



- legenda:
- Elementy istniejące :
- granicz działek
 - krawędź jezdni drogi
 - 3184/3 numer ewidencyjny działki
 - wo sieć wodociągowa
 - wo sieć teletechniczna
 - eN 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
 - przyłącze 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 WALDEMAR ŁACEK ul. Gęsia 21/28, 20-719 Lublin tel. 667-917-314 NIP 918-199-72-71		
projekt:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1258R GIEDLAROWA WIERZAWICE W KM 0+000 DO KM 4+100		
adres inwestycji:	GMINA LEŻAJSK, POWIAT LEŻAJSKI; 180804_2 LEŻAJSK OBRĘB EWID. 0021 GIEDLAROWA; 0022 WIERZAWICE		
inwestor:	POWIAT LEŻAJSKI UL. KOPERNIKA 8 37-300 LEŻAJSK		
projektował:	mgr inż. JOLANTA ADAMCZAK spec. inżyniera drogową LUB/0210/POOD/08		
sprawdził:	mgr inż. WALDEMAR ŁACEK spec. inżyniera drogową LUB/0016/PWB/15		
projektował:	mgr inż. MICHAŁ MARKOWICZ spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. nr LUB/0072/PWBE/15		
sprawdził:	mgr inż. MARIUSZ KOWAL spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. nr LUB/0118/PWBE/17		
projektował:	mgr inż. MICHAŁ MARKOWICZ spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych upr. nr LUB/0296/PWB/19		
sprawdził:	mgr inż. JERZY TYLEC spec. instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych upr. nr 192/02/01		
projektował:	mgr inż. LUKASZ KŁAK spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan-gaz-co upr. nr SLK/2302/POOS/08		
sprawdził:	mgr inż. MARTA KASPRZYK-DRAGON spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan-gaz-co upr. nr SLK/4065/POOS/12		
branża:	PZT	stadium:	PB-W
nazwa rysunku:	PB-W		
skala:	1:500		

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

nr rysunku:	arkusz:	rev.:
Czerwiec 2021	PZT-02.06	2 z 9

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