

USŁUGI GEODEZYJNE

mgr inż. Józef Górecki
Poręba Wielka, ul. Tyskiewicza 78
32-600 Oświęcim
tel./fax 33 842 71 22 NIP 549-103-25-25

Mapa jest aktualna w zakresie syt.-wys. i uzbrojenia terenu na pod
pomiaru i wywiadu branżowego wprowadzonego do mapy zasadni
Granice ewidencji gruntów wykreślone z przeskalowanej mapy ewid
nie stanowią podstawy do wyniesienia ich w terenie. Dla terenu ob
inwestycją nie badano ksiąg wieczystych w celu ustalenia obciążeń

GEODETA UPRAWNIONY
Nr 9269

sporządził:
mgr inż. Józef Górecki

SGG.6642.2695.2017

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego
zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy
zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA OŚWIECIMSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału
zasobu - operatu technicznego

P.1213.2017.1066

Data wpisania operatu technicznego
do ewidencji materiałów zasobu

26 MAJ 2017

Imię, nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ

Beata Dwornik

Podinspektor
w Wydziale Geodezji, Kartografii
i Gospodarki Nieruchomościami

Włączenie do istniejącej sieci
poprzez elektrokolano Ø160PE

Proj. sieć gazu n/c
Ø160x14,6mm PE100RC SDR11
L=42,80m

Rura ochronna "ARROT"
Ø120mm L=2,0m

Rura ochronna
Ø250PE100 SDR11
L=4,00m

Włączenie do istniejącej sieci
poprzez elektromufę Ø160PE

Proj. przyłącze gazu
(wg odrębnego opracowania)
Istniejąca gazociąg do likwidacji

UZBROJENIE OBJĘTE NINIEJSZYM OPRACOWANIEM

- Projektowana sieć gazu Ø160 PE
- Istniejąca sieć gazu Ø160 PE
- Istniejąca sieć gazu do likwidacji
- Projektowane przyłącze gazu Ø90 PE
(wg odrębnego opracowania)
- Rura ochronna Ø250 PE
- Istniejąca sieć ciepłownicza
- Istniejąca sieć telewizyjnej - do przełożenia

Wykonawca:
Pracownia Projektowa
AB PROJEKT s.c.
ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim
tel/fax 0338762802 biuro@abprojektinfo.pl

Temat projektu:
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego
wraz z instalacjami wewnętrznymi, budową
parkingu i drogi wewnętrznej w Oświęcimiu
przy ul. Sadowej na dz. nr 289/178.
ROZBIÓRKA I BUDOWA SIECI GAZU N/C

Branża:
INSTALACYJNA SANITARNA

Stadium:
PROJEKT BUDOWLANY

Inwestor:
Oświęcimskie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim

Przedmiot rysunku:
ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Autorzy opracowania:
Projektant: mgr inż. Anna Żwirowska-Folga
Sprawdzający: mgr inż. Beata Gowin
Opracował: Marcelina Dźwigoń

MAP/0367/PWOS/08
SLK/1239/PWOS/06

Data:
Lipiec 2017r.

Skala:
1:500

Nr rysunku:
2