

Woj. pomorskie  
Gmina: Pruszcz Gdański[220404\_2]  
Część: Przejazdowo [0009]  
Działka: 220  
Identyfikator zgłoszenia pracy: GOSK-PODSK.6640.1.5126.2021  
Nr sekcji: 6.218.27.11.3.241; 6.218.27.11.4.103; 6.218.27.16.1.2  
Ukl. odpowiadanie poziomy: PL-2009 strona 6  
planowy: PL-EVRF2007-NH

USŁUGI GEODEZYJNE  
Tomasz Kropa  
83-000 Jankowice, ul. Sienkiewicza 4  
APR 180 348 02 27

Mapa do celów projektowych  
skala 1:500  
ABR022.2.1.2

Nie wykazuje się istnienia w terenie innych, nie wyznaczonych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.  
Służebności gruntowych nie są wyznaczane.  
Mapę sporządził dnia 28.09.2021 r.

Pozwolenie, z którego dokument został opracowany w wyżej przy- jętych przepisach, jest ważny, jeżeli w tym czasie nie nastąpiła zmiana stanu faktycznego, na który został wydany. Wskazano, że stan faktyczny jest taki, jak na dzień 28.09.2021 r.	
Identyfikator zgłoszenia pracy projektowej	GOSK-PODSK.6640.1.5126.2021
Opis składowych części projektu	ST. ARKATA GDAŃSKI
Wykazano, że stan faktyczny jest taki, jak na dzień 28.09.2021 r.	Usługi Geodezyjne Tomasz Kropa
Na stan dnia sporządzenia dokumentu inwentaryzacji, stan faktyczny jest taki, jak na dzień 28.09.2021 r.	Pracownia projektowa TOMASZ KROPA ul. Sienkiewicza 4 83-000 Jankowice
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych inżyniera przyr.	inż. Sebastian Kaniński Upr. nr 18317

GEODETA  
mgr inż. Tomasz Kropa

GEODETA UPRAWNIOWY  
mgr inż. Sebastian Kaniński  
Nr upr. 18317

#### LEGENDA :

- projektowana sieć wodociągowa Dy 160x14,6 mm PE-RC
- WI nazwa węzła wodociągowego
- HPn hydrant p-poz, nadziemny
- AR rura dwupółkrowa do kabli
- RO rura osłonowa

Przed przystąpieniem do robót należy wykonać geodezyjne pomiary  
i następnie wykonać prace w celu ustalenia dokładnej lokalizacji.  
Przy robót z koniecznością wykonania robót w miejscach, gdzie  
nie ma możliwości wykonania robót w miejscach, gdzie

ZA ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINALNĄ MAPĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt	SEK WODOCIEGOWA GOSK-PODSK.6640.1.5126.2021 część: 0009 - gm. SUCHY DĄB	Data 01.2022
Inwestor	GMA SUCHY DĄB ul. GOSKOWA 17, 83-022 SUCHY DĄB	
PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIEGOWEJ		Skala 1:500
Nazwa rys.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Nr rys. 1.2
Projektant:	mgr inż. Piotr Kiciński ul. Sienkiewicza 4, 83-000 Jankowice w woj. pomorskim	
Sprawdzący:	mgr inż. Andrzej Białas ul. Sienkiewicza 4, 83-000 Jankowice w woj. pomorskim	