

Mapa do celów projektowych

Nr ewid. zgł. GN.6640.912.2019

Skala mapy 1:500

Jednostka ewidencyjna: Wębobork 041304\_5

Obiekt: Runowo Krajskie 00\_12, Puszcz 0011

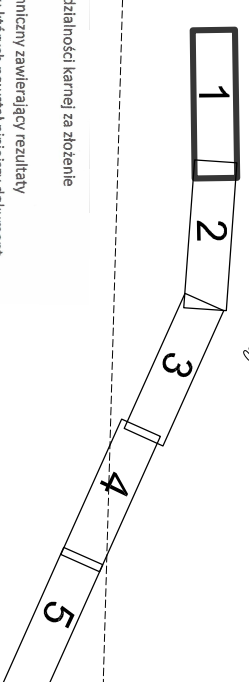
Układ geodezyjny: 2000/18, Kronsztadt 86

Sepólno Krajskie 20.04.2020 r.

Zastrzegam, że opracowana mapa może nie zawierać informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instalacji brzoźnicy oraz stosowanych metod pomiaru ujemnie jest niemożliwe.  
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniem dotyczącym ewentualnych służbności gruntowych obciążających granicę polowe w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.  
Oświadczam, że opierałem zawartość projektu na danych przekazanych mi przez geodęzyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument  
uzyskał pozytywny wynik weryfikacji dnia 13.07.2020 P.0413.2020.643  
Nr ewid. zgł. GN.6640.912.2019  
Ogółem studiów geodezyjnych: Starostwo Sepólno

USŁUGI GEODEZYJNE  
mgr inż. J. Jankiewicz  
ul. Kosciuszki 28, 89-400  
tel. 61 320 01 43  
tel. 61 320 01 43  
NIP: 611-220-0143



BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 020216C RELACJI RUNOWO KRAJ. - PUSZCZA - KATARZYNIĘC ORAZ DROGI LOKALNEJ (WEWNĘTRZNEJ) RUNOWO KRAJ. - RUNOWO KRAJ. KOLONIA O ŁĄCZNEJ DŁUGOŚCI 2,293 km

SKALA 1:500

Sporządzone na podstawie kopii mapy 911 - wys. do celów projektowych w skali 1:500 wykonana przez firmę USŁUGI GEODEZYJNE Grzegorz Hys, ul. Kosciuszki 28 89-400  
Sepólno Kraj. po pozytywnej weryfikacji w Starostwie Powiatowym w Sepólnie Krajskiej - P.0413.2020.0643 w dniu 13.07.2020, nr ewid. zgł. GN.6640.912.2019  
mgr inż. J. Jankiewicz  
ul. Kosciuszki 28, 89-400  
tel. 61 320 01 43  
NIP: 611-220-0143

LEGENDA:

- jezdnia, zjazd, skrzyżowania - beton asfaltowy AC11S
- pobocze - kruszywo łamane 0/31,5
- zaburk - kostka kamienna 15/17 cm
- zjazd - beton asfaltowy AC11S
- istn. granice pasa drogowego
- granica opracowania
- os. drogi
- krzewy jezdni
- krzewy pobocza
- krzewy naziemny kamień 15x22 cm (wysokość 4 cm ponad jezdnię)
- projekt. spadki
- projektowane rzędy
- nuty odcienne dwustronne o 160
- projektowane skłapy

