



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

SEKCJA UKŁAD 2000: 6.126.25.08.2.3; 6.126.25.08.4.1

UKŁAD WYSOKOŚCI: KRONSTAD 86

JEDN. EWID.: 247301\_1 RYBNIK

OBREB: 0067, ORZEPOWICE

6640.12.129.2018

**FIRMA WIELOBRANŻOWA**  
**USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE**  
 Tomasz Łyczek  
 ul. Dołki 3A tel. 0662 129 846  
 NIP 630.113.51-37

**GEODETA**  
 mgr inż. Tomasz Łyczek

GEODETA UPRAWNIENY  
 Świad. nr 7558  
 Piotr Paszkuda

Wykonawca: Firma Wielobranżowa Usługi Geodezyjne  
 i Kartograficzne Tomasz Łyczek  
 Geodeta uprawniony: Piotr Paszkuda  
 – nr upr. 17558 – zakres 1 i 2

Data opracowania: 02.12.2018  
 Mapa została wykonana bez badania obciążeń służebnościami  
 gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Niniejsza mapa służy do projektu sieci.  
 W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy.  
 Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń i sieci podziemnych  
 niż wykazane na mapie.

## Legenda:

- projektowany gazociąg śr/c  
PE HD 100 SDR 11 RC Dz 40
- gazociąg
- rura osłonowa
- wodociąg
- kanalizacja
- kabel telekomunikacyjny
- kabel energetyczny

Podpisana się za niniejszą mapę i oświadczam, że jest ona zgodna z rzeczywistością i nie zawiera błędów, które mogłyby wpłynąć na jej użyteczność.	Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych
Przebieg linii energetycznych i telekomunikacyjnych	Przebieg linii wodociągów i kanalizacji	Przebieg linii gazociągów	Przebieg linii telekomunikacyjnych	Przebieg linii energetycznych	Przebieg linii telekomunikacyjnych

12-12-2018  
 PREZYDENT MIASTA  
 Dariusz