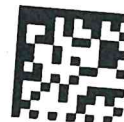


Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Jeleniej Górze  
ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra  
Infolinia: +48 32 606 0 616  
info@tauron-dystrybucja.pl

1012377171



TAURON  
DYSTRYBUCJA

Załącznik Nr

5

Jelenia Góra 03-09-2018

Sygnatura: TD/OJG/OMD/2018-09-03/0000003  
1012437517

Zakład Projektowo-Usługowy  
**PROJFIT**  
ul. Lwowska 25  
65-225 Zielona Góra

UB nr TD/OJG/OMD/LB/152/2018

**Dotyczy:** uzgodnienia projektu sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Łupki gm. Wleń

Odpowiadając na Pana wniosek dotyczący uzgodnienia trasy projektowanej sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Łupki informuję, że uzgadniam PZT z następującymi uwagami:

Na załączonej mapie geodezyjnej orientacyjnie naniesiono w kolorach zielonym i czerwonym istniejące urządzenia sieci nN i SN będące w obrębie projektowanej sieci wodociągowej i przyłączy.

1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanej sieci i przyłączy należy zachować normatywne odległości od istniejących linii kablowych nN i SN oraz fundamentów słupów linii nN zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
2. Na istniejące kable nN i SN będące w kolizji poprzecznej z projektowaną siecią wodociągową wraz z przyłączami należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum:
  - 110 mm koloru niebieskiego dla kabli nN,
  - 160 mm koloru czerwonego dla kabli SN,wychodzące 0,5 m poza projektowaną oś obiektu liniowego.
3. W miejscach zbliżeń projektowanej sieci wodociągowej do słupów linii nN należy zachować odległość nie mniej niż 1,0 m od fundamentów istniejących słupów linii napowietrznej nN.
4. W miejscu skrzyżowań z istniejącymi liniami kablowymi nN i SN, należy również **zaprojektować tymczasowe zabezpieczenie istniejących kabli** przed osuwaniem się w wykop pod projektowany wodociąg i przyłącza.
5. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli SN i słupów nN.
6. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddziału w Jeleniej Górze Region Bolesławiec (kontakt Pan Marcin Wysłobocki tel. 75 889 2210), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.
7. Z uwagi na występujące, w obrębie inwestycji, napowietrzne linie nN, należy przy prowadzeniu robót stosować bezpieczne metody pracy i zachowując szczególne środki ostrożności.
8. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznej nN należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć (kontakt jw.).

Za zgodność z oryginałem  
Z.P.U. „PROJFIT” Zielona Góra  
Bożena Lis  
data 2018-10-08



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK-OG.6640.632.2017
Nazwa miejscowości	ŁUPKI
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa 021205_5 WLEŃ
Obręb ewidencyjny	identyfikator nazwa 021205_5.0004 ŁUPKI
Skala mapy	1: 1000
Sekcja mapy	461.221.213; 461.223.011
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich układ wysokości 1965 Kronsztadt60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Nie ustalano
Data opracowania mapy	04.03.2018r

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG

GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
"GEO-INWEST"

Kozakiewicz, Szymański Sp. J.  
59-220 Legnica, ul. Kawalerzyńska 2A/14  
NIP 691-21-91-085, Regon 390988621  
tel. (76) 852 40 60

(nazwa wykonawcy)

mgr inż. Sylwester Szymański  
geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji geodety  
geodezji i kartografii.  
Świadczenie nr 19238

(linię i nazwisko geodety, uprawniającego,  
nr uprawnień i podpis geodety)

Arkusz nr 4 z 4

STAROSTA LWÓWECKI

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,  
których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany  
do ewidencji materiałów państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego

P.0212.2018. 234

20.04.2018

ZUP STAROSTY

Geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji geodety  
geodezji i kartografii.  
Świadczenie nr 19238

Kazimierz Łoziński

Geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji geodety  
geodezji i kartografii.  
Świadczenie nr 19238

OZNACZENIA

- Sieć wodociągowa
  - Przyłazcze wodociągowe
  - Węzeł wodociągowy
  - Nawiertka przyłączeniowa
  - Studnia wodomierzowa
  - Rura ochronna
  - Zasuwa odcinająca
  - Komora redukcyjna
  - Granica działki
  - Numer działki
- projektowana  
-projektowane  
-projektowany  
-projektowana  
-projektowana  
-projektowana  
-projektowana  
-projektowana
- [W1]  
NP  
SW  
RO  
Z  
KR

WYKONANE SONDY GEOTECHNICZNE

Rzędna terenu (m.n.p.m.)	nr sondy geotech.	175.20	S-4
głęb. luźna wody (rzedna m.n.p.m.)	głębokość (mnppt)	2.8-3.0 młoty (172.40)	3.0

UWAGA:

W miejscu zbliżeń i skrzyżowań projektowanej sieci  
wodociągowej z istniejącymi kablami energetycznymi  
i telekomunikacyjnymi projektuje się rury osłonowe. Warunki  
montażu i lokalizacji zgodnie z normami branżowymi.

PROJFIT.

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY  
w Zielonej Górze

OBIEKT Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Łupki

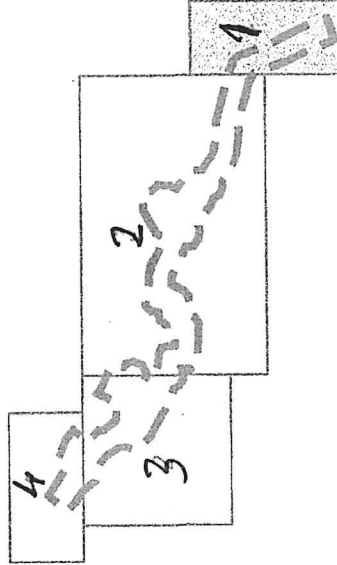
ADRES Łupki gm. Wleń woj. dolnośląskie

NAZWA RYSUNKU Projekt zagospodarowania terenu

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY	SKALA 1:1000
PROJEKTOWAŁ UPRAWNIENIA (branża sanitar)	inż. Grzegorz RUDOMINO instalacyjno-inżynierijne 7577/Zg	2018-06
SPRAWDZIŁ UPRAWNIENIA (branża sanitar)	mgr inż. Zenon SZLACHETKA instalacyjno-inżynierijne 8687/Zg	2018-06
		RYS. NR 1
		EGZ. NR

Za zgodność z oryginałem  
Z.P.U. „PROJFIT” Zielona Góra  
Bożena Lis  
2018-10-08  
data

SZKIC ŁĄCZENIA ARKUSZY MAP



SZKIC ORIENTACYJNY 1:50000



ZALĄCZNIK -1  
DO UZGODNIENIA

NR 000/LB/152/2018

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Jeleniej Górze  
Wydział Dokumentacji  
Starszy Specjalista Branżowy  
2018-09-03