

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1 : 500

POWSTAŁA W WYNIKU POMIARU BEZPOŚREDNIEGO I DIGITALIZACJI SEKCJI MAPY 6.169.30.10.3 W SKALI 1:1000, UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH „2000” STREFA 6, UKŁAD WYSOKOŚCI „KRONSZTADT 60”.

Województwo łódzkie

Powiat łęczycki

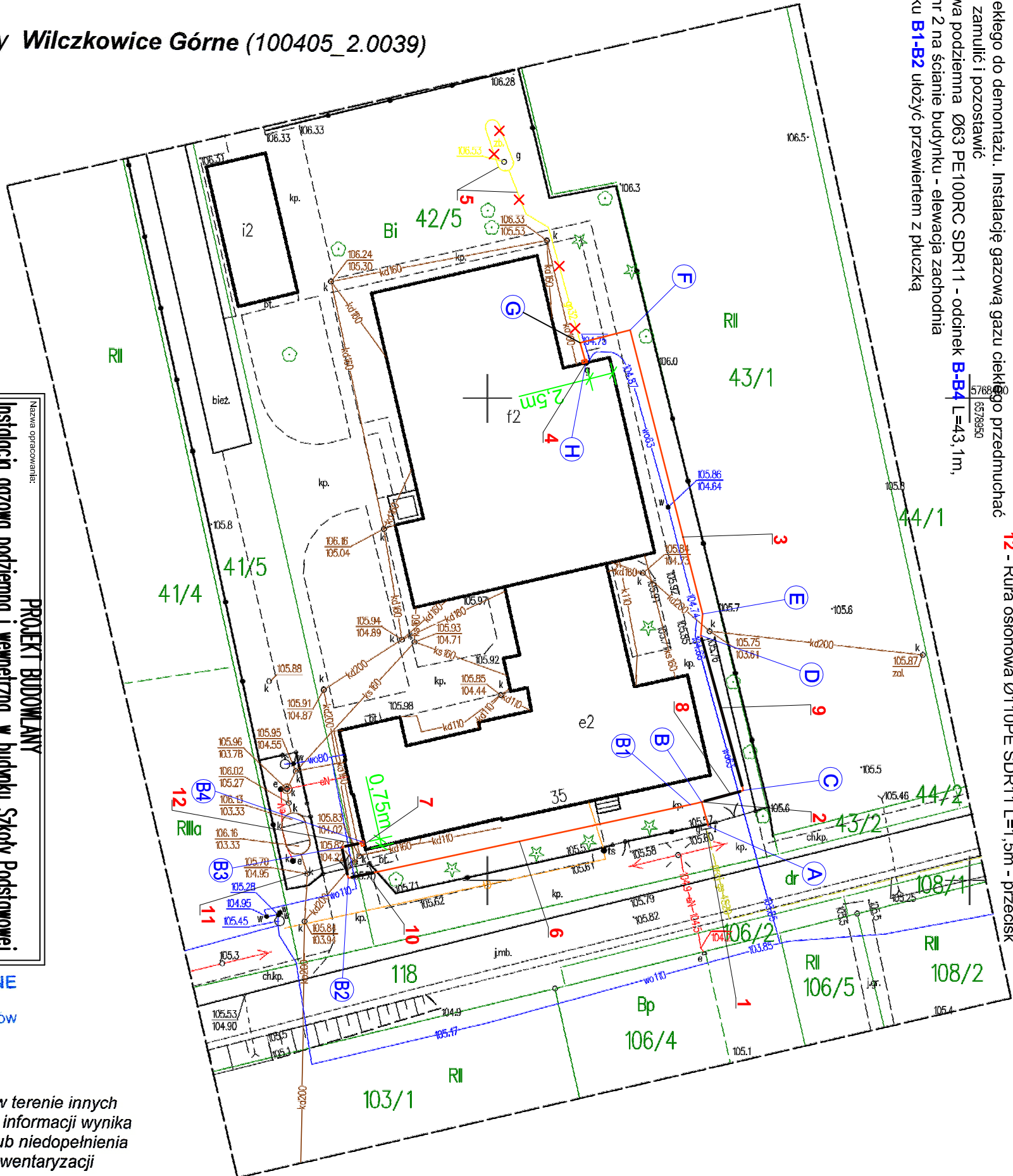
Miejscowość Wilczkowice Górne

Gmina Łęczyca

Obręb ewidencyjny Wilczkowice Górne (100405_2.0039)

Działka 42/5

- OPIS:
- 1 - Punkt gazowy redukcyjno-pomiarowy o przepustowości 40m³/h
 - 2 - Trójnik równoprzelotowy elektrooporowy Ø63PE
 - 3 - Instalacja gazowa podziemia Ø63 PE100RC SDR11 - odcinek A-H L=63,9m, do szafki gazowej nr 1 na ścianie budynku - elewacja północna
 - 4 - Szafka gazowa nr 1, o wym. min. 750x520x300mm, na zawór kulowy DN50 kohnierowy i zawór MAG-3 DN50
 - 5 - Zbiornik gazu ciekłego do demontażu. Instalację gazową gazu ciekłego przedmuchać gazem obojętnym, zamulić i pozostawić
 - 6 - Instalacja gazowa podziemia Ø63 PE100RC SDR11 - odcinek B-B4 L=43,1m, do szafki gazowej nr 2 na ścianie budynku - elewacja zachodnia Instalację na odcinku B1-B2 ułożyć przewiertem z płuczka
 - 7 - Szafka gazowa nr 2, o wym. min. 750x520x300mm, na zawór kulowy DN50 kohnierowy i zawór MAG-3 DN50
 - 8 - Rura osłonowa Ø110PE SDR11 L=4,0m - przedścisk/przewiert
 - 9 - Rura osłonowa Ø110PE SDR11 L=16,0m - przedścisk/przewiert
 - 10 - Rura osłonowa Ø110PE SDR11 L=2,5m - przedścisk
 - 11 - Rura osłonowa Ø110PE SDR11 L=2,8m - przedścisk
 - 12 - Rura osłonowa Ø110PE SDR11 L=1,5m - przedścisk



Nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY Instalacji gazowa podziemia i wewnętrzna, w budynku Szkoły Podstawowej i sali gimnastycznej w Wilczkowicach Górnych gm. Łęczyca	
Adres obiektu: Wilczkowice Górne 35, dz. nr 42/5, 41/5, 99-100 gm. Łęczyca	
Przedmiot rysunku: Proj. zagospodarowania terenu	Nr: 1
Projektant: mgr inż. Tomasz Lis LOD/1447/POOS/10	Skala: 1:500
Asystent projektanta: mgr inż. Krzysztof Marczałek	Data: 02.2021

USŁUGI GEODEZYJNE
Krystyna Strzecha
Skotniki 5, 95-035 Ozorków
t. 606 360 975
NIP 775-103-71-77

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłouchi historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji

Przedmiotowa mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Granice działek przedstawione na niniejszej mapie zostały pomierzone według stanu użytkowania na gruncie oraz zostały pozyskane z rejestru ewidencji gruntów i budynków.

Identyfikator zgłoszenia GKN.6642.1.99.2021
Mapę w zakresie oznaczonym linią przerywaną zaktualizował na dzień 05.02.2021

GEODETA UPRAWNIONY
NR UPR. 15191
SŁAWOMIR STRZECHA

Jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKN.6642.1.99.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Łęczycki
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE Krystyna Strzecha Skotniki 5, 95-035 Ozorków t. 606 360 975 NIP 775-103-71-77
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	GKN.6642.1.99.2021_1 10.02.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY NR UPR. 15191 SŁAWOMIR STRZECHA