



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Artur Biliński
Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń
wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych
wentylacyjnych i gazowych
nr ewid. LBS/0014/PWOS/06

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

Skala 1:1000

Gmina Śrem

Obręb Grzymysław

Nr Id

Sporządzono, Śrem dnia 20.11.2020 r.

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI

mgr inż. Artur Biliński

05.11.2020

mgr inż. Artur Biliński

mgr inż. Artur Biliński

LEGENDA

- oznaczenie istniejącej granicy działki
- oznaczenie numeru istniejącej działki
- przebieg trasowy proj. gazociągu DN 100
- lokalizacja odwiertów na poszczególnych działkach
- określenie granic terenu objętego wnioskiem
- oznaczenie części nieruchomości, na które wejście jest konieczne w celu wykonania badań geologicznych i ostatecznie do sporządzenia wniosku o wydanie decyzji zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy o terminalu

| | | | |
|---|-------------------------|--|--|
| WYKONAWCA | | WIERTCONSULTING SP. Z O.O. ul. Trzebiatowska 29a, 60-432 Poznań tel. /fax +48(61) 855 25 , e.mail: biuro@wierconsulting.pl www.wierconsulting.pl | |
| INWESTOR Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań | | | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO GAZOCIĄG PRZESYŁOWY WYSOKIEGO CIŚNIENIA DN500 relacji KROBIA - ŚREM województwo: WIELKOPOLSKIE powiat: Śremski gmina: Śrem obręb: Grzymysław działka ew. nr: 16/1 | | | |
| PROJEKT "REMONT GAZOCIĄGU DN500 KROBIA-ŚREM WRAZ Z ODBOCZKAMI DN.100 ODB. ŚREM I DN100 ODB. GOSTYŃ" | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | BRANŻA | STADIUM |
| LOKALIZACJA OTWORU GEOLOGICZNEGO w2.13 | | TECHNOLOGICZNA | NR RYSUNKU w2.13 |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAWNIEN | PODPIS |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. mgr inż. | - - | 01-2021 01-2021 01-2021 01-2021 |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Artur Biliński | LBS/0014/PWOS/06 | 01-2021 |
| SPRAWDZIŁ: | | | |