

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

woj. śląskie
powiat: Rybnik
miasto: Rybnik
jednostka ewidencyjna: 247301_1 Rybnik
obręb: 247301_1.0065 Niewiadom Górny
arkusz mapy: 1
ul. Sportowa
dz. 278/26
Układ 2000
Seksja: 6.125.25.06.2.1; 6.125.25.06.2.2
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Nie sprawdzano położenia
granic.
Nie sprawdzano obciążeń
służebnościami drogowymi.

Nie wyklucza się istnienia
w terenie innych nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji.

IZ: G-II.6640.11.73.2021
Zlec. 2021-09-18

Rybnik, dn. 09.10.2021 r.

Legenda:

linia rozgraniczająca
miejscowego planu
zagospodarowania
przestrzennego

LEGENDA OZNACZEŃ:

- projektowana instalacja gazu płynnego
- obszar oddziaływania inwestycji
- zakres opracowania geodezyjnego
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- istniejąca sieć gazowa
- istniejąca sieć energetyczna eN, eW
- istniejąca sieć teletechniczna
- istniejący słup energetyczny/ teletechn.
- istniejący słup oświetleniowy

Podziemne zbiorniki gazu płynnego
(2 szt.) o poj. $V=4,85m^3$ każdy
z uzbrojeniem pod kołpakiem
na płycie betonowej $4,0 \times 3,0 \times 0,2m$
z ogrodzeniem i furtką

Zewnętrzne kotły gazowe - 2 szt.
o mocy łącznej $Q=180kW$ (2 x 90kW)
Uwaga: zmieniona lokalizacja

Nacienna szafka gazowa
- zawór odcinający DN50-2szt.
- reduktor II stopnia-1szt.
- gazomierz miechowy G16-1szt.

Miejsce dojazdu i postoju autocysterny

za zgodność z oryginałem mapy

/podpis i pieczęć projektanta/
Rybnik, grudzień 2021r.

Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	Branża	SANITARNA	Data	12.2021
Temat zadania	BUDOWA INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ GAZU PŁYNNEGO NA POTRZEBY ZEWNĘTRZNEJ KOTŁOWNI GAZOWEJ W SP23 PRZY UL. SPORTOWEJ 52 W RYBNIKU DZ. NIEWIADOM				
Treść Opracowania	LOKALIZACJA ZBIORNIKÓW NA GAZ PŁYNNY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI				
Inwestor:	MIASTO RYBNIK UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2 44-200 RYBNIK			Skala	1:500
Projektował	INŻ. MARCIN ŁUCZAK upr. SLK/1999/PWOS/07, ewid. SLK/IS/5260/08			Nr rys.	PZD.01
Sprawił	MGR INŻ. WOJCIECH BREWCZYŃSKI upr. 1768/94, ewid. SLK/IS/3586/01				