



Mapę sporządzono na podstawie:  
1. Pomiaru uzupełniającego wg stanu na dzień 07.08.2017 r.  
Poziom odniesienia "KRONSTADT 86"  
Układ współrzędnych "2000/6"  
Arkusz mapy -  
6.213.26.19.1.4, 6.213.26.19.2.3, 6.213.26.19.3.2, 6.213.26.19.3.4,  
6.213.26.19.4.1, 6.213.26.24.1.1, 6.213.26.24.1.2, 6.213.26.24.1.3,  
6.213.26.24.1.4, 6.213.26.23.4.2, 6.213.26.24.4.4, 6.212.26.03.2.2,  
6.212.26.03.2.4, 6.212.26.03.4.2, 6.212.26.03.4.4, 6.212.26.08.2.2,  
6.212.26.09.1.1, 6.212.26.09.1.3, 6.212.26.09.3.1, 6.212.26.09.3.3,  
6.212.26.14.1.1, 6.212.26.14.1.3, 6.212.26.14.1.4, 6.212.26.14.3.2,  
6.212.26.14.4.1, 6.212.26.14.4.3, 6.212.26.14.4.4, 6.212.26.19.2.2,  
6.212.26.14.2.4, 6.212.26.20.1.1, 6.212.26.20.1.3

woj.: pomorskie  
gmina Pelplin [221404\_5]  
obręb Rajkowy [0007]  
ul. Akacja  
dz. 34, 39/1, 269/1, 288/1, 384/2

gmina Subkowy [221405\_5]  
obręb Brzuście [0001]  
dz. 8, 9, 15/2, 15/3, 22/1, 28/2, 29/2,  
36/1, 313  
ID Pracy 6640.1165.2017

# PLAN ZAGOSPODAROWNIA

Mapa  
do celów projektowych  
skala 1:1000

skala 1:1000  
ark. nr II

UWAGA:  
Sprawdzano obciążenia w KW  
dz. 34, 39/1, 269/1, 288/1, 384/2;  
dz. 8, 9, 15/2, 22/1, 28/2, 29/2, 36/1, 313

Dane ewidencyjne dotyczące granic działek nie spełniają wymagań określonych w obowiązujących standardach technicznych. W celu określenia dokładnego przebiegu granic wymagane jest odrębne postępowanie wznowienia granic.

Użytki zaznaczone kolorem zielonym  
wkreślono z mapy ewidencyjnej

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji, których brak jest danych w branżach.

wykonat:

- LEGENDA
- zjazdy wyokrąglono łukami R=11m i R=5m
  - place składowe 30x8m
  - mijanki
  - projektowana droga o nawierzchni z KLSM 0/31,5

USŁUGI GEODEZYJNE  
Złotopole Drugie  
50-120 Pelplin, kołomy, ul. Łąkowa 2  
50-120 Pelplin, kołomy, ul. Łąkowa 2  
50-120 Pelplin, kołomy, ul. Łąkowa 2

Starosta Tczewski  
P. 2017.1756  
Data wypisania operatu ewidencyjnego  
Data wypisania operatu ewidencyjnego  
Data wypisania operatu ewidencyjnego