

Zespół Szkół nr 3  
im. Jana III Sobieskiego  
w Szczytnie  
08 LUT. 2016  
wpłynęło...  
Nr. 254  
Zł.  
Konto: Kowin'ske



p. Engelherst  
8.02.2016  
WYKONAWCA  
ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 3  
im. Jana III Sobieskiego w Szczytnie  
dr Mariola Teresa Jaworska

**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
**Oddział w Gdańsku, Zakład w Olsztynie**  
ul. Lubelska 42 A, 10-409 Olsztyn  
tel. 89 538 30 00, faks 89 538 30 01



319000025230  
e-Kancelaria 2015

**Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym (ZTI)**  
ul. Lubelska 42 A, 10-409 Olsztyn  
uzgodnienia.olsztyn@psgaz.pl

### UZGODNIENIE NR 0541/BR/ZTI/2016 z dnia: 2016-02-05

Zadanie: Przebudowa drogi dojazdowej do internatu oraz parkingu przyległego do budynku internatu.

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Szczytno (gm. m. Szczytno)

Adres: dz. nr 63 obr 3

Projektant: - -, upr. nr: -

Inwestor: Zespół Szkół im. Jana III Sobieskiego Lanca 10 12-100 Szczytno

### Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

# 0541/BR/ZTI/2016

Warunki uzgodnienia:

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie właściwego, dla terenu inwestycji, Rejonu Dystrybucji Gazu, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwy, dla terenu inwestycji, Rejon Dystrybucji Gazu.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Gdańsku. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.
5. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne wykonywać ręcznie.
6. Nie dopuszcza się obniżenia rzędnej terenu nad istniejącym gazociągiem/przyłączem średniego/niskiego ciśnienia, powodującego zmniejszenie wielkości jego przykrycia poniżej 0,80m.
7. Projektowane krawężniki drogi dojazdowej należy lokalizować minimum 0,5 m od istniejącej sieci gazowej.
8. Nie dopuszcza się lokalizowania projektowanego krawężnika jezdni bezpośrednio nad siecią gazową.
9. W przypadku braku możliwości zachowania wymaganej odległości min 0,5 m od projektowanego krawężnika należy wystąpić o warunki techniczne przebudowy gazociągu.

Pieczętka i podpis:

Starszy Specjalista  
ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
  
Maciej Koczeń

Osoba do kontaktu: Maciej Koczeń (maciej.koczen@olsztyn.psgaz.pl)

0541/BR/ZTI/2016