



Legenda:

istn. krawężń jezdni

istn. obrzeże betonowe

istn. krawężnik betonowy obniżony

proj. krawężnik betonowy 15x30cm, (h=12cm)

proj. krawężnik betonowy 15x30cm, (h=2cm)

proj. opornik betonowy 12x25cm,

proj. obrzeże betonowe 8x30cm

(8x20cm na długości dz. ewid. nr 17/4)

proj. nawierzchnia jezdni

warstwa ścierna AC 11 S - gr. 5 cm

proj. nawierzchnia zjazdu

kostka betonowa typu "cegiełka", gr. 8 cm, kolor jasnoszary

proj. nawierzchnia chodnika

kostka betonowa typu "cegiełka", gr. 8 cm, kolor jasnoszary

proj. próg zwalniający

kostka betonowa typu "cegiełka", gr. 8 cm, kolor czerwony

proj. betonowe płyty ażurowe, gr. 8cm

proj. pobocze gruntowe - szer. 1,0 m

proj. odtworzenie nawierzchni - szer. 1,0 m

proj. zagospodarowanie zieleni

granica działki

granica opracowania

nr działek na których zlokalizowana jest inwestycja

proj. faktura bezpieczeństwa (typ B), szer. 0,6m, z prefabrykatów

polimerobetonowych barwionych w masie na kolor żółty

proj. faktura kierunkowa (typ A), szer. 0,3m, z prefabrykatów

polimerobetonowych barwionych w masie na kolor biały

proj. faktura informacyjna (typ C), szer. 0,6m, z prefabrykatów

polimerobetonowych barwionych w masie na kolor biały

DRZEWO ISTNIEJĄCE DO ZACHOWANIA

DRZEWO ISTNIEJĄCE DO USUNIĘCIA

GRUPA KRZEWÓW DO ZACHOWANIA

GRUPA KRZEWÓW DO USUNIĘCIA

FRAGMENT GRUPY KRZEWÓW DO USUNIĘCIA

DRZEWO PROJEKTOWANE

WYGRODZENIA TER. ZIEL.

NA CZAS TRWANIA ROBÓT

REKULTYWACJA TERENÓW ZIELENI

PROJEKTOWANE TRAWNIKI

Oświadczam, 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	ZG-OUG.4104.318.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA POZNANIA
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne GRAD Radosław Burdyński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 1 z 29.01.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Radosław Burdyński Nr uprawnień 19209

godto 6.176.12.02.4.4
godto 6.176.12.07.2.2

1. Układ współrzędnych: 2000/18
2. Układ wysokości: PLEVRF2007-NH

Miasto Poznań
Jedn. ewiden. (identyfikator): Miasto Poznań (306401_1)
Obręb: 0008 KOBYLEPOLE
Arkusze: 47

ul. Okólna
Mapa aktualna na dzień 23.01.2024 r.

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500

ZG-OUG.4104.318.2024
Sporządził:

USŁUGI GEODEZYJNE
"GRAD" - Radosław Burdyński
61-651 Poznań, os. Zwycięstwa 25/60
tel. 691-422-595
NIP 5691592789 Regon 300472617

GEODETA
mgr inż. Radosław Burdyński
mgr inż. 19209

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.

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 pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt.3 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

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

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

nie ustalono

brak

Zamawiający		Wykonawca					
Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu ul. Wilczak 17 61-623 Poznań		<div><div>stadtraum</div><div>stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11 61-693 Poznań</div></div>					
Nazwa opracowania		Data opracowania	01.2024	Skala	1:500	Numer rysunku	2
Przebudowa ul. Okólnej polegająca na budowie chodnika po stronie południowo-wschodniej (od ul. Poprzecznej do ul. Przeskok)		Nazwa rysunku		Plan sytuacyjny		Numer arkusza	-
		Projektant	mgr inż. Joanna Mrowińska		Podpis		
		Projekt techniczny					