

Projekt zagospodarowania terenu

skala 1:500



Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM SA
Oddział w Poznaniu
61-859 Poznań, ul. Grobla 15

Na podstawie przedłożonego projektu wydano
uzgodnienie wraz z warunkami technicznymi
dla prowadzenia prac w obrębie sieci gazowej w/c

Nr uzgodnienia: **OP-01.420.344.2024.20**
Data: **04.02.2025** Uzgodnił: **[Signature]**
Wiceprezident Zarządu
Krzysztof Budnik

UZGODNIENIE WAŻNE 2 LATA

LEGENDA

- istniejące granice działek
- projektowana oś drogi
- istniejący gazociąg wysokiego ciśnienia DN150
- strefa kontrolowana gazociągu DN150
- projektowana obudowa gazociągu
- 4/3,0 lokalizacja otworu badawczego

POŚWIADCZAM ZGODNOŚĆ MAPY
DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Przemysław Marczak

LEGENDA

- Projektowana oś jezdni
- Opornik betonowy 12x25 cm na ławie betonowej z oporem na wjazdach do posesji i granicy nieruchomości
- Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm na ławie betonowej z oporem
- Granica działki ewidencyjnej
- Granica pasa drogowego
- Zakres przebudowy
- 69/4 Numery działek na których będzie przebudowa
- 2,0% Pochylenie poprzeczne jezdni
- Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej szarej na podbudowie tłuczniowej
- Nawierzchnia z kostki betonowej kolorowej na chodniku na podbudowie tłuczniowej
- Pobocze umocnione kruszywem kamiennym
- Projektowany przepust Ø40 cm pod zjazdem
- Rów infiltracyjny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy	GN.VII.6640.357.2024
Nazwa miejscowości	Dąbce
Jednostka ewidencyjna	Rydzyńska 301302_4
Obszar ewidencyjny	Dąbce 0002
Skala mapy	1:500
Godło mapy	6.164.09.12.4.1; 6.164.09.12.2.3; 6.164.09.12.2.1; 6.164.09.07.4.3; 6.164.09.07.4.1; 6.164.09.07.2.3
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	2000/6 PL-EVRF-2007-NH
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	NIE BADANO
Data opracowania mapy	2024-06-24

USŁUGI GEODEZYJNE
Piotr Dołata
64-100 LESZNO, ul. Niepodległości 49
tel. +48 601 752 955
NIP: 697 15 88 513, REGON: 008276954

mgr inż. MIŁOŚZ KAŁMUCZAK
geodeta uprawniony
świadectwo GUG nr 22472
tel. +48 601 718 135
e-mail: milosz.kalmuczak@gmail.com

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.

STAROSTA LESZCZYŃSKI

GN.VII.6640.357.2024

(identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych)

protokół nr 39940 z dn. 24.02.2024

mgr inż. MIŁOŚZ KAŁMUCZAK

geodeta uprawniony

świadectwo GUG nr 22472

(miejscowość i nazwisko kierownika prac)

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy
Podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę

		PROPONTIS Przemysław Marczak ul. Wołowska 92a Poznań 60-167 NIP 693-194-37-06 REGON 301035675 tel. 608 012 463 e-mail: propontis@op.pl		INWESTOR Gmina Rydzyna Rynek 1 61-130 Rydzyna	
INWESTYCJA: Przebudowa ulicy Wierzbowej w Dąbczu.					
ZAKRES: Zabezpieczenie gazociągu wysokiego ciśnienia DN150 odb. Leszno.					
RYSUNEK: Projekt zagospodarowania terenu					NR 2
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Przemysław Marczak		WKP/0261/PWOM/07 mostowa	08/2024	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Kiejda		WKP/0056/POOK/04 konstrukcyjno - budowlana	08/2024	
BRANŻA MOSTOWA		STADIUM PW	ROK OPRACOWANIA 2024	NR UMOWY -	SKALA 1:500