

Nie wyklucza się istnienia urządzeń
podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji
lub nie wykazanych w jednostkach branżowych.

Brak aktualnie obowiązujących planów zagospodarowania przestrzennego
oraz decyzji o ustaleniu warunków zabudowy zagospodarowania terenu.

Dane ewidencyjne dotyczące granic oznaczone
kolorem czerwonym, datą 2016 r. z 06.03.16, ust. 1, 2.)
na podstawie istniejącej mapy katastralnej.
Nie spełniają one pod względem dokładności
kryteriów obowiązujących obecnie standardów
technicznych.
Rozporządzenie MRRIB z dnia 29 marca 2001r.
w sprawie ewidencji gruntów i budynków

LEGENDA :

- ST2, ST4 studnie ujęcia wody podziemnej
przeznaczone do remontu
- rurociągi ujęcia wody - projektowane
- SUW budynek stacji wodociągowej
- OP odstożnik wód popłucznych - istniejący
- Z1,Z2 zbiornik wyrównawczy 2x75m³
(według odrębnego projektu)
- Zw zbiornik wyrównawczy 2x25m³
(eksploatacji)
- rurociągi wody - istniejące
- X X rurociągi wody - istniejące do wyłączenia
- K150 rurociągi kanalizacji SUW - isniejące
- kable energetyczne - projektowane
- X X kable energetyczne - istn. do likwidacji
- bednarka FeZn - projektowana
- granice działek
- 194/4 numery działek
- zasięg oddziaływania inwestycji

WSPÓŁRZĘDNE RUROCIĄGÓW UJĘCIA WODY

WĘZŁ	X	Y
STUDNIA ST 2 i ST 4		
1	5849941,25	5496246,04
2	5849937,60	5496227,92
3	5849926,89	5496214,17
4	5849920,47	5496213,04
5	5849896,44	5496190,46
6	5849893,46	5496193,46
7	5849898,58	5496182,12
8	5849901,85	5496184,72

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE

ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.

Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody (SUW)

przy ul. Myśluborskiej w Lubiszynie

- remont ujęć wody podziemnej Nr 2 i Nr 4

Działki nr ewid.194/4 obręb 14 Lubiszyn, Gmina Lubiszyn

Inwestycja:	Gmina Lubiszyn ul. Jedności Robotniczej 1; 66-433 Lubiszyn			
Inwestor:	Plan zagospodarowania terenu- ujęcia wody podziemnej ST2 i ST4			
Nazwa rys.:	mgr inż. Bolesław Haszto	Nr upr. bud. 106/94/Gw	Specjalność: instal-inżynier.	Podpisy:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud. 9/82/Gw	Specjalność: bud. wodno-mel.	Skala 1 : 500
Opracował:				Data: 12.06.19 r.
Faza	Projekt realizacyjny			Nr rys.: 2.