



woj. świętokrzyskie
pow. ostrowiecki
jedn. ewid. 260703_2 Bodzechów
obrob: 0001 Przyborów, 0002 Bodzechów,
0027 Wólka Bodzechowska
działki: według zakresu opracowania

MAPA ark.5(7)
geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej
sieci kanalizacji sanitarnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą
w miejscowościach Wólka Bodzechowska, Przyborów
skala 1:500

wykonana przez Usługi Geodezyjne i Kartograficzne REGEO Adrian Kasprzak
ul. Wesola 51 lok. 715 25-363 Kielce

Niniejsza mapa powstała na podstawie danych pozyskanych z P.O.D.G.iK.
w Ostrowcu Świętokrzyskim objętych licencją nr GK-III.6640.2208.2018_2607_K05
z dnia 17.12.2018r. oraz pomiaru uzupełniającego w miesiącach styczeń, luty 2021r.

Mapę opracowano na podstawie materiałów PZGiK.
Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów i budynków.
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-2000 strefa 7
Układ wysokościowy: Kransztadt 60
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000

Identyfikator pracy geodezyjnej: GK-III.6640.2208.2018
Kielce, dnia 18.02.2021r.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
REGEO
Adrian Kasprzak
ul. Wesola 51 lok. 715
tel. 504 505 176 www.regco.pl

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Przemysław Osińska
nr upr. 2014/93
tel. 512 621 528

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-III.6640.2208.2018
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Ostrowiecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne i Kartograficzne REGEO Adrian Kasprzak
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji: Nr GK-III.6640.2208.2018_2 z dnia 24.03.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Przemysław Osińska nr uprawnień 204-98

mgr inż. Przemysław Osińska
nr upr. 2014/93
tel. 512 621 528