

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Budowa ul. Wodnej w Kobylnicy
skala 1:1000

Investor:	Gmina Kobylnica, ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica			
Nazwa opracowania:	Budowa ul. Wodnej w Kobylnicy			Branża drogowa
Projektował:	mgr inż. Mariusz Ozarek nr upr. POM/0279/ POOD/14		Treść rysunku:	
			Plan sytuacyjny	
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Wąchnicki nr upr. ZAP/0040/ POOD/08 spec. drogowa		Skala:	Nr. rys:
Data opracowania:	Sierpień, 2016r. Aktualizacja Październik 2020r.		1: 1000	1

Poświadczam za zgodność z oryginałem, że projekt zagospodarowania terenu sporządzony został na kopii mapy do celów projektowych

Projektant
mgr inż. Mariusz Ozarek
nr upr. POM/0279/POOD/14

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
ARK.3 (4)
GM.KOBYLNICA
OBR.KOBYLNICA
[221206.2.0005]
DZ.668.669 – ul. Wodna
ID.6640.404.2016
Mapa aktualna na dzień 11.08.2016 r.

Sporządzona dnia 11.08.2016 r. przez:
Biuro Geodezji i Odrotu Nieruchomościami
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"
Mariusz Czekała
upr.nr 16751

Układ współrzędnych 2000 strefa 6/N
Układ odniesienia wysokości Krasnodol 1988
Mapa sporządzona dla celów projektowych w skali 1:500
W zakresie mapy znajdują się granice działek przed zabudową
podany zakres planu jest zgodny z: 6.2.2.10-100; 6.2.2.10-200
Granice działek wyznaczone na podstawie elektronicznej mapy ewidencji gruntów i budynków
połączony z Wydziałem Geodezji i Kartografią Starostwa Powiatowego w Słupsku

Układ współrzędnych 2000 strefa 6/N
Układ odniesienia wysokości Krasnodol 1988
Mapa sporządzona dla celów projektowych w skali 1:500
W zakresie mapy znajdują się granice działek przed zabudową
podany zakres planu jest zgodny z: 6.2.2.10-100; 6.2.2.10-200
Granice działek wyznaczone na podstawie elektronicznej mapy ewidencji gruntów i budynków
połączony z Wydziałem Geodezji i Kartografią Starostwa Powiatowego w Słupsku

ŁĄCZENIE ARKUSZY

1 2 3 4

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
ARK.4 (4)
GM.KOBYLNICA
OBR.KOBYLNICA
[221206.2.0005]
DZ.668.669 – ul. Wodna
ID.6640.404.2016
Mapa aktualna na dzień 11.08.2016 r.

Sporządzona dnia 11.08.2016 r. przez:
Biuro Geodezji i Odrotu Nieruchomościami
"GEO-NIERUCHOMOŚCI"
Mariusz Czekała
upr.nr 16751

Układ współrzędnych 2000 strefa 6/N
Układ odniesienia wysokości Krasnodol 1988
Mapa sporządzona dla celów projektowych w skali 1:500
W zakresie mapy znajdują się granice działek przed zabudową
podany zakres planu jest zgodny z: 6.2.2.10-100; 6.2.2.10-200
Granice działek wyznaczone na podstawie elektronicznej mapy ewidencji gruntów i budynków
połączony z Wydziałem Geodezji i Kartografią Starostwa Powiatowego w Słupsku

Układ współrzędnych 2000 strefa 6/N
Układ odniesienia wysokości Krasnodol 1988
Mapa sporządzona dla celów projektowych w skali 1:500
W zakresie mapy znajdują się granice działek przed zabudową
podany zakres planu jest zgodny z: 6.2.2.10-100; 6.2.2.10-200
Granice działek wyznaczone na podstawie elektronicznej mapy ewidencji gruntów i budynków
połączony z Wydziałem Geodezji i Kartografią Starostwa Powiatowego w Słupsku

LEGENDA:

- nawierzchnia jezdni - beton asfaltowy
- nawierzchnia jezdni - kostka betonowa
- miejsca postojowe - kostka betonowa
- ścieżka rowerowa - beton asfaltowy
- chodnik - kostka betonowa
- zjazd - kostka betonowa
- ciąg pieszo-rowerowy - kostka betonowa
- ciąg pieszo-rowerowy wzmocniony - kostka betonowa
- krwężd pobocza ziemnego
- opornik betonowy 12x25
- krwężnik betonowy 15x30
- krwężnik najazdowy 15x22
- obrzeże betonowe 8x30
- wpust deszczowy
- latarnia uliczna