

MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH

Skala 1:500
nazwa i identyfikator gminy: Pobiedziska 302112_4
nazwa i identyfikator obrotu: Pobiedziska 0001
działka: 1/27

Układ odniesienia wysokości - PL-EV-RP2007-NH
Układ współrzędnych poziomych - PL-2000/18
Jest wyłącza się sędziem w terenie innych niż wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w inwentaryzacji brzożowych.



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.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKG.GZZ.40716/9.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POZNAŃSKI P.3021.2024.1909
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 2 z dnia 20.02.2024r.
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE Igor Nowicki 63-805 Łęka Mała, Rokosowo 35 NIP: 698-187-94-91, Regon: 363647701
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	„Inżynier roboty Krzysztof Nowicki geodeta uprawniający nr uprawnień 15714 Rokosowo 35, 63-805 Łęka Mała tel. 501/478 19



LEGENDA	
Nr 1	- projektowany budynek część dźwiękochłonna
Nr 2	- projektowany budynek część jednokondygnacyjna
Nr 3	- projektowany parking 4 miejsca postojowe dla osób niepełnospr.
Nr 4	- projektowany parking 14 miejsc postojowych dla aut z karami parking.
Nr 5	- projektowany park
Nr 6	- projektowana droga stanowiąca drogę pożarną wg odr. opracowania
Nr 7	- projektowany zjazd wg odrębnego opracowania
Nr 8	- projektowane wejście do budynku
Nr 9	- projektowana bawka parkowa
Nr 10	- projektowana osłona śniełnikowa
Nr 11	- projektowany dach jezdný - nawierzchnia z kostki betonowej
Nr 12	- projektowany chodnik - nawierzchnia z płyt betonowych
Nr 13	- projektowane miejsca postojowe - nawierzchnia z kostki betonowej
Nr 14	- proj. miejsca postojowe dla osób nos. - naw. z kostki betonowej
Nr 15	- nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z MZP
Nr 16	- istniejąca hydrantowa ppoż.
Nr 17	- proj. nasadzenia rekompensacyjne - klon zwyczajny H=1,8m kulisz - 25szt.
Nr 18	- projektowany spadek terenu
Nr 19	- projektowana zębna terenu
Nr 20	- projektowany wpuść drogowy z osadnikiem
Nr 21	- proj. przyłącza wodociągowe wg odrębnego opracowania
Nr 22	- proj. zewnętrzna dożarna inst. kan. sanitarnej
Nr 23	- proj. zewnętrzna dożarna inst. kan. deszczowej
Nr 24	- projektowana linia oświetleniowa
Nr 25	- projektowana zewnętrzna instalacja gazowa
Nr 26	- prop. lokalizacja projekt. złącza kablowo-pomiarowego typu ZK1-1Pp
Nr 27	- proj. stacja badawcza pojazdów elektrycznych - dwustanowiskowa
Nr 28	- projektowana szafka kablowa
Nr 29	- projektowana oprawa zewnętrzna na słupie o wys. 4,0m
Nr 30	- projektowana szafka gazowa
Nr 31	- projektowana szafka redukcji/pomiarowa gazu
Nr 32	- projektowany osadnik kolektacyjny z separatorem
Nr 33	- projektowana przeprowina wód deszczowych

INWESTOR:	
GMINA POBIEDZISKA	
ul. Kosciuszki 4, 62-010 Pobiedziska	
INWESTYTOR:	
Budowa Centrum rehabilitacji i Edukacji w Pobiedziskach w rejonie ulicy Taczewa	
ADRES:	
Jednostka ewidencyjna: Pobiedziska	
Działka nr 1/27 ark. 29 obręb Pobiedziska.	
Tytuł rysunku:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Zamównik:	
Imię i nazwisko	
mgr inż. arch. Klemens Borzdyński	
Projektant:	
mgr inż. arch. Klemens Borzdyński	
Sprawdzący:	
mgr inż. arch. Bartłomiej Borzdyński	
Projektant:	
mgr inż. Radosław Wierkera	
Sprawdzący:	
mgr inż. Marek Goraj	
Projektant:	
mgr inż. Marek Wroński	
Sprawdzący:	
mgr inż. Marcin Frencl	
Kierownik:	
mgr inż. Bogdan Mrozowski	