



- 1. KRYTA PŁYWALNIA - 2282 M2
- 2. DROGA DOJAZDOWA - 354 M2
- 3. PARKING SAMOCHODOWY - 12 M.P.
- 4. PARKING ROWEROWY - 15 M.P.
- 5. CHODNIK - 382 M2
- 6. TERENY ZIELONE - 710 M2

Sporz. 2NLE
USŁUGI GEOTECHNICZNE
62-035 1 1
NIP: 785 1 1 1 1
Główny Inżynier
mgr inż. Bartosz Felkel

Ne wyłącza się istnienia w terenie innych nie wykazanych niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych planach.

Masza składowa na dzień 04.03.2016r.

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500
sekcja 6.177.12.11.3.3

- 1 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000
- 2 Układ wysokościowy - Amsterdam

Miasto Poznań
adn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
bręb (identyfikator) : Rataje 0005
numer arkusza : 10

Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie ustalono	brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	nie ustalono	brak

OBJAŚNIENIA

- lokalizacja otworu geotechnicznego
- 1,2,3 numer otworu geotechnicznego
- linia przekroju geotechnicznego
- 67.94 rzędna otworu geotechnicznego [m n.p.m.]
- ▼ reper roboczy [m n.p.m.]
- zarys istniejącego budynku pływalni

	Firma Geologiczna Felkel & Guś Sp. z o.o. Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM ul. Rubież 46, budynek E, piętro 2, pokój 210, 61-612 Poznań	Zał. nr 2
Temat:	Opinia geotechniczna Dokumentacja badań podłoża gruntowego określająca warunki gruntowo-wodne w miejscu projektowanej pływalni przy ul. Wiosłarskiej w Poznaniu	
Rysunek:	MAPA DOKUMENTACYJNA	
Opracował:	mgr Łukasz Sobkowiak <i>Sobkowiak Łukasz</i>	Skala: 1:500
Sprawdził:	mgr Bartosz Felkel <i>Bartosz Felkel</i>	Data: wrzesień 2016 r.

NOWA PŁYWALNIA RATAJE . POZNAŃ OSIEDLE F