

PRZYSTANEK ISTNIEJĄCY - OGRODY
ul. Dąbrowskiego - droga powiatowa klasy Z

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala: 1:500

Stan aktualny na dzień:		09.11.2020 r.
Identyfikator zgłoszenia pracy		ZG-OUG.4104.4889.2020
MIEJSCOWOŚĆ		POZNAŃ
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	306401_1
	nazwa	Miasto Poznań
Obręb ewidencyjny	identyfikator	306401_1.0021
	nazwa	Jeżyce
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokościowych	2000.18 Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		— — — — —
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak

LEGENDA (branża drogowa):

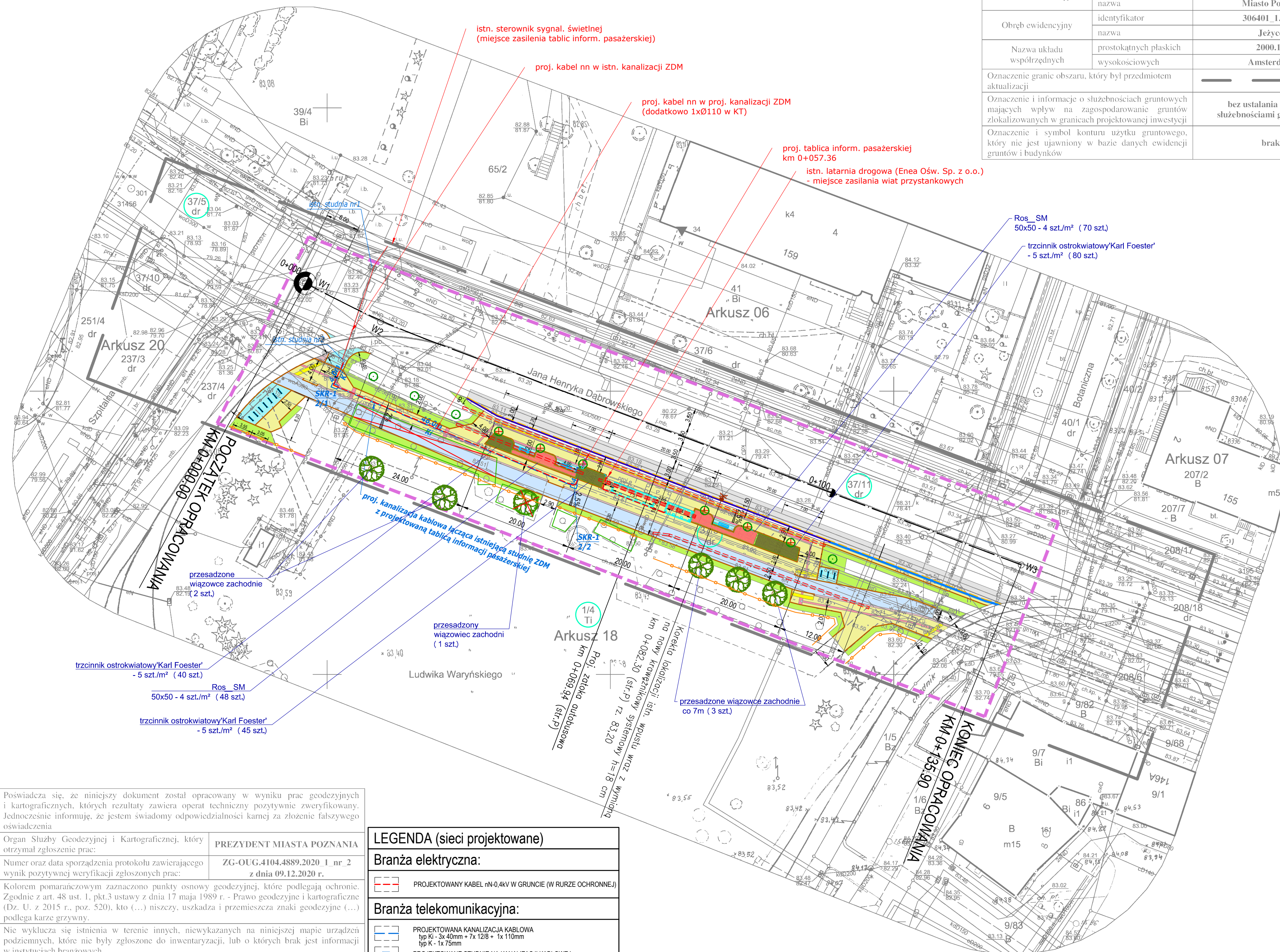
	GRANICA TERENU OBJĘTEGO WNIOSKIEM NA ZGŁOSZENIE (GRANICA INWESTYCJI)
	DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCJĄ
	GRANICE EWIDENCYJNE
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI (KR3) Z BETONU ASFALTOWEGO (SMA 11)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ Z BETONU ASFALTOWEGO (AC 8 S)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA PERONU/CHODNIKA Z BETONOWYCH PŁYT GŁADKICH 50x50x7 cm KOLORU JASNOSZAREGO
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI, PARKINGU ROWEROWEGO I MIEJSC POD ŁAWKI Z KOSTKI GRANITOWEJ SUROWOLUPANEJ 9/11 cm SZAREJ
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z BETONOWYCH PŁYT 30x30x8 cm O FAKTURZE OSTRZEGAWCZEJ KOLORU ŻÓLTEGO (1 rząd na długości peronu; 2 rzędy płytek przed przejściami dla pieszych)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z CHODNIKA Z BETONOWYCH PŁYT 30x30x8 cm O FAKTURZE KIERUNKOWEJ KOLORU BIAŁEGO
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z CHODNIKA Z BETONOWYCH PŁYT 30x30x8 cm O FAKTURZE UWAGI KOLORU BIAŁEGO
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA OPASKI Z KOSTKI GRANITOWEJ SUROWOLUPANEJ 7/9 cm SZAREJ
	PAS ZIELENI (ziemia urodzajna z obsianiem/ściółkowanie zrzębkami drzewnymi)
	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY PRZYSTANKOWY SYSTEMOWY PROSTY H-18 30/43,5x33 cm KOLORU BIAŁEGO (h=18 cm) NA ŁAWIE Z OPOREM Z BETONU C12/15
	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY PRZYSTANKOWY SYSTEMOWY PRZEJŚCIOWY PRAWY/LEWY H-18/12 BIAŁY 20/43,5x27/33 cm (h=18-12 cm) NA ŁAWIE Z OPOREM Z BETONU C12/15
	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30 cm (h=12 cm) NA ŁAWIE Z OPOREM Z BETONU C12/15
	PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm NA ŁAWIE Z OPOREM Z BETONU C12/15
	PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY Z DWÓCH RZĘDÓW BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ KOLORU SZAREGO GR: 8 cm (PROSTOKĄT) NA ŁAWIE Z BETONU C12/15
	POCHYLENIE POPRZECZNE NAWIERZCHNI
	OBOWIĄZUJĄCE KIERUNKI RUCHU
	BARIERA WYGRODZENIOWA Z POPRZECZKĄ U-12a (ZAP-05) (wys. nad gruntem 110 cm, szer. 200 cm, kolor RAL 7043)
	OGRODZENIE TYMCZASOWE O WYSOKOŚCI 2,0 m

LEGENDA (elementy małej architektury):

	PROJEKTOWANA (5-modułowa)/PRZESTAWIANA (3-modułowa) WIATA AUTOBUSOWA
	PROJEKTOWANY STOŁEK ROWEROWY (STO-02)
	PROJEKTOWANA ŁAWKA (LAW-06)
	PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI (KOS-03)
	TABLICA INFORMACyjNA PASAŻERSKIEJ Z KONSTRUKCJĄ WSPORCZĄ

LEGENDA (branża zieleni):

	DRZEWIA ISTNIEJĄCE
	KRZEWY ISTNIEJĄCE
	NUMER INWENTARYZACYJNY
	DRZEWIA PRZEWIDZIANE DO PRZESADZENIA KRZEWY PRZEWIDZIANE DO WYCINKI
	ROŻA OKRYWOWA ODM. SCARLET MEDILAND
	TRAWA OZDOBNA TRZCINNIK OSTROKWIATOWY ODM. KARL FOESTER
	DRZEWO PRZESADZANE - WIĄZOWIEC ZACHODNI
	PAS ZIELENI (ziemia urodzajna z obsianiem/ściółkowanie zrzębkami drzewnymi)



LEGENDA (sieci projektowane)

	PROJEKTOWANY KABEL nN-0,4kV W GRUNCIE (W RURZE OCHRONNEJ)
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA typ Ki - 3x 40mm + 7x 126 + 1x 110mm
	PROJEKTOWANE STUDNIE NA KANALIZACJI KABLOWEJ
	PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY Z PRZYKANALIKIEM (wpust systemowy)

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

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac: **PREZYDENT MIASTA POZNAŃ**

Numer oraz data sporządzenia protokołu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji zgłoszonych prac: **ZG-OUG.4104.4889.2020 1 nr 2 z dnia 09.12.2020 r.**

Kolorem pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

USŁUGI GEODEZYJNO – KARTOGRAFICZNE
Mariusz Michalszczyk
61-678 Poznań, Os. Wichrowe Wzgórze 22/69
tel. (061) 22-0-215, 601-095-446
Regon 612201955

mgr ANDRZEJ OLEJNICZAK
GEODETA LUBUSKI
ul. Głęboka 15/10
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Wykonawca prac geodezyjnych

	RIO-PROJEKT Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane Rafał Wysocki	ul. Szczepankowo 148A/A 61-313 Poznań			
	DROG-GEO PROJEKT Ryszard Bartosz Świdurski	ul. Warzywna 1 62-025 Kostrzyn			
Tytuł opracowania:	Projekt platform przystankowych wraz z dojściem do istniejących ciągów pieszych, zlokalizowanych w pasie drogowym - Przystanek Ogrody - ul. Dąbrowskiego (Platforma przystankowa nr 10)				
Stadium opracowania:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
Inwestor:	MIASTO POZNAŃ ZARZĄD TRANSPORTU MIEJSKIEGO	ul. Matejki 59 60-770 POZNAŃ			
Tytuł rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Skala: 1:500 Nr rysunku: 2.2 Nr arkusza: -			
BRANŻA:	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień/Specialność:	Podpis:	Data:
	Projektant:	mgr inż. Ryszard Świdurski	WKP/0098/POOD/04 Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		07.2021
	Asystent Projektanta:	---	---	---	---
	Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Wysocki	WKP/0063/POOD/05 Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		07.2021