


- LEGENDA**
- osie dróg
  - krawężnik betonowy
  - krawężnik betonowy obniżony
  - obrzeże betonowe
  - nawierzchnia jezdni KR4
  - nawierzchnia pobocza gruntowego
  - nawierzchnia drogi dla pieszych z kostki betonowej
  - nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej
  - zieleniec
  - ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowany wpust krawężnikowo-jezdniowy
  - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
  - projektowany słup linii napowietrznej nN z oprawą oświetleniową
  - projektowany słup linii napowietrznej nN
  - istniejący słup linii napowietrznej nN do likwidacji
  - projektowany słup napowietrznej linii telekomunikacyjnej
  - istniejący słup napowietrznej linii telekomunikacyjnej do likwidacji
  - przebudowywany kabel telekomunikacyjny ziemny
  - istniejący kabel telekomunikacyjny ziemny do przebudowy
  - projektowana sieć gazowa
  - istniejąca sieć gazowa do likwidacji
  - strefa kontrolowana projektowanego gazociągu
  - projektowana sieć wodociągowa
  - istniejąca sieć wodociągowa do likwidacji
- LEGENDA ZRID**
- linia rozgraniczająca istniejący pas drogowy drogi gminnej
  - linia rozgraniczająca teren inwestycji będącą linią podziałową

Opinia pozytywna do trasy projektowanej sieci gazowej.  
Projekt zgodny z warunkami  
PSGKR.ZMSM.763.1151493.2.23 UWAGI: Polska Spółka  
Gazownictwa jako finansujący przebudowę sieci gazowej  
objętej przedmiotowym opracowaniem zastrzega możliwość  
zwiększenia zakresu wymiany sieci gazowej w istniejącej  
trasie w przypadku kiedy nie będą mogły zostać spełnione  
warunki zabezpieczenia istniejącej sieci nieobjętej  
projektem a zlokalizowanej w obszarze objętym robotami  
ziemnymi.

Poświadczam, że niniejszy dokument opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny został pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

|   |  |
|---|--|
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu                                      | 6640.1525.2022                                     |
| Organ władzy geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie                             | Starosta Wielicki                                  |
| Wykonawca prac geodezyjnych   | ABS – Ochrona Środowiska Sp. z o.o.                |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozycyjnej weryfikacji | Protokół nr 6640.1525.2022_66586 z dn. 29.07.2022. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac                    | Wojciech Rożek nr uprawnień 16622                  |

|  |   |   |   |        |                   |
|--|---|---|---|--------|-------------------|
| Wykonawca:   |  FIRMA<br>"ABS-OCRONA ŚRODOWISKA"<br>SPÓŁKA Z O.O.<br>40-100 Katowice, ul. Wierchowa 14, tel/fax 2588015 | Adres budowy:   | Nazwa obiektu budowlanego:<br>Rozbudowa drogi gminnej 560360K ul. Grzybowej |        |                   |
| Inwestor:  | Gmina Niepolomice<br>32-005 Niepolomice<br>ul.Pl. Zwycięstwa 13   | Województwo: małopolskie<br>Powiat: wielicki<br>Jednostka ewidencyjna: 121904_4 – Niepolomice – M<br>Obręb ewidencyjny: Niepolomice |   |        |                   |
| Tytuł rysunku:                                     |   |   |   |        |                   |
| Projekt zagospodarowania terenu – arkusz 1         |   |   |   |        |                   |
| Zespół autorski                                    | Numer uprawnień   | Specjalność   | Data  | Podpis | Skala rysunku:    |
| Projektant Główny:<br>mgr inż. Grzegorz Durczyński | 5217/13   | drogowa   | wrzesień 2023   |        | 1:500             |
| Sprawdzający:<br>mgr inż. Damian Jastrzębski       | 86/99   | konstrukcyjno-budowlana   | wrzesień 2023   |        | Stadium:          |
| Projektant:<br>inż. Leonard Kusz                   | 74/80 i 1649/94   | instalacyjno-inżynieryjna   | wrzesień 2023   |        | PB                |
| Sprawdzający:<br>tech. Tadeusz Szczurek            | 349/91  | instalacyjno-inżynieryjna   | wrzesień 2023   |        | Data opracowania: |
| Projektant:<br>mgr inż. Janusz Kraszyńska          | 53/89 EL  | elektryczna   | wrzesień 2023   |        | wrzesień 2023     |
| Sprawdzający:<br>mgr inż. Jodwiga Kraszyńska       | 531/89 EL   | elektryczna   | wrzesień 2023   |        | Numer rysunku:    |
| Projektant:<br>mgr inż. Tomasz Kmita               | DT-WB1/02375/02/U   | telekomunikacyjna   | wrzesień 2023   |        | 1.0               |