

obiekt – działka nr 761/5
obręb – Karsko 321005_2.0006
gmina – Nowogórodek Pom 321005_2
powiat – Myślibórz
województwo – zachodniopomorskie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500 układ współrzędnych – „2000_15” poziom odniesienia – Kronsztad 86	Usługi Geodezyjne Waldemar Gębarowski Os. Stowiańskie 57/6 74-300 Myślibórz
kierownik robót: Waldemar Gębarowski upr. nr 19161 (zakres II 2)	wykonano w ramach robót geodezyjnej idzyszczenia: GKN.6640.65.2022
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu : 1. mapy numerycznej w skali 1:500 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania Przeźsizenego (nie zndeziono MPZT na ww teren)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podstawie art.13,art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i kartograficzna
Na mapie do celów projektowych wskazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak	Granice i nr działek ewidencyjnych – według danych PODGIK w Myśliborzu z dnia 17.01.2022r Mapa zgodna z przepisami Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020 (Dz.U. 2020.1429)

- Informacje dodatkowe:
- zakres pomiaru – - - - - (linia przerywana)
 - Mapa naddaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
 - Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
 - Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia , o którym brak brak było informacji branzowych i nie zostało odróżnione w czasie inwenturyzacji geodezyjnej
 - Grunty obciążone służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księdze wieczistej – nie podano wpisów dotyczących służebności gruntowych na działkach (& 80 pkt.5 Rozp. z dnia 9 listopada 2011r poz. 1572)

- Uzbrojenie opracowano na podstawie:
- danych branzowych – z literką B
 - pośredniego ustalenia przebiegu aparaturę elektromagnetyczną – z literką A
 - bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery
- W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności , a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 19.01.2022r

