



Mapa do celów projektowych

województwo: opolskie  
jednostka ewidencyjna: 166101\_1 Opole  
obręb ewidencyjny: 166101\_1.0141 Czarnowqsy  
KM 3, dz. 1481/2  
ul. Szafranowa  
sekcja: 6.140.20.16.1.2  
skala: 1:500

GIK.6640.1.1013.2018

układ wsp. prostokątnych 2000  
układ wys. kronsztadt 60

Nie sprawdzano służebności gruntowej

Aktualizacja mapy na dzień: 25.06.2018r

wykonał:

USŁUGI GEODEZYJNE  
mgr inż. Marek Dziadus  
ul. Żeromskiego 2, 46-050 Tarnów Op.  
tel. (77) 464 46 90, 606 311 646  
NIP: 754-104-89-15  
e-mail: dziadus\_geo@o2.pl

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Marek Dziadus  
ul. Żeromskiego 2  
46-050 Tarnów Opolski

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Opola
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1661.20.18.1321
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	26 LIP. 2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. Prezydenta Miasta Jolanta Sinicka Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii



**UWAGA:**  
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.  
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branzami.  
Dla łuków o promieniu R<10,0 m Wykonawca ma obowiązek stosowania krawężników łukowych  
Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów  
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuw dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.  
Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie Is>=1, grubość warstwy <=20 cm  
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

<b>Legenda:</b> proj. ciąg pieszo - jezdny z kostki betonowej prostopadłościowej 20x10x8 cm, kolor szary proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm (wytłoczony 3 cm w stosunku do nawierzchni ciągu pieszo - jezdnego) proj. studnia chłonna śr. 1200 mm z płytą wylazową ażurową (odprowadzenie wody opadowej do gruntu) proj. rura drenarska śr. 160 mm w oplotcie granicza pasa drogowego - proj. krawężnik betonowy najazdowy oś ciągu pieszo - rowerowego - proj. ściek z kostki granitowej	
 SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA Zwł. i Wpł. - 1/2 46-304 Nysa KOD: 231 734 404 659 665 arteria@arteria.com.pl NIP: 753 243 93 61 REGON: 363440054	
Ink. g. projektowa i wykonawstwa w zakresie inżynierii wodno-ściekowej	
Inwestor: Miejski Zarząd Dróg w Opolu ul. Firmowa 1 45-594 Opole	
Nazwa i adres obiektu: BUDOWA ODWODNIENIA Z POPRAWĄ NOŚNOŚCI NAWIERZCHNI UL. SZAFRANOWEJ W OPOLU	
Przedmiot rysunku: PLAN SYTUACYJNY	Stadium dokumentacji: Projekt Budowlany
Stworzyciel: Inż. / nadzorca: mgr inż. Sebastian Celary	Specjalność: drogowa
Projektant: mgr inż. Zbigniew Reguła	Wzrost: OPL/0809/PWOD/12
Opracował: mgr inż. Zbigniew Reguła	Wzrost: -
Format rys: 420x297	Data: październik 2018
Skala: 1:500	Wzrost: 3
Wzrost: 1	Wzrost: 1