



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
ODCINEK B

Woj.: kujawsko-pomorskie
Powiat: inowrocławski
Jednostka ewidencyjna: 040709.2 Złotniki Kujawskie
Obręb: 0015 Pałczyn KM 1

Układ współrzędnych : "2000"
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60

Mapa: 354.441.073; 354.441.074; 354.441.121; 354.441.122;
354.441.123; 354.441.124; 354.441.131; 354.441.172

Ks. rob.: 04/07/19
ID 6640.421.2019

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych w niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instalacjach branżowych.

Mapę wykonano bez ustalania obciążeń gruntowych

Kolorem czarnym naniesiono granice prawne działek
Kolorem zielonym granice zdigitalizowane na podstawie mapy ewidencyjnej

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Dariusz Nowak
88-100 Inowrocław, Komarszyce 48
tel. 352 50 46, 0606 241 030
WP 536-169/92-30 REGON 081636276

GEODETA
Dariusz Nowak
Zaświadczenie Nr 16491

STAROSTA INOWROCŁAWSKI
Przebieg linii inwentaryzacji został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały uwzględnione w niniejszej mapie. Wskazano na niej wszystkie urządzenia podziemne, które zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instalacjach branżowych.

2019-05-07

INSPEKTOR
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

Zaton W8
W lewo
g/g= 0,8881
X(N)= 5866666,49
Y(E)= 6502623,86

Zaton V7
z prawo
g/g= 0,8726
X(N)= 5866766,34
Y(E)= 6502396,56

Zaton W5
W lewo
g/g= 0,1093
X(N)= 5866493,71
Y(E)= 6503007,50

Rysunek sporządzony na kopii mapy do celów projektowych opracowanej w technologii numerycznej na podstawie pierwotny mapy zasadniczej wykonanej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu.

Potwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem sporządzonej z 50 ul. 1 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

mgr inż. Andrzej Piasecki
Kartograf
Kopie mapy do celów projektowych sporządzonej z 50 ul. 1 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

Projektant
(Branża drogową)

- LEGENDA**
- Projektowana nawierz. jedni z betonu asfaltowego
 - Pobocze z kruszywa łamanego
 - Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia z kostki kamiennej (zaburk)
 - Rozbicie istniejących nawierzchni
 - Muldy przydrożne
 - Opornik kamienny 15x25 cm
 - Zarys krawędzi jezdni
 - Zarys krawędzi pobocza
 - Zarys krawędzi pobocza
 - Bariera ochronna o poziomie powstrzymywania min. N1
 - Drzewa do wycinki
 - Drzewa inwentaryzacja (nie przewidziane do wycinki)
 - Nasadzenia drzew
 - Granica terenu na którym będzie realizowana inwestycja

Zakład Inżynierii Komunikacyjnej Andrzej Piasecki ul. Kopernika 5/71, 88-100 Inowrocław			
Objekt	Przebudowa drogi gminnej w Pałczynie (Parcela) - droga gminna nr 150165C i 150164C		
Tytuł opracowania	Plan sytuacyjny ark. 2		
Projektant mgr inż. Andrzej Piasecki Kartograf Kopie mapy do celów projektowych sporządzonej z 50 ul. 1 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)	Branża	Drogowa	
	Skala	1:500	
Sprawdzający mgr inż. Rafał Młynarczyk Kartograf Kopie mapy do celów projektowych sporządzonej z 50 ul. 1 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)	Nr rysunku	2.2	
	Data	09.2019	