



- legenda:
- Elementy istniejące :
- graniec działek
  - krawędź jezdni drogi
  - 3184/3 numer ewidencyjny działki
  - sieć wodociągowa
  - sieć teletechniczna
  - sieć energetyczna
  - kanalizacja sanitarna/deszczowa
  - podziemna linia gazowa

- Elementy projektowane :
- Branża drogowa
- pas drogi powiatowej 1258R
  - nawierzchnia asfaltowa
  - chodnik
  - pobocze utwardzone
  - zjazdy z kostki betonowej
  - zjazdy o nawierzchni asfaltowej
  - zakres robót ziemnych
  - rów kryty/odwodnienie liniowe

- Branża teletechniczna:
- Proj. rura osłonowa dwudzielna 110
  - Proj. nowa lokalizacja słupa ŻN telekomunikacyjnego

- Branża elektroenergetyczna:
- Istniejący słup nr 4 ON-12/10 do regulacji wysokościowej
  - Proj. rura osłonowa dwudzielna 110

- Branża gazowa:
- sieć gazowa
  - przylącze gazu
  - rura przewiertowa
  - rura ochronna
  - przewiert technologiczny

Droga Powiatowa  
klasa drogi - L  
Vp = 50 km/h  
Vm = 70 km/h  
obciążenie osi - 100 kN/ós  
kategoria ruchu - KR2

|                   |  |             |           |
|-------------------|--|-------------|-----------|
| pracownia:        | PWN BUDOWNICTWO<br>WALDEMAR ŁACEK<br>ul. Gęsia 21/28, 20-719 Lublin<br>tel. 667-917-314<br>NIP 918-199-72-71   |             |           |
| projekt:          | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1258R<br>GIEDLAROWA WIERZAWICE W KM 0+000 DO KM 4+100   |             |           |
| adres inwestycji: | GMINA LEŻAJSK, POWIAT LEŻAJSKI;<br>180804_2 LEŻAJSK<br>OBRĘB EWID. 0021 GIEDLAROWA; 0022 WIERZAWICE  |             |           |
| inwestor:         | POWIAT LEŻAJSKI<br>UL. KOPERNIKA 8<br>37-300 LEŻAJSK   |             |           |
| projektował:      | mgr inż. JOLANTA ADAMCZAK<br>spec. inżyniera drogowy<br>LUB/0210/POOD/08   |             |           |
| sprawdził:        | mgr inż. WALDEMAR ŁACEK<br>spec. inżyniera drogowy<br>LUB/0016/PWB/15  |             |           |
| projektował:      | mgr inż. MICHAŁ MARKOWICZ<br>spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych<br>upr. nr LUB/0072/PWBE/15                            |             |           |
| sprawdził:        | mgr inż. MARIUSZ KOWAŁ<br>spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych<br>upr. nr LUB/0118/PWBE/17                               |             |           |
| projektował:      | mgr inż. MICHAŁ MARKOWICZ<br>spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych<br>upr. nr LUB/0296/PWB/19   |             |           |
| sprawdził:        | mgr inż. JERZY TYLEC<br>spec. instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych<br>upr. nr 192020/01 |             |           |
| projektował:      | mgr inż. LUKASZ KŁAK<br>spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan-gaz-co<br>upr. nr SLK/2302/POOS/08  |             |           |
| sprawdził:        | mgr inż. MARTA KASPRZYK-DRAKON<br>spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan-gaz-co<br>upr. nr SLK/4065/POOS/12  |             |           |
| branża:           | PZT  | stadium:    | PB-W      |
| nazwa rysunku:    | PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU   |             |           |
| data:             | Czerwiec 2021  | nr rysunku: | PZT-02.06 |
|                   |  | arkusz:     | 4 z 9     |
|                   |  | rev.:       | 0         |

Kopiowanie niniejszego rysunku w całości lub jego części jakiegokolwiek technika oraz udostępnianie osobom trzecim, a w szczególności konkurencji bez pisemnej zgody PWN BUDOWNICTWO Waldemar Łacek jest zabronione.