.2.6 127.01.5.1.1  
6 127.01.4.2.6 6 127.01.5.1.1  
6 127.01.26.13.1

Wskazywaniem opisów: **Przebieg głównych**  
**Jedn. ew. 162017, 4 Baborow-wnies**  
**Obj. ew. 0105 Baborow**  
**Wskazywaniem: Baborow**  
**Przebieg ul. Kłopotu ul. Owsiana**  
**ul. 1475 14712, 14453, 14891, 14455**

19-MNUII      oznaczenia przeznaczenia terenów w MPZP

— — — — —      linia oddzielająca tereny o różnym przeznaczeniu

— — — — —      nieprzekraczalna linia zabudowy dla budynków mieszkalnych

— — — — —      zakres opracowania mapy

Pozwaczenie, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i katalitycznych, których rezultaty zawiera powyższy zawiadomienie oraz projekty. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego zawiadomienia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.046.438.2019
Organ studiów geodezyjnych, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Gminne ul. Kościuszki 5/5 48-100 Olchowa
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodeta Katalityczna Dorota Jankowska ul. Wierzyńskiego 25/4 47-400 Świdnica
Nazwa danej sporządzonej dokumentacji, zawierającej wyniki powyższych wyliczeń	Protokół wyliczeń G.046.438.2019 z dnia 25.10.2020
Imię i nazwisko osoby, na którą zostało zgłoszenie	Próbki Piekarczyk nr. 17093 2482112

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH  
KOPIA MAPY ZASADNICZEJ  
Ukl. wsp.: 2000 s.6/ PL-EVR/2007-NH  
SKALA 1:500  
Sejkiel: 6.127.20.15.1.2; 6.127.20.15.1.3; 6.127.20.15.1.4; 6.127.20.15.3.1; 6.127.20.15.3.2  
G.6640.317.2021

Województwo: opolskie  
Powiat: głubczycki  
Jedn. ew.: Babórz - miasto  
Obr. ew.: 0105 Babórz  
Obiekt: Babórz,  
dz. 146/14 i inne  
Data opracowania: 09.07.2021r.

Numeryczna mapa jednostkowa z  
Mapa powstała z wektoryzacji rasteru  
uzupełnianej o dane wektorowe, z  
już instrukcji K-1: mapa zasadnicza

zastosowaniu symboliki  
z 1958r., dopisanej na sta-  
wie numerycznej mapy  
przepisami dokład-  
wyciągają ustaleń

LEGENDA  
linia rozgraniczenia  
kół rdzyca  
strefa 50  
granica obowiązu-  
jąca

obiekty ap  
obiekty ob  
wzrost w gr  
AN  
KODL 1/2  
-UK1  
-UP, UKO1

27th 7th St  
0-270  
JUN TO - MARCH

12

2.18

1.5  
ch.kk.

o.p.

7	97
---	----

## OBJAŚNIENIA

- Jezdnia do przebudowy - asfaltbetonowy
- Jezdnia do rekonstrukcji - konstrukcja AE
- Jezdnia do rekonstrukcji - nawierzchnia I
- Droga wewnętrzna - kszálka betonowa
- Poszerzenie jezdnii z betonu cementowego
- Jazdy - kszálka betonowa czarna
- Chodniki - kszálka betonowa szara
- Pobocza - destruk asfaltbetonowy
- Tereny zielone - humus obsiany trawą
- Krawężnik betonowy 30x20 cm (+12)
- Krawężnik betonowy 22x20 cm (+3)
- Krawężnik betonowy 22x20 cm (-1)
- Obrzeże betonowe 30x8 cm
- Krawędź jezdni bez krawężnika
- Inne krawędzie
- Osie
- Studenckia ściekowa

**Przebudowa ulicy Kolejowej w Baborowie**

emiat:	<b>Plan zagospodarowania terenu ul. Opawska</b>		4
okalizacja:	DP 12250 (ul. Opawska); m. Baborów; Gmina Baborów; pow. Głubczyce		5
inwestor:	Gmina Baborów ul. Ratuszowa 2a, 48-120 Baborów		6
Projektował: Inżynier	inż. Roland Kalus upr. nr 663/01	Rys.	7
Opracował: Inżynier	mgr inż. Piotr Nowak	S	8

	$R_{ys}$
--	----------


	S 2
--	--------

--	--	--