



Mapa do celów projektowych
skala 1:500
sekcja 6.178.12.06.1.4, 06.1.2
1 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000
2 Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Województwo: wielkopolskie
Powiat: Miasto Poznań
Nazwa jednostki ewid.: Miasto Poznań
Jedn. ewid.: Miasto Poznań 306401_1
Nazwa obrębu ewid.: Naramowice
Obręb: 306401_1.0051
Numer arkusza mapy: 08, 11, 18, 22
Dziś/za: wg zasięgu

ZG-OU6.4104.3147.2024
Sporządził:
Pracownia Geodezyjno Kartograficzna
IKSIGREK s.c.
Dariusz Kierzenka, Dawid Wąsowicz
Ul. Obornicka 46
62-002 Suchy Las
Dawid Wąsowicz
Geodeta uprawniony
Nr upr. 19811

Wskazuje się bieżące w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w brulionach inwentaryzacyjnych.

Mapa aktualna na dzień 15.07.2024
Zakres aktualizacji: -

Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zskalkowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie ustalono
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencyjnej gminy i budowlanych	brak
Kolejnym pomiarowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1981r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkodza i przemieszcza znaki geodezyjne (...), podlega karze grzywny.	
Wskazano świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem techniczny zawarty w niniejszym projekcie geodezyjnym w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	ZG-OU6.4104.3147.2024 PREZIDENT MIASTA POZNANIA
Wykonawca prac geodezyjnych	Pracownia Geodezyjno - Kartograficzna IKSIGREK s.c. Ul. Obornicka 46, 62-002 Suchy Las Dariusz Kierzenka, Dawid Wąsowicz 517 660 636 517 660 646
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	ZG-OU6.4104.3147.2024_1_nr_1 z dnia 14.08.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dawid Wąsowicz Nr upr. 19811

Wskazano świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem techniczny zawarty w niniejszym projekcie geodezyjnym w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	ZG-OU6.4104.3147.2024 PREZIDENT MIASTA POZNANIA
Wykonawca prac geodezyjnych	Pracownia Geodezyjno - Kartograficzna IKSIGREK s.c. Ul. Obornicka 46, 62-002 Suchy Las Dariusz Kierzenka, Dawid Wąsowicz 517 660 636 517 660 646
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	ZG-OU6.4104.3147.2024_1_nr_1 z dnia 14.08.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dawid Wąsowicz Nr upr. 19811

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
sekcja 6.178.12.06.3.2, 06.1.4
1 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL-2000
2 Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Województwo: wielkopolskie
Powiat: Miasto Poznań
Nazwa jednostki ewid.: Miasto Poznań
Jedn. ewid.: Miasto Poznań 306401_1
Nazwa obrębu ewid.: Naramowice
Obręb: 306401_1.0051
Numer arkusza mapy: 09, 18, 19, 26
Dziś/za: wg zasięgu

ZG-OU6.4104.3147.2024
Sporządził:
Pracownia Geodezyjno Kartograficzna
IKSIGREK s.c.
Dariusz Kierzenka, Dawid Wąsowicz
Ul. Obornicka 46
62-002 Suchy Las
Dawid Wąsowicz
Geodeta uprawniony
Nr upr. 19811

Wskazuje się bieżące w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w brulionach inwentaryzacyjnych.

Mapa aktualna na dzień 15.07.2024
Zakres aktualizacji: -

Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zskalkowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie ustalono
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencyjnej gminy i budowlanych	brak
Kolejnym pomiarowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1981r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkodza i przemieszcza znaki geodezyjne (...), podlega karze grzywny.	

LEGENDA

Granica terenu i obszar oddziaływania obiektu

Granica pasa drogowego

Proj. jezdnia z betonu asfaltowego (KR3)

Proj. jezdnia z betonu asfaltowego (KR3) - odwrócenie nawierzchni

Proj. zjazd z kostki betonowej (kolor szary)

Proj. droga dla rowerów z betonu asfaltowego

Proj. droga dla rowerów z betonu asfaltowego - konstrukcja wzmocniona w miejscu zjazdu

Proj. chodniki z płyt betonowych 50x50cm (kolor jasnoszary)

Proj. opaski z kostki granitowej surowo - łupanej (kolor szary)

Proj. zieleni (trawnik)

Proj. oś drogi

Proj. krawężnik betonowy 20x30cm (wystający 12cm)

Proj. krawężnik betonowy 20x30cm (wystający 2cm)

Proj. opornik betonowy 12x30cm

Proj. obrzeże betonowe 8x30cm

Zagospodarowanie na działce Inwestora (wg odrębnego opracowania)

Proj. pochylenia poprzeczne

Miejsce przekroju charakterystycznego

Proj. oznakowanie poziome

Proj. kanalizacja deszczowa

Proj. kanał technologiczny

Proj. kabel oświetleniowy

Proj. zabezpieczenie kabli (rura ochronna)

Proj. latarnia

Investor	NARAMOWICKA 172 Sp. z o.o. ul. Święty Marcin 11A/17, 61-803 Poznań DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA MARCIN WAWRZYNIAK adres: 61-457 Poznań, ul. Wikłiniowa 5/16 e-mail: biuro@mw-projekt.com www.mw-projekt.com tel. kom.: +48 509 891 611		
Jednostka projektowa	 PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Stadium	BUDOWA UL. NOWA STOIŃSKIEGO WRAZ Z KANAŁEM TECHNOLOGICZNYM ORAZ PRZEBUDOWA UL. NARAMOWICKIEJ WRAZ Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W POZNANIU		
Temat	PROJEKT DROGOWY		
Obiekt	Plan zagospodarowania terenu		
Rysunek	Skala 1:500		
Projektant (branża drogowa)	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis
Sprawdzający (branża drogowa)	mgr inż. Marcin Wawrzyniak	WKP/0300/POOD/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
EGZ. NR	mgr inż. Marcin Nowak	WKP/0370/POOD/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	
data: LISTOPAD 2024			

Rys.
nr 2