



LEGENDA

7/3

7/3

granice ewidencyjne nieruchomości

numery ewidencyjne nieruchomości

numery ewidencyjne nieruchomości objętych inwestycją

rurociąg melioracyjny rowu A – remont

rurociąg melioracyjny rowu A – remont w odrębnym etapie – poza zakresem wniosku

lokalizacja otworów geotechnicznych

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany

Potwierdzam zgodność kopii z oryginałem

Mapa do celów projektowych  
skala 1 : 500

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000

2. Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Miasto: Poznań

Jednostka ewidencyjna: 306401\_1 Miasto Poznań

Obręb: 0061 WILDA

Arkusz: 16

Mapa aktualna na dzień: 19.06.2023

Zasięg opracowania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny

PREZYDENT MIASTA POZNANIA

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

ZG-OUG.4104.2834.2023

Wykonawca prac geodezyjnych

STREFA GEODETY Paweł Stryjak  
REGON 369189810

Nr oraz data sporządzenia protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Protokół Weryfikacji Nr X, z dnia XX.XX.2023

Imię, nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac

Paweł Stryjak nr uprawnień 22975

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

nie ustalono

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

Kolorem pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 276), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

USŁUGI PROJEKTOWE

Krzysztof Paszczak

ul. Murawa 35/6 61-655 Poznań

Przedsięwzięcie:

Modernizacja rurociągu melioracyjnego rowu A odwadniającego pompownię Bielniki wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Miasto

powiat

woj.

POZNAŃ

---

wielkopolskie

Inwestor :

Miasto Poznań

Nazwa załącznika:

KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nr zał:

Imię i nazwisko

specjalność

nr uprawnień

podpis

Projektował: mgr inż. Krzysztof Paszczak

Konstr. –budowl.

WKP/0282/ZOOK/09

Projektował: mgr inż. Adam Nahalewicz

Konstr. –budowl. inżynierska – hydrotechniczna instalacyjna

WKP/0059/ZOOK/14  
WKP/0359/POOH/15  
WKP/0173/POOS/22

Stadium dokumentacji: PBW

Skala: 1:500

Data: LISTOPAD 2023r.

2