



**Mapa do celów projektowych**  
skala 1:500  
sekcja 6.177.12.19.2.3 ; 4.1 ; 4.2

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000  
2. Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Miasto Poznań  
Jedn. ewiden. (identyfikator): **Miasto Poznań (306401\_1)**  
Obręb (identyfikator): **Kobylepole (306401\_1.0008)**  
Numer arkusza mapy: 14, 12

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
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.	
Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny	

Zasieg aktualizacji  
Mapa aktualna na dzień 19.05.2023 r.

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

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:	<b>ZG-OUG.4104.2204.2023</b>
Organ który otrzymał zgłoszenie:	<b>PREZYDENT MIASTA POZNANIA</b>
Wykonawca prac geodezyjnych:	<b>MARGEO Usługi Geodezyjne</b> <b>Marcin Michalczyk</b> <b>61-659 Poznań, ul. Za Cytadela 53</b> <b>Tel. 502-404-985</b> <b>Regon 301595434, NIP 972-053-12-04</b>
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji:	protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 02.06.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:	<b>Robert Duda</b> <b>Geodeta Uprawniony</b> <b>upr. nr 18493</b>

## LEGENDA

- tymczasowe przyłącze wodociągowe
- odcinek przyłącza do wykonania metodą bezwykopową

Załącznik nr 1 do warunków technicznych  
DW/IBM/093/72376/2023 z dnia 31.08.2023r.