

Adres:
ul. Zielone Wzgórze 58
35 – 213 Rzeszów

tel. kom. 600 94 99 51
e-mail: infra-projekt@wp.pl

Konto bankowe: Bank Ochrony Środowiska S.A. O/Rzeszów nr 79 1540 1131 2001 6215 4989 0002
REGON: 690365299 NIP: 813-102-63-17

3

PROJEKT BUDOWLANY

„ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA i MICKIEWICZA W ŻOŁYNI”

do realizacji na działkach nr:

921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2,
966, 967, ~~968, 969~~, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754,
2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, ~~2766~~, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1,
2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, ~~2912/1~~, 2912/2,
2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1, ~~8292~~ położonych
968/5, 969/5, 2766/1, 2912/3, 2738/3

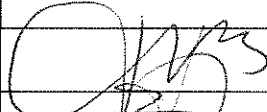
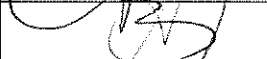
w m. Żółynia jednostka ewid. 181007_2 Żółynia, obręb 0103 Żółynia

INWESTOR: Gmina Żółynia 37-110 Żółynia, ul. Rynek 22

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

FUNKCJA	NAZWISKO I IMIĘ NR UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz S-91/00	sanitarna		02.2018
SPRAWDZAJĄCY	inż. Marian Budzik S-234/79, S-234/80	sanitarna		02.2018

RZESZÓW, 2018r.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

I. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Oświadczenie projektantów | nr 1 |
| 2. Uprawnienia projektantów | nr 2-4 |
| 3. Zaświadczenie o przynależności do POIIB | nr 5-6 |
| 4. Decyzja Wójta Gminy Żołyńia o braku potrzeby przeprowadzenia
oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko
RG.6220.3.2013 z dnia 26.07.2013r | nr 7-10 |
| 5. Techniczne warunki włączenia do istniejącej sieci wodociągowej
i kanalizacyjnej wydane przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Żołyńia
L.dz.ZK/50/2013/W z dnia 03.10.2013r | nr 11-13 |
| 6. Odpis protokołu narady koordynacyjnej
Starostwa Powiatowego w Łañcucie
NR GN-Z.6630.2.48.2018 z dnia 16.02.2018r | nr 14-15 |
| 7. Uzgodnienie przekroczenia projektowanym wodociągiem
rowu wodnego nr ew. dz.925 pod dnem w istniejącym przepuście
wydane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
znak: RZ.1.3.434.49.2018.TN z dnia 20.02.2018r | nr 16 |
| 8. Decyzja na lokalizację rurociągu wodociągowego w pasie drogowym
drogi wojewódzkiej NR 877
PZDW-RDW-IVb-5154/10/2018 z dnia 27.02.2018r | nr 17-18 |

II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Część opisowa | nr 19-23 |
| 2. Część graficzna | |
| a/. orientacja 1:10 000 | nr 24 |
| b/. projekt zagospodarowania terenu 1:1000 –rys.1 | nr 25 |
| c/. przekroczenie rowu wodnego pod dnem rurociągiem
wodociągowym 1:100/100 – przekrój poprzeczny –rys.3 | nr 26 |
| d/. profil podłużny kanalizacji sanitarnej 1:100/100 –rys.4 | nr 27 |
| e/. profil podłużny kanalizacji sanitarnej 1:100/100 –rys.5 | nr 28 |
| f/. schematy montażowe węzłów –rys.6 | nr 29 |
| g/. schematy montażowe hydrantów p.poz. –rys.7 | nr 30 |

III. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- | | |
|------------------|----------------------|
| 1. Część opisowa | nr 31-33 |
|------------------|----------------------|

STAROSTWO POWIATOWE
w LANĀCUCIE
37-100 LanĀcut, ul. Mickiewicza 2

I. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

Adres:
ul. Zielone Wzgórze 58
35 – 213 Rzeszów

tel. kom. 600 94 99 51
e-mail: infra-projekt@wp.pl

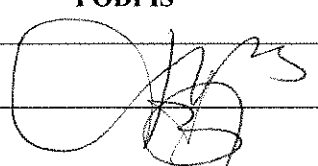
Konto bankowe: Bank Ochrony Środowiska S.A. O/Rzeszów nr 79 1540 1131 2001 6215 4989 0002
REGON: 690365299 NIP: 813-102-63-17

STAROSTWO POWIATOWE
w LANCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

O ś w i a d c z e n i e

o sporządzeniu projektu budowlanego, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

My, niżej podpisani

FUNKCJA	NAZWISKO I IMIĘ NR UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz S-91/00	sanitarna	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Marian Budzik S-234/79, S-234/80	sanitarna	

Oświadczamy, że projekt budowlany pn.:

„ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA i MICKIEWICZA W ŻOŁYNI”

w m. Żółnia jednostka ewid. 181007_2_2 Żółnia , obręb 0103 Żółnia

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Rzeszów, 16.03.2018r.



WOJEWODA PODKARPACKI

AB.III-7131/27/00

Rzeszów, 2000 - 11 - 14

DECYZJA
O NADANIU UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH

Na podstawie art. 13 ust. 1, pkt 1, ust. 4, art.14 ust. 1 pkt 4 i ust 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane /Dz. U. Nr 89 poz. 414 z późn. zm./ oraz § 4 ust. 2 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8 poz. 38 z 1995 r./ i art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (jednolity tekst: Dz. U. z 1980 r. Nr 9 poz. 26 z późn.zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan **JAN CIERPISZ**

inżynier

/kierunek studiów - inżynieria sanitarna/

ur. 07 maja 1948 r. w Rzeszowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

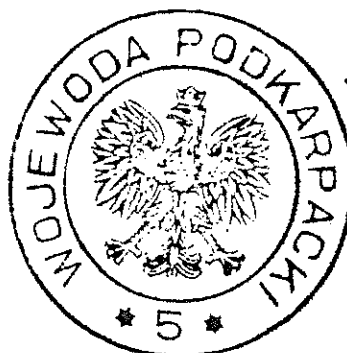
Nr ewid. S - 91/00

do projektowania bez ograniczeń,
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Podkarpackiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Pan inż. Jan Cierpisz
ul. Witkacego 10/33
35-111 Rzeszów
2. a/a



Z up. **WOJEWODY PODKARPACKIEGO**
[Signature]
mgr inż. arch. **Władysław Woźniak**
DYREKTOR WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY, BUDOWNICTWA I URBANISTYKI
ARCHITEKT WOJEWÓDZKI

Za zgodność
odpisu z oryginałem



(pieczęć)

Nr S-234/79

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 4 ust. 2, § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt -4- lit. -a-

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się,

Obywatel (ka) MARIAN B U D Z I K

(imię i nazwisko)

- inżynier ---

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 26 lutego 1949 r. w Rzeszowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

- projektanta oraz kierownika budowy i robót ---

(rodzaj funkcji)

w specjalności - instalacyjno-inżynieryjnej ---

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie - sieci sanitarnych ---

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14

CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-K1 50.000 piśm. 71g

oywateł (ka) MARIAN B U D Z I K

(imię i nazwisko)

jest upoważniony (a) do:

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu.---

Z upoważnienia
Wojewody Rzeszowskiego

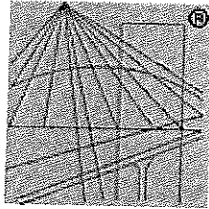
[Podpis]
mgr inż. arch. Stanisław Wajdowski
Główny Architekt Województwa



(podpis i pieczęć)

Za zgodność
z podpisem samorządowym

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej
- **ANITA PROJEKT** -
35-213 Rzeszów, ul. Zielona Wzgórze 18
tel./fax 017 859-11-30
NIP 813-102-63-17 REG. 1450365298



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-2WK-75G-FFF *

Pan Jan Cierpisz o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0913/01
adres zamieszkania Zielone Wzgórze 58, 35-213 Rzeszów
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-15 roku przez:

Grzegorz Dubik, Zastępca Przewodniczącego Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

*Za zgodność
odpisu z oryginałem*

Przewodniczący i Nadzorca
Infrastruktury Technicznej
- Grzegorz Dubik -
35-213 Rzeszów, ul. Zielone Wzgórze 58
tel./fax 017 851 39 10
NIP 8131028317 REGON 142365295

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-U7E-UNF-QEW *

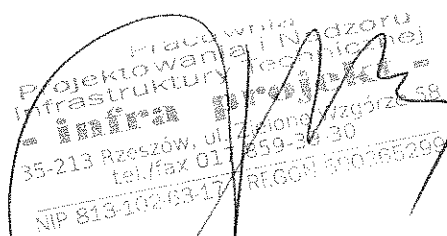
Pan Marian Budzik o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0905/01
adres zamieszkania Zacisza 21, 35-312 Rzeszów
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-04 roku przez:

Grzegorz Dubik, Zastępca Przewodniczącego Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

*Za zgodność
odpisu z oryginałem*



* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

RG.6220.3.2013.

Żołyńnia.dnia 2013.07.26

DECYZJA

Na podstawie art.71 ust.2 pkt 2, art.75 ust.1 pkt 4 oraz art.84 i art.85 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. Nr 199, poz.1227 z późn.zm.), a także § 3 ust.1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz.1397 z późn.zm.) w związku z art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku GMINY ŻOŁYNIA z dnia 29.05.2013r.

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji:

Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w w m.Żołyńnia ul.Górska i ul.Mickiewicza na działkach o nr. ewid.921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943 ,944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740 ,2741, 2742, 2743 ,2744, 2745/2, 2746,2754,2759,2760/1,2761/1,2764,2765,2766,2770,2771,2772,2775,2776,2778,2780,2783,2784,2790/1,2791/1,2794/1,2795,2807,2808,2814,2815,2895,2897,2902,2903,2906,2908/1,2912/1,2912/2,2913,2919/1,2920,2925,2927,2931,2932,2939/1

UZASADNIENIE

Zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOS.4240.10.22.2013.GJ-3 z dnia 12.07.2013r uznającym, że w/w przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łańcucie opinia sanitarną znak: PSNZ.465-21/13 z dnia 02.07.2013 r. stwierdził, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Według informacji zawartej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia polegać będzie na

Rozbudowie sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w w m.Żołyńnia ul.Górska i ul.Mickiewicza na działkach o nr. ewid.921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943 ,944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1,2740,2741,2742,2743,2744,2745/2,2746,2754,2759,2760/1,2761/1,2764,2765,2766,2770,2771,2772,2775,2776,2778,2780,2783,2784,2790/1,2791/1,2794/1,2795,2807,2808,2814,2815,2895,2897,2902,2903,2906,2908/1,2912/1,2912/2,2913,2919/1,2920,2925,2927,2931,2932,2939/1

W/w przedsięwzięcie ma na celu wykonanie odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej pozwalającej na przyłączenie do nich około 50 budynków mieszkalnych w m. Żołyń. Przewiduje się wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC 160mm o długości około 280mb, sieci wodociągowej z rur PE 90mm i 110mm o długości około 1000.00mb.

Wykonanie projektowanego wodociągu związane jest z koniecznością przekroczenia cieku wodnego rurociągiem PE 110 dz.Nr.ewid.926. Przekroczenie to przewiduje się wykonać metodą bezwykopową. Planowane przedsięwzięcie związane jest z rozbudową kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w celu uzbrojenia terenu położonego po obu stronach drogi wojewódzkiej. Obszar realizacji obejmuje około 7.0ha a terenu. W ramach przedsięwzięcia planuje się wybudowanie około 0.30 km kolektorów sanitarnych i około 1.0 km sieci wodociągowej, które umożliwią przyłączenie docelowo do budowanych ciągów kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej około 50 budynków mieszkalnych.. Przy realizacji inwestycji planuje się wykonanie w zakresie kanalizacji sanitarnej:

- 12 szt studzienek rewizyjnych PVC fi 400mm

które spowodują, że powierzchnia biologicznie czynna przedsięwzięcia zostanie pomniejszona o około 1.5 m² co w przeliczeniu na procentowy udział w stosunku do powierzchni całego przedsięwzięcia daje wielkość mniejszą od 1%.

W celu wykonania w/w inwestycji zajęty zostanie pas o szerokości ok.4.5.m .Powierzchnia czasowo zajęta pod realizację przedsięwzięcia to ok.4.5ha. Teren to grunty orne, łąki i pastwiska. Kolektory planuje się prowadzić w zapewniający ochronę drzew i krzewów. Drzewa w pobliżu których będą prowadzone prace należy przed uszkodzeniem zabezpieczyć i oznakować, (oznakowanie –maty, osłony) .Wykopy prowadzone będą w odcinkach nie dłuższych niż 10m i zasypywane na bieżąco. Pozostawione otwarte wykopy należy zabezpieczyć poprzez prowizoryczne wypełnienie lub przykrycia matami aby uniemożliwić przedostanie się do nich drobnych zwierząt. Projektowana kanalizacja wykonywana będzie jako obiekt szczelny W trakcie realizacji mogą wystąpić niekorzystne oddziaływania na jakość powietrza i podwyższona akustyka i jest to związane z pracą maszyn i środków transportowych ,dlatego też zaleca się prowadzić prace w porze dziennej. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i zaprzestaną po zakończeniu prac budowlanych. Zaplecze należy wyposażyć w sanitariaty, a powstałe odpady gromadzone będą selektywnie i przekazywane do unieszkodliwienia. Planowane przedsięwzięcie należy wykonać sprawnym sprzętem oraz należy stosować materiały posiadające normy budowlane i certyfikaty. Po wykonaniu należy wykonać próby szczelności celem prawidłowego funkcjonowania..

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza granicami wielko powierzchniowymi form ochrony przyrody o których mowa w art.6 ust.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody /Dz.,U.z 2009r. Nr.151.poz.1220 z póź,zm. W tym poza obszarem Natura 2000.Najbliżej zlokalizowanym obszarem Natura 2000 jest oddalony o ok.9.0 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lasy Leżajski PLH180047/Ponadto przedsięwzięcie będzie realizowane w odległości ok.5.3km od Zmysłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu funkcjonującego na mocy rozporządzenia Nt 82 Wojewody Podkarpackiego z dnia 31 października 2005r.(Dz.Urz.Woj.Podkarpackiego Nr 138 poz.2108 z późn.zm. Analizując lokalizację oraz rodzaj przedsięwzięcia uznano ,że nie będzie ona oddziaływać

na środowisko przyrodnicze i obszar natura 2000 oraz nie będzie regenerować na obszar tranzgraniczny...

Uznano, że przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ewentualnego sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, postanowiono jak w osnowie.

POUCZENIE

Niniejsza decyzja jest ważna 4 lata od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Żołynia w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art.82 ust.3 ustawy ooś
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania zawiadamiane zgodnie z art.49 K.p.a.

Z up. WÓJTA
Tadeusz Giza
mgr inż. Tadeusz Giza
ZASTĘPCA WÓJTY GMINY

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie
2. Państwowy Inspektor Sanitarny w Łańcucie.
3. .a/a

Za zgodność
odpisu z oryginałem

URZĄD GMINY
37-110 ŻOŁYNIA
woj. podkarpackie
(7)

Ponieważ nie wniesiono
odwołania decyzja niniejsza jest
prawomocna i ostateczna.
Żołynia dnia 14.08.2013

Z up. WÓJTA
Marian Wytupok
Marian Wytupok
INSPEKTOR

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej
Marian Wytupok
ul. Zakł. Przem. 58
25-213 Rzeszów
tel./fax 017 854 49 70
NIP 813-102-83-17 REGON 142035799

Załącznik

do decyzji Wójta Gminy Żołynia nr RG.6220.3.2013 z dnia 26.07.2013r. w sprawie braku przeprowadzenia oceny przedsięwzięcia dla inwestycji:

Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej sanitarnej w w m. Żołynia ul. Górska i ul. Mickiewicza na działkach o nr. ewid. 921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754, 2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, 2766, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1, 2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, 2912/1, 2912/2, 2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1

Charakterystyka przedsięwzięcia:

W/w przedsięwzięcie ma na celu wykonanie odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej pozwalającej na przyłączenie do nich około 50 budynków mieszkalnych w m. Żołynia. Przewiduje się wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC 160mm o długości około 280mb, sieci wodociągowej z rur PE 90mm i 110mm o długości około 1000.00mb. Wykonanie projektowanego wodociągu związane jest z koniecznością przekroczenia cieku wodnego rurociągiem PE 110 dz. Nr. ewid. 926. Przekroczenie to przewiduje się wykonać metodą bezwykopową. Planowane przedsięwzięcie związane jest z rozbudową kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w celu uzbrojenia terenu położonego po obu stronach drogi wojewódzkiej. Obszar realizacji obejmuje około 7.0h a terenu. W ramach przedsięwzięcia planuje się wybudowanie około 0.30 km kolektorów sanitarnych i około 1.0 km sieci wodociągowej, które umożliwią przyłączenie docelowo do budowanych ciągów kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej około 50 budynków mieszkalnych. Przy realizacji inwestycji planuje się wykonanie w zakresie kanalizacji sanitarnej:

- 12 szt studzienek rewizyjnych PVC fi 400mm

które spowodują, że powierzchnia biologicznie czynna przedsięwzięcia zostanie pomniejszona o około 1.5 m² co w przeliczeniu na procentowy udział w stosunku do powierzchni całego przedsięwzięcia daje wielkość mniejszą od 1%.

Za zgodność
odpisu z oryginałem

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktur Technicznej
= **PROF. S.A.**
35-243 Rzeszów, ul. ...
tel./fax 017 359-...
NIP 113-102-63-47 REGON 149 385299

Z up. WÓJTA

mgr inż. Tadeusz Ciżka
ZASTĘPCA WÓJTY GMINY



L.dz. ZK/50/2013/W

Żołyńnia 03-10-2013r.

ZAKŁAD KOMUNALNY Sp. z o.o.
W ŻOŁYŃNI
37-110 Żołyńnia, ul Białobrzęska 118
tel/fax, 17 - 224 33 88
NIP 815-16-24-122 Reg 691687243

GMINA ŻOŁYŃNIA
37-110 Żołyńnia
Ul. Rynek 22

Dotyczy: warunków technicznych włączenia do istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej projektowanych sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w miejscowości Żołyńnia przy ul. Górskiej i Mickiewicza.

Odpowiadając na otrzymane pismo w sprawie jw. Zakład Komunalny Sp. Z o.o. w Żołyńni wydaje następujące warunki techniczne:

I. Włączenie do wodociągu.

- 1) Włączenie projektowanych odcinków sieci przewidzieć z wodociągu o średnicy 110 i 90 mm z rur PVC zaznaczonych na załączonej mapie kolorem niebieskim.
- 2) Projektowaną sieć należy wykonać z przewodów z rur PE o średnicy 110 i 90 mm na ciśnienie 1,0 MPa. Włączenie nowego przewodu średnicy 110 i 90 mm z rur PE z istniejącym wodociągiem wykonać poprzez trójnik i zasuwę.
- 3) Każda końcówka sieci musi być zakończona hydrantem, pozostała ilość hydrantów zgodnie z normami przewidzianymi na terenie wiejskim.
- 4) Na każdym rozgałęzieniu należy zaprojektować zasuwy odcinające,
- 5) Projektowane zasuwy wodociągowe należy przewidzieć z zamknięciem miękkim, każda zasuwa powinna posiadać tabliczkę lokalizacyjną. Dla zasuw zlokalizowanych w terenach utwardzonych stosować obudowy teleskopowe.

II. Przyłączenie do kanalizacji sanitarnej.

- 1) Odprowadzenie ścieków przewidzieć do kanału sanitarnego ks 160 mm, zaznaczonego na załączonej mapie kolorem brązowym.
- 2) Projektowany kanał wykonać z rur PVC o średnicy 160 mm
- 3) Projektować studzienki z tworzywa sztucznego o średnicy nie mniejszej niż 315 mm.

III. Uwagi i zalecenia.

- 1) Włączenie projektowanego wodociągu do sieci wiejskiej należy wykonać pod nadzorem Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Żołyńni.
- 2) Włączenie kanalizacji sanitarnej do sieci wiejskiej należy wykonać pod nadzorem Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Żołyńni.

- 3) Na powyższe należy opracować Projekt Budowlano – Wykonawczy. Trasę projektowanego uzbrojenia wod-kan. należy uzgodnić w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowych w Łańcucie.
- 4) Po otrzymaniu pozytywnej opinii ZUDP projekt należy uzgodnić branżowo w Zakładzie Komunalnym Sp. z o.o. w Żołyńni. Jeden egzemplarz uzgodnionej dokumentacji pozostaje w Zakładzie Komunalnym Sp. z o.o. w Żołyńni.
- 5) Materiały zastosowane do budowy uzbrojenia wod-kan. muszą spełniać warunki określone w odpowiednich normach przedmiotowych oraz posiadać atesty zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998r.
- 6) Na przejście projektowanym uzbrojeniem przez tereny nie będące własnością Inwestora należy uprzednio uzyskać pisemną zgodę właścicieli poszczególnych parcel.
- 7) Warunki są ważne z załącznikiem graficznym. W przypadku nie podjęcia realizacji przyłączenia do sieci niniejsze warunki tracą ważność po upływie dwóch lat.
- 8) Roboty budowlane wykonać może firma lub osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia.
- 9) O rozpoczęciu budowy należy powiadomić pisemnie Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Żołyńni podając dane personalne lub nazwę firmy oraz adres i numer uprawnień budowlanych.
- 10) Do odbioru końcowego należy przedłożyć 2 egzemplarze inwentaryzacji powykonawczej wykonanego uzbrojenia wod-kan.

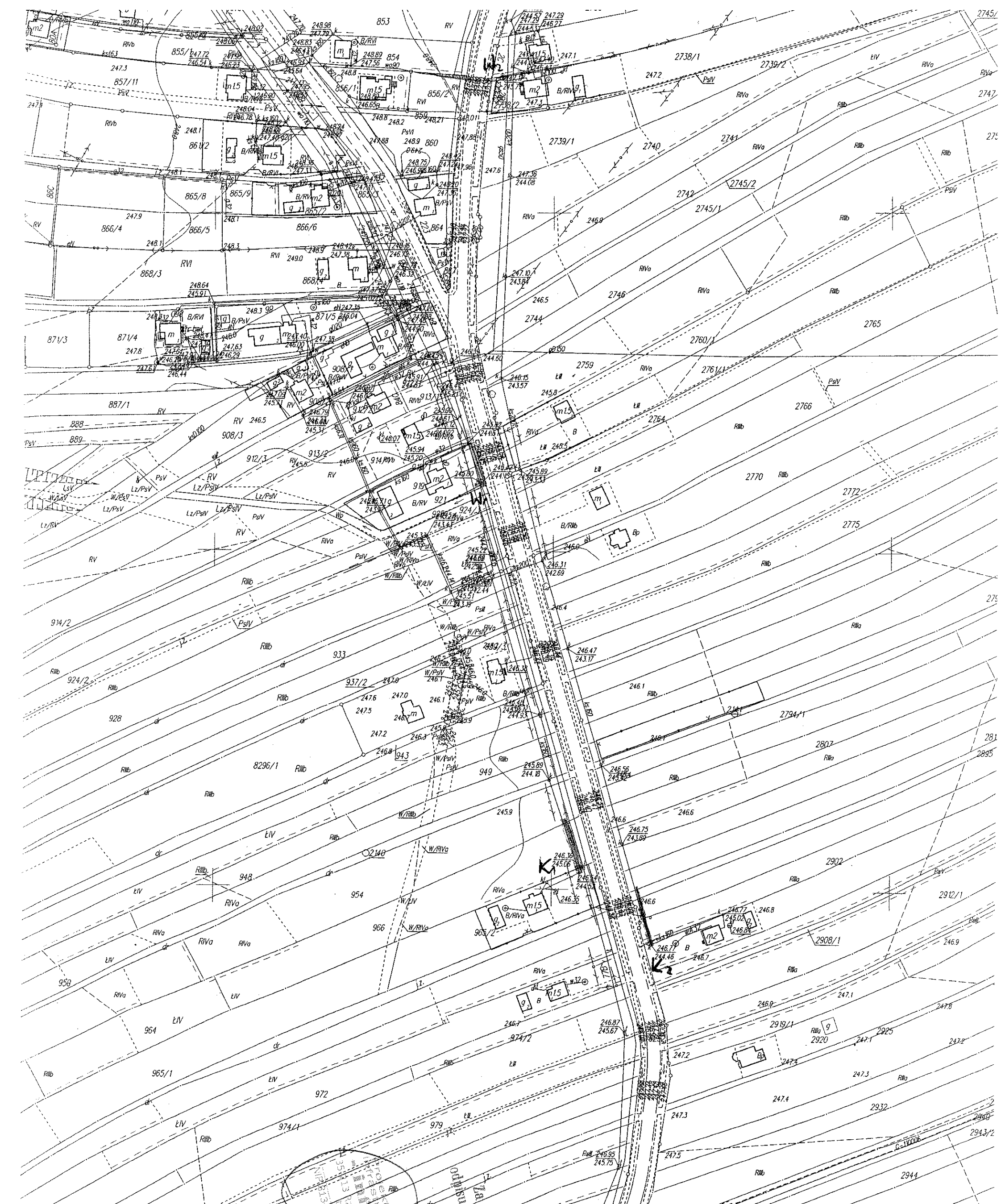
Załączniki:

plan sytuacyjno – wysokościowy

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Bogusław Nicpoń

Za zgodność
odpisu z oryginałem

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej
- Infrastruktura Techniczna -
35-213 Rzeszów, ul. Żołnierska 58
tel./fax 17 352 39 30
NIP 815 102 317 REGON 897365299



STAROSTA ŁAŃCUCKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W ŁAŃCUCIE
 Poświadczą się zgodność niniejszej mapy
 z oryginałem przyjętym do państwowego
 zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 w dniu 03.10.2013 r.
 i zaewidencjonowanym pod nr **GN-K.662**
 2013-08-26
 Niniejsza mapa nie może służyć do celów praktycznych
 w celu rozpowszechniania, rozprawy, nie oraz reprodukcji
 w celu rozpowszechniania i rozprowadzania
 niniejszej mapy w innych zaopiniowanych przez Starostę

Za zgodnością
 z oryginałem

Załącznik graficzny do
 warunków technicznych
 znak L.dz.ZKI.SO.1.2021.0
 z dnia 03.10.2013

KOPIA
 mapy ewidencyjnej / zasadniczej
 dla celów opiniodawczych
 województwa podkarpackiego
 skala 1:2000

ODPIS PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ STAROSTWO POWIATOWE W ŁAŃCUCIE

DATA NARADY: 2018-02-15
NR GN-Z.6630.2.48.2018

Opis przedmiotu narady: **lokalizacja sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej**

Wnioskodawca:

**INFRA PROJEKT Pracownia Projektowania i Nadzoru Infrastruktury
Technicznej
35-213 Rzeszów Zielone Wzgórza 58**

Wniosek z dnia: **2018-02-13**

Inwestor:

**Gmina Żółynia
37-110 Żółynia Rynek 22**

Uzgadnia się propozycję lokalizacji obiektu położonego:
gmina: **ŻOŁYNIA**, obręb: **ŻOŁYNIA**

Naradzie koordynacyjnej przewodniczyła mgr inż. Kamila Prajs - Podinspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Uwagi-zalecenia:

1. Integralną częścią protokołu jest projekt podpisany i opieczętowany.
2. Usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
3. Istnieje obowiązek ochrony znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach - stosownie do przepisów Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. z 2017 poz. 2101.) oraz Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz.U. z 1999 Nr 45, poz. 454), a także Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 24 stycznia 2001r. zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2011 Nr 11 poz.89).
4. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika – użytkownika sieci.
5. **Rezultat narady koordynacyjnej nie zwalnia z konieczności spełnienia wymogów zawartych**

w branżowych normach i warunkach technicznych.

6. ZG w Jasle- Przy przebiegu równoległym projektowanego wodociągu z istniejącym gazociągiem zachować odległość min. 1,5 m. W miejscach skrzyżowań projektowanego wodociągu z istniejącym gazociągiem zachować odległość poziomą min. 0,15m.
O terminie rozpoczęcia robót powiadomić Gazownię w Łąncucie z siedmiodniowym wyprzedzeniem. Przekazać wykonawcy plac budowy i wyznaczyć w terenie trasę wodociągu w obecności pracownika Gazowni w Łąncucie. Prace ziemne w pobliżu gazociągu należy wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika Gazowni w Łąncucie.
7. Orange Polska -W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004.
W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.
Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
8. RE Leżajsk-Przy skrzyżowaniu z ist. kablami energetycznymi zastosować rurę dwudzielną o średnicy 110 mm (na projekcie 60).

UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Lp.	NAZWA INSTYTUCJI	IMIĘ I NAZWISKO PRZEDSTAWICIELA	PODPIS
1.	Zarząd Dróg Powiatowych w Łąncucie	A. Lisowska	nieczyt.
2.	PGE-RE-Leżajsk	J. Wiatr	"
3.	PSG Sp. z o.o., ZG Jasło	B. Wojtuń	"
4.	GDDKiA O/Rzeszów	S. Siek	"
5.	PGNiG Sanok	J. Gurak	"
6.	GAZ SYSTEM S.A	T. Głód	"
7.	Orange Polska	D. Pacyna	"

POMIMO ZAWIADOMIENIA W NARADZIE KOORDYNACYJNEJ NIE UCZESTNICZYLI:

Lp.	NAZWA INSTYTUCJI
1.	Pow. wydział AB
2.	PINB
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej
4.	Podkarpacki Zarząd Dróg Woj.
5.	Wnioskodawca
6.	PZMiUW Rzeszów
7.	Gm. Żołynia

Za zgodność
odpisu z oryginałem

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastrukturą Techniczną
"Infra-Technik"
37-213 Rzeszów, ul. Składowe Wzgórze 58
tel./fax 017 659 43 77
REGON 140365299
IP 813-102 63-1



RZ.1.3.434.49.2018.TN

**Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej
ul. Zielone Wzgórze 58
35-213 Rzeszów**

W odpowiedzi na pismo z dnia 19.02.2018r w związku z realizowaniem prac projektowych dot „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w m. Żółtnia ul. Górską i Mickiewicza.” Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Łańcutie uzgadnia przekroczenie projektowanym rurociągiem wodociągowym PE 90 rowu wodnego nr ewid działki 925 pod dnem. Przedmiotowe przekroczenie nie naruszy dotychczasowego kształtu koryta ciek, gdyż będzie wykonane z wykorzystaniem istniejącego pod ciekim przepustu z rury PE 200mm o dł=6m. Przepust posadowiony jest na głębokości 0,80m pod dnem rowu, licząc od górnej ścianki rury ostonowej.
W związku z powyższym w w. lokalizację uzgadnia się bez uwag.

Z-ca/Dyrektora
Zarządu Zlewni
Dariusz Folt

Za zgodność
odpisu z oryginałem

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie
Nadzór Wodny w Łańcutie
ul. Kolejowa 2A, 37-100 Łańcut
Tel.: +48 17 225 20 40, E-mail: nw-łancut@wody.gov.pl

Pracownia
Projektowania i Nadzoru
Infrastruktury Technicznej
- Infra-Pracownia -
35-213 Rzeszów, ul. Zielone Wzgórze 58
tel./fax 017 65 49 30
NIP 613-102-63-17 REGON 640365299

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, ust. 3a i ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2222 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20.02.2018r. w sprawie lokalizacji odcinka sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 877 Naklik – Leżajsk – Łańcut – Dylągówka – Szklary (przekroczenie drogi w km 27+212) w miejscowości Żołynia, złożonego przez Inwestora:

GMINA ŻOŁYNIA
ul. Rynek 22, 37-110 Żołynia

zwanego w treści decyzji Stroną

działając z upoważnienia Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie

zezwałam:

Stronie:

na lokalizację odcinka sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 877 Naklik – Leżajsk – Łańcut – Dylągówka – Szklary (przekroczenie drogi w km 27+212) w miejscowości Żołynia oraz dysponowanie działką drogową nr ewid. 8292 w m. Żołynia, będącą własnością Samorządu Województwa Podkarpackiego w zarządzie Podkarpackiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie i stanowiącą część pasa drogowego drogi wojewódzkiej Nr 877, zgodnie z przedstawioną dokumentacją projektową pn.: „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górská i Mickiewicza w Żołyni, gm. Żołynia”, którą opracował projektant: inż. Jan Cierpisz, posiadający uprawnienia nr S-91/00 pod następującymi warunkami:

- 1/ Projektowane przekroczenie drogi wojewódzkiej Nr 877 Naklik – Leżajsk – Łańcut – Dylągówka – Szklary odcinkiem sieci wodociągowej w km 27+212 w miejscowości Żołynia, wykonać w rurze ochronnej PE 200/11,9 o projektowanej długości L=22,00 m (w tym w pasie drogowym L=16,00 m), umieszczonej na głębokości min. 2,31 m pod rzędną nawierzchni jezdni drogi wojewódzkiej Nr 877 – zgodnie z dokumentacją.
- 2/ Za umieszczone urządzenia w pasie drogowym jego właściciel zobowiązany będzie dokonywać opłat rocznych za każdy rok umieszczenia urządzenia w pasie drogowym.
- 3/ **Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wojewódzkiej wymagać będzie przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3 Ustawy o drogach publicznych, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel – w terminach umożliwiających przystąpienie do budowy, przebudowy lub remontu drogi wojewódzkiej w zaplanowanym czasie.**

Niniejsza decyzja upoważnia Stronę do przedstawienia właściwym organom jako prawo do dysponowania terenem na cele budowlane i uzyskania Pozwolenia na Budowę /zgłoszenia/. Pozwolenie na Budowę /zgłoszenie/ powinno zawierać zapis o konieczności spełnienia warunków zawartych w decyzji.

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu Pozwolenia na Budowę /zgłoszenia/, które należy uzyskać w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane /t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1332 ze zm./.

W związku z planowaną przez **Inwestora**, realizacją zadania polegającego na umieszczeniu odcinka sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 877 w miejscowości Żołynia, Strona winna wystąpić do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Łańcut, ul. Polna 3b, o wydanie decyzji administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót, załączając:

1. Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego.
2. Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego.
3. Zatwierdzony “Projekt organizacji ruchu” opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzaniem /Dz. U. z 2017 r., poz. 784/, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych

- oraz w przypadku prowadzenia robót w koronie drogi, przy czym powinien on określać sposób zabezpieczenia tych robót zgodnie z wymogami bezpieczeństwa ruchu drogowego. Jeżeli nie jest wymagany projekt organizacji ruchu j.w., podać informację o sposobie zabezpieczenia robót.
4. Oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej / kserokopię pozwolenia na budowę lub zgłoszenia/.
 5. Projekt Budowlany obiektu umieszczonego w pasie drogowym z uzgodnieniami do wglądu.
 6. Protokół z Narady Koordynacyjnej.
 7. Oświadczenie Inwestora, kto będzie właścicielem urządzenia w pasie drogowym po wykonaniu inwestycji.
 8. Harmonogram robót w pasie drogowym umożliwiający ich wykonanie w określonym terminie /ilość dni zajęcia pasa drogowego/ łącznie z przywróceniem stanu użyteczności budowli drogowych, w zależności od zakresu prowadzonych robót. W przypadku etapowania robót podać dla każdego etapu dane: długość i szerokość zajęcia, okres wykonywania.
 9. Przy robotach odkrywkowych w pasie drogowym przedstawić projekt przywrócenia stanu użyteczności lub odbudowy pasa drogowego.
 10. Kopię niniejszej decyzji administracyjnej zezwalającej na lokalizację urządzenia w pasie drogowym drogi wojewódzkiej.
 11. Wniosek w sprawie wydania zezwolenia na zajęcie odcinka pasa drogowego w trybie Rozp.R. M. z dnia 1 czerwca 2004r. /j.t. Dz. U. z 2016r. poz. 1264/ należy złożyć w Rejonie co najmniej na miesiąc przed planowanym zajęciem.

Niniejsza decyzja nie zwalnia od obowiązków uzgadniania robót z posiadaczami urządzeń obcych znajdujących się w pasie drogowym lub w jego pobliżu, wynikających z decyzji o warunkach zabudowy lub innych przepisów szczegółowych.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem PZDW w Rzeszowie w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127a K.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może, w formie oświadczenia doręczonego do PZDW w Rzeszowie, zrzec się prawa wniesienia odwołania od wydanej decyzji. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja stała się
ostateczna
w dniu 16.03.2018r.

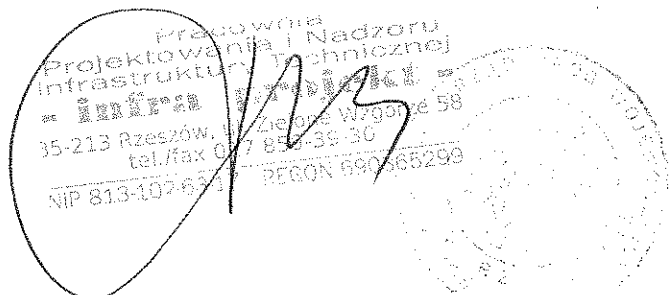
[Signature]

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Zarządzania Siecią
[Signature]
mgr inż. Kazimierz Surmacz

Za zgodność
odpisu z oryginałem

Otrzymują za zwrotnym potwierdzeniem odbioru:

1. Gmina Żołynia
ul. Rynek 22, 37-110 Żołynia
2. A/a.



Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z Ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016r. poz. 1827 ze zm.)
Załącznik do Ustawy cz. III ust. 44, pkt. 9

Sprawę prowadzi Bogumił Paszko, tel. (17) 225-87-31

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁANCUCIE
37-100 Łanów, ul. Mickiewicza 2

II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Adres:
ul. Zielone Wzgórze 58
35 – 213 Rzeszów

tel. kom. 600 94 99 51
e-mail: infra-projekt@wp.pl

Konto bankowe: Bank Ochrony Środowiska S.A. O/Rzeszów nr 79 1540 1131 2001 6215 4989 0002
REGON: 690365299 NIP: 813-102-63-17

PROJEKT

STAROSTWO POWIATOWE
w LAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

ZAGOSPODAROWANIA TERENU

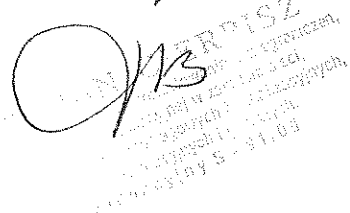
do projektu budowlanego pn.:

„ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA i MICKIEWICZA W ŻOŁYNI”

do realizacji na działkach nr:

921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2,
966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754,
2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, 2766, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1,
2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, 2912/1, 2912/2,
2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1, 8292 położonych

968/5, 969/5, 2766/1, 2912/3, 2738/3

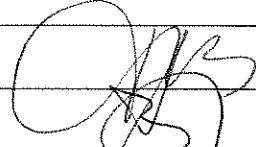
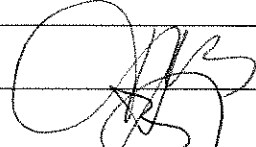


w m. Żółnia jednostka ewid. 181007_2 Żółnia, obręb 0103 Żółnia

INWESTOR: Gmina Żółnia 37-110 Żółnia, ul. Rynek 22

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	NAZWISKO I IMIĘ NR UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz S-91/00	sanitarna		02.2018
SPRAWDZAJĄCY	inż. Marian Budzik S-234/79, S-234/80	sanitarna		02.2018

RZESZÓW, 2018r.

CZEŚĆ OPISOWA

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

PODSTAWA OPRACOWANIA.

Niniejszy projekt zagospodarowania terenu stanowi część składową projektu budowlanego pn.: „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górską i Mickiewicza w Żołyńni” gm. Żołyńnia.

Projekt zagospodarowania terenu opracowano w oparciu o:

- projekt budowlany pn.: „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górską i Mickiewicza w Żołyńni” gm. Żołyńnia
- decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
- uzgodnienia z zainteresowanymi stronami
- mapę sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych w skali 1: 1000
- wizję lokalną w terenie objętym zakresem projektowym.

PRZEDMIOT INWESTYCJI.

Przedmiotem inwestycji jest rozbudowa istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej poprzez:

- wykonanie nowych odcinków kanalizacji od studni włączeniowych Si1 i Si2
- wykonanie nowych odcinków wodociągu od węzłów włączeniowych W1 i W2, z jednoczesną wymianą na odcinku W1 – 1 istniejącego wodociągu PE 32 na rurociąg PE 90 .

ZAKRES INWESTYCJI.

Zakres inwestycji dotyczący rozbudowy infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej został pokazany na mapie sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:1000

- godło mapy zasadniczej:
 - 7.128.32.19.4, 7.128.32.24.2

ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU, NA KTÓRYM PROJEKTOWANA JEST INWESTYCJA.

ZABUDOWA:

- mieszkalno-zagrodowa usytuowana w pasie przydrożnym po wschodniej i zachodniej stronie drogi wojewódzkiej nr 877.

ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA KOMUNIKACYJNA I UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU:

- droga wojewódzka nr 877
- droga powiatowa
- drogi gminne
- wodociąg gminny
- wodociągi lokalne
- gazociąg średniego ciśnienia
- kanalizacja gminna
- kanalizacje lokalne
- linie kablowe teletechniczne ziemne światłowodowe szerokopasmowe
- linie kablowe energetyczne ziemne
- linie energetyczne napowietrzne NN
- linie napowietrzne telefoniczne

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.

Projektowanymi elementami zagospodarowania terenu są odcinki sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC 160 mm tj. odcinki Si1 – S10, Si2 – S4 oraz odcinki sieci wodociągowej PE 90 W1 – 1 – HP4, 1 – 2, W2 – 2 – HP5.

ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE ROZBUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ.

WODOCIĄG:

Dla zasilania w wodę terenów przeznaczonych pod budownictwo jednorodzinne po obu stronach pasa drogi wojewódzkiej NR 877 wystarczająca jest średnica wodociągu „90 PE”. Dla polepszenia pracy obu nitek wodociągu / również w sytuacji awarii jednej z nich / wykonano ich połączenie na odcinku węzeł 1 – węzeł 2, poprzez przekroczenie drogi wojewódzkiej przewiertem sterowanym.

Istniejący odcinek wodociągu od W1 do budynku mieszkalnego na dz. nr ew.939/3 / przyłącze wodociągowe / z rur PE 32 zostanie wymieniony na rurociąg o średnicy PE 90, z wykorzystaniem istniejącego pod rowem wodnym (działka nr ew. 925) przepustu (rura osłonowa) PE 200 mm. Pozwoli to na przejście w/w rowu bez konieczności naruszania istniejącego kształtu koryta cieku.

Odcinek w/w wodociągu zostanie zakończony hydrantem p.poż. nr 4.

Rurociąg PE 90 mm po wschodniej stronie drogi wojewódzkiej włączony będzie do istniejącego wodociągu w węźle „W2” i zakończony zostanie hydrantem p.poż. nr 5 na działce nr ew. 2939/1 przed drogą powiatową nr ew. 2940.

KANALIZACJA:

Kanalizację sanitarną planuje się wykonać po obu stronach pasa przydrożnego drogi wojewódzkiej NR 877:

- od istniejącej studzienki Si2 na działce nr ew. 965/1 do projektowanej S4 na działce nr ew. 978
- od istniejącej studzienki Si1 na działce nr ew. 2903 do projektowanej S10 na działce nr ew. 2939/1.

Ograniczeniem w zasięgu projektowanej kanalizacji są:

- przydatność zbyt wąskich działek dla budownictwa mieszkaniowego
- zmniejszanie się przykrycia kanalizacji.

WŁĄCZENIE PROJEKTOWANYCH SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ DO ISTNIEJ SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ.

Zgodnie z warunkami technicznymi włączenia projektowanych sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej do istniejących sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wydanych przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Żołątni znak: L.dz. ZK/50/2013/W z dnia 03.10.2013r, projektowane sieci należy włączyć do już istniejących w miejscach oznaczonych na załączniku graficznym symbolami „W1”, „W2”, „K1”, „K2”.

STAN PRAWNY NIERUCHOMOŚCI W OBSZARZE PROJEKTOWANEJ ROZBUDOWY WODOCIĄGU I KANALIZACJI.

Działki na których realizowana będzie inwestycja stanowią w przeważającej mierze własność prywatną i w mniejszym stopniu własność gminną / drogi / oraz województwa podkarpackiego / droga wojewódzka /. Na wejście w teren z przedmiotową inwestycją, Inwestor tj. Gmina Żołątnia posiada stosowne umowy cywilno-prawne lub decyzje administracyjne.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

Projektowana inwestycja zajmuje obszar objęty zakresem projektowym o powierzchni około 9.6 ha. Uwzględniając powierzchnię zabudowy mieszkalno-zagrodowej oraz powierzchnię terenu zajęta przez infrastrukturę drogową w wielkości 2.0 ha, powierzchnia biologicznie czynna wynosi około 7.6 ha. Projektowana inwestycja ma charakter liniowy, stąd też powierzchnia terenu zajęta przez niezbędne uzbrojenie sieci wodociągowej tj. zasuwki odcinające, hydranty p.poż. oraz studzienki kanalizacyjne jest znikoma / 3.4 m² / i daje wartość mniejszą niż 1%.

OPINIA GEOTECHNICZNA.

dotycząca posadowienia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górską i Mickiewicza w Żołyńni na działkach nr ewid.:

921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754, 2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, 2766, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1, 2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, 2912/1, 2912/2, 2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1, 8292 położonych w Żołyńni.

968/5, 969/5, 2766/1, 2912/3, 2738/3

1. Rodzaj inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest sieć kanalizacji sanitarnej i wodociągowej, dla której został opracowany projekt budowlany pn.:

" Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górską i Mickiewicza w Żołyńni".

Zakres opracowania obejmuje projekt:

- sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC 160 mm o długości całkowitej L = 228.0 m

- sieci wodociągowej z rur PE 90 mm o długości całkowitej L = 1044.0 m

Projektowane roboty polegać będą na wykonaniu wykopów, montażu przewodów z rur PVC i PE wraz ze studzienkami rewizyjnymi z tworzyw sztucznych Ø 315 mm i armatury wodociągowej, zasuw i hydrantów p.poż., wykonaniu prób szczelności kanalizacji i wodociągu, włączeniu wykonanych odcinków do istniejących sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej oraz zasypaniu wykopów i wyplantowaniu terenu na działkach objętych projektem.

2. Adres budowy.

Jednostka ewidencyjna: 181007_2 Żołyńnia, obręb: 0103 Żołyńnia
działki nr ewid. jw.

3. Inwestor.

Gmina Żołyńnia, 37-110 Żołyńnia, ul. Rynek 22.

4. Dane geotechniczne posadowienia.

Średnia głębokość posadowienia projektowanych sieci wynosi:

- kanalizacji: 2.15 m

- wodociągu: 1.50 m.

Na podstawie wizji lokalnej i przeprowadzonych badań w terenie ustalono:

-objekty planowanej inwestycji będą zasadniczo wykonywane w obrębie piasków średnioziarnistych, wilgotnych średniozagęszczonych, zalegających na gruntach słaboprzepuszczalnych, pyłach i glinach pylistych, wilgotnych o konsystencji twaroplastycznej

-zwierciadło wody gruntowej występuje na głębokości większej od 3.0 m poniżej poziomu terenu

-nie stwierdzono występowania niekorzystnych zjawisk geologicznych

Na podstawie powyższych danych przedmiotowy obiekt zaliczono do: **I-kategorii geotechnicznej.**

Przyjęta kategoria gruntu do celów budowlanych: III .

Dokonując jakościowej oceny właściwości gruntu stwierdzam jego przydatność na cele budowlane dla projektowanego przewiertu zgodnie z opracowaną dokumentacją.

5. Podstawa prawna ustalenia warunków.

Ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia obiektu budowlanego przeprowadzone zostało zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r (Dz.U. z dnia 27.04.2012 poz.463).

INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU.

Podstawa prawna sporządzenia informacji.

Art. 20 ust.1pkt.1c i Art. 34 ust.3pkt 5 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r – Prawo Budowlane (Dz.U.1994r Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami).

OPINIA
Opracowano przez: [nieczytelne]
[nieczytelne]
[nieczytelne]
[nieczytelne]
[nieczytelne]

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

Obszar oddziaływania obiektu.

Działki o numerze ewidencyjnym: 921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, ~~968, 969~~, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754, 2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, ~~2766~~, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1, 2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, 2912/1, 2912/2, 2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1, 8292 położone w miejscowości Żołyńia: -jednostka ewid. 181007_2 obręb 0103 Żołyńia ~~968/5, 969/5, 2766/1, 2742/3, 2738/3~~

Uzasadnienie.

Sposób zagospodarowania terenu nie powoduje naruszenia interesów osób trzecich w zakresie możliwości zagospodarowania i użytkowania terenów sąsiednich, zgodnie z przepisami szczególnymi.

Projektowany obiekt nie ogranicza zabudowy oraz nie zakłóca ochrony przeciwpożarowej na działkach sąsiednich zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Projektowany obiekt nie generuje ponadnormatywnych emisji substancji, hałasu, i wibracji, zgodnie z Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska.

Projektowany obiekt nie zakłóca stosunków wodnych na działkach sąsiednich, zgodnie z Ustawą z dnia 18 lipca 2001r – Prawo wodne.

Projektowany obiekt nie powoduje:

- ograniczenia dostępu do dróg publicznych
- pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności
- pozbawienia dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi
- uciążliwości wywołanej przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie
- zanieczyszczenia powietrza, wody i gruntów.

Projektowany obiekt nie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213 poz. 1397)

Zgodnie z art. 135 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska, planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do inwestycji, dla których można wyznaczyć obszar ograniczonego użytkowania.

Dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, jak również przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

ZGODNOŚĆ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU Z ZAPISAMI DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO.

RODZAJ INWESTYCJI.

Obiekt infrastruktury technicznej - sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej.

STAROSTWO POWIATOWE
w LANCUCCIE
37-100 Łańcut ul. Mickiewicza 2

WARUNKI I WYMAGANIA OCHRONY I KSZTAŁTOWANIA ŁADU PRZESTRZENNEGO.

Nie dotyczy.

OCHRONA ŚRODOWISKA I ZDROWIA LUDZI ORAZ DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW ORAZ DÓBR KULTURY.

Inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Teren nie leży w obszarze chronionego krajobrazu i nie występują na nim obiekty przyrodnicze podlegające ochronie.

Teren nie podlega ochronie konserwatorskiej i archeologicznej.

WARUNKI DOTYCZĄCE OBSŁUGI W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I KOMUNIKACJI.

Zasilanie w wodę i odbiór ścieków zgodnie z warunkami wydanymi przez dysponentów sieci. Kolizje projektowanych sieci z innym rodzajem uzbrojenia technicznego zabezpieczone zgodnie z przepisami.

Dostępność do rejonu robót istniejącą siecią dróg.

Projektowane sieci tj. kanalizacji sanitarnej i wodociągową zaprojektowano zgodnie z warunkami wydanymi przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Żołyńi oraz przepisami branżowymi.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE INTERESU OSÓB TRZECICH.

Projektowana inwestycja nie powoduje:

- pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, gazu, energii elektrycznej, ciepłej, środków łączności
- ograniczenia dostępu do drogi publicznej
- pozbawienia dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi
- uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie
- zanieczyszczenia powietrza, gleby i wody.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE GRANIC I SPOSOBÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE.

- teren nie leży w obszarze górniczym
- teren nie jest narażony na niebezpieczeństwo powodzi
- teren nie leży w strefie ochronnej wokół zbiorników wód podziemnych
- na terenie nie występują ujęcia wód
- na terenie inwestycji nie występują udokumentowane złoża surowców mineralnych i budowlanych.

Obiekty i związane z nimi urządzenia zostały zaprojektowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo budowlane i przepisami wykonawczymi do Prawa budowlanego.

WYTYCZNE WYKONAWSTWA ROBÓT.

Przed przystąpieniem do wykonawstwa robót należy:

- oznakować teren robót i zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych
- geodezyjnie wyznaczyć osie przewodów
- dokonać ręcznych odkrywek podziemnego uzbrojenia terenu znajdującego się w rejonie robót i zabezpieczyć uzbrojenie przed zniszczeniem

W trakcie wykonywania robót należy kontrolować:

- odchylenia osi przewodów od osi wyznaczonej geodezyjnie
- głębokość posadowienia rurociągów w stosunku do rzędnych projektowych
- nienaruszalność stanu uzbrojenia technicznego znajdującego się w bezpośredniej bliskości wykonywanych robót

Po zmontowaniu rurociągów, przed zasypaniem, należy wykonać próby szczelności wszystkich elementów.

Po zakończeniu robót należy sporządzić inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.

Inwentaryzację może wykonać jedynie uprawniony geodeta.

Teren robót doprowadzić do stanu pierwotnego.

UWAGI KOŃCOWE.

Całość prac będzie prowadzona z uwzględnieniem warunków wynikających z technicznych warunków włączenia wydanych przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Żołyńi oraz projektu budowlanego. Projektowane sieci tj. kanalizacji sanitarnej i wodociągowa będą wykonane zgodnie ze spadkami i głębokościami wynikającymi z profili podłużnych oraz schematami montażowymi węzłów i hydrantów p.poż.

STAROSTWO POWIATOWE
w LANCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Młodych 2

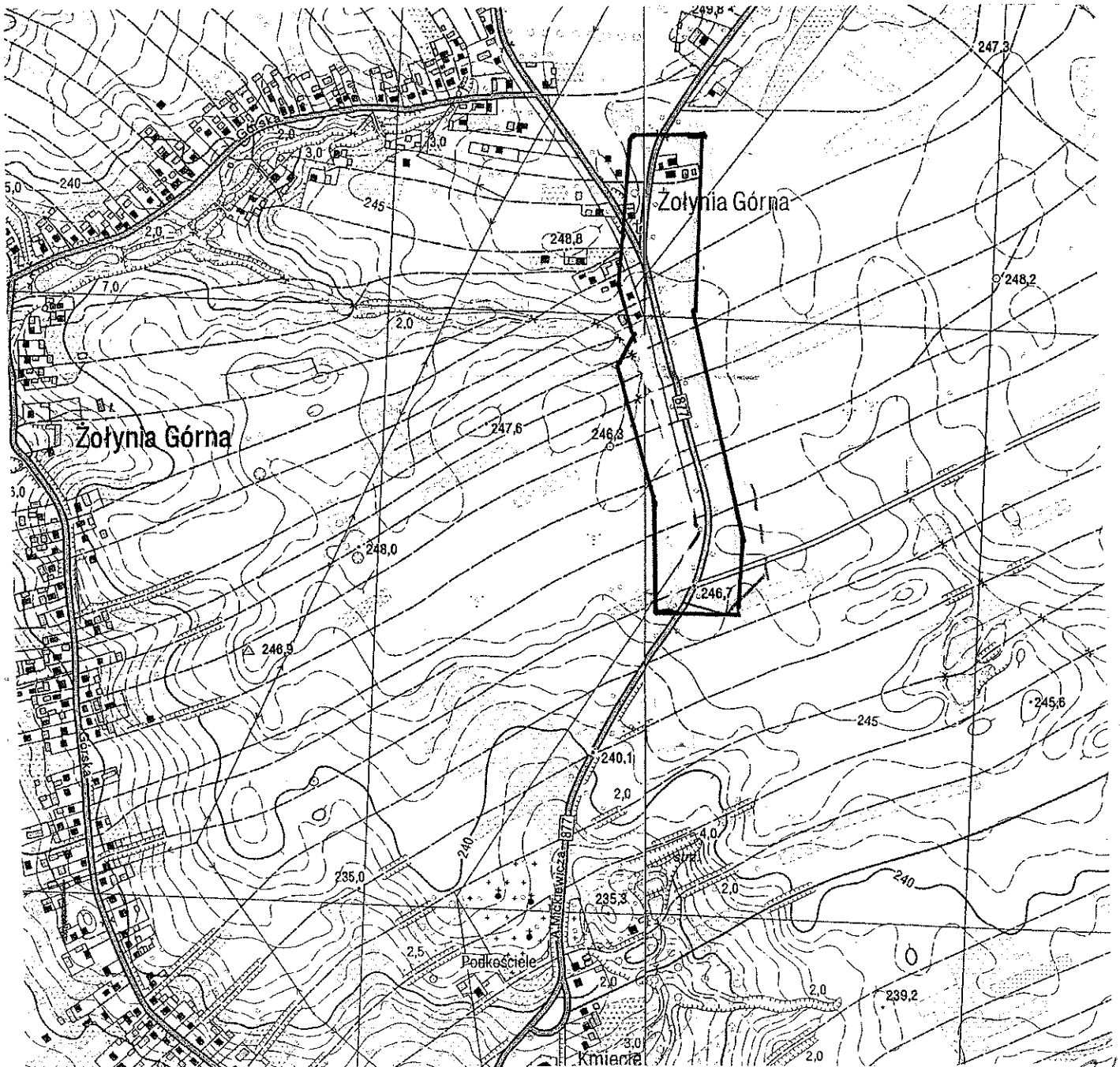
INŻ. JAN SIERPISZ
[Signature]

**„ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI
SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ
W ŻOŁYNI, UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA”**

STAROSTWO POWIATOWE
w LANCUCE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

ORIENTACJA

SKALA 1:10 000



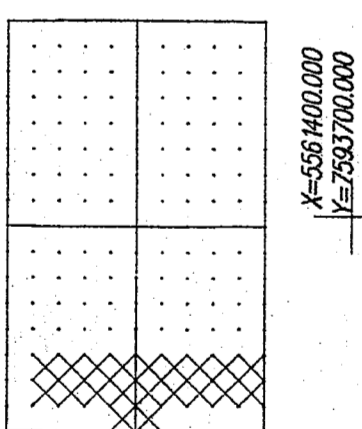
MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH

Skala mapy: 1:1000
 Nazwa miejscowości: Żółynia
 Gmina: Żółynia
 Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: B1007.2 Żółynia
 Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0103 Żółynia
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN-K6642.24.2017
 Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000.s7
 Układ wysokościowy: Krakowski 96

Data opracowania mapy: 04.04.2018r.
 Granice obszaru aktualizacji oznaczono linią przerywaną
 Informacja o służebnościach gruntowych:

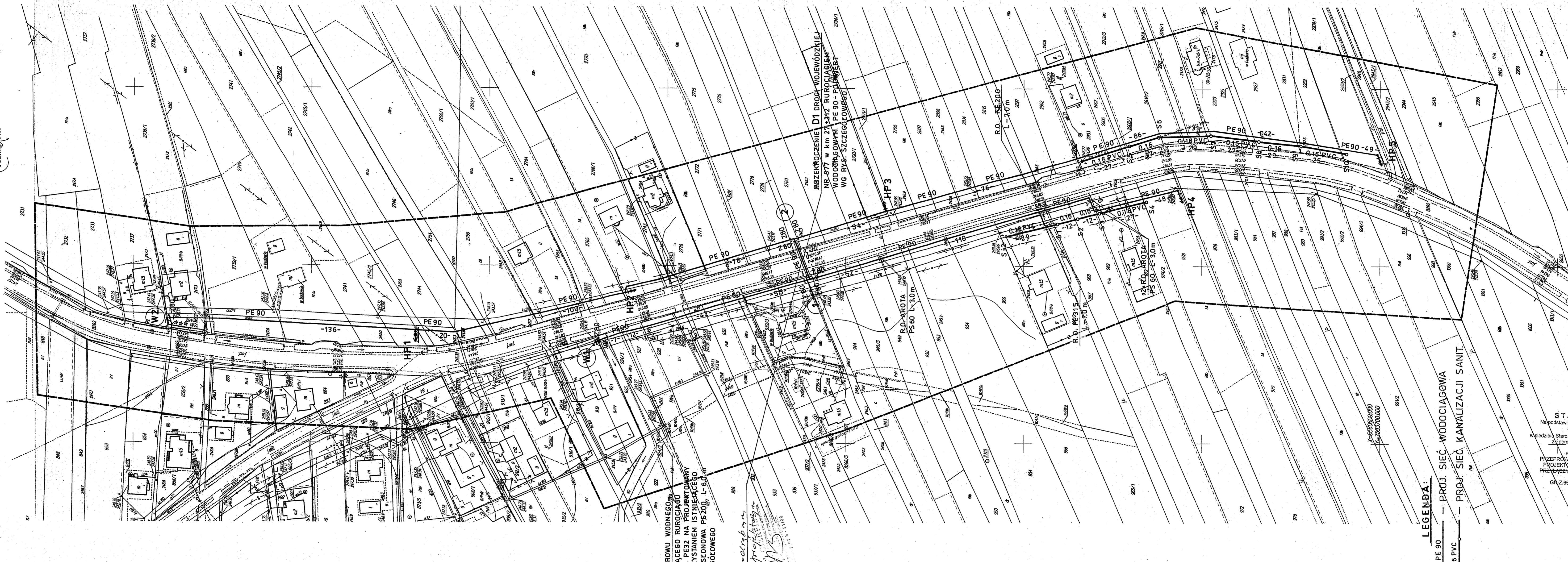
Opracowano na podstawie licencji nr.: GN-K6642.24.2017_B10_K05

Pracownia Geodezyjna
 "MAPA"
 37-100 Łańcut, ul. Grunwaldzka 21
 tel./fax 1717 295 2177 8903 133 888
 niny i rzeźbiarstwa (komputerowo), aby wykonać mapę
 L.k.s. 24/2017
 Arkusz: 7.128.32.84.7.128.32.24.2



Formalność skł. Za niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Akty on realizujący zawiera operat techniczny wspólny do ewidencji i planów parafianowski z załącznikami geodezyjnymi i kartograficznymi	STAROSTA ŁAŃCUCKI P. 1810.20 N. 913
Organ prowadzący parafianowski zespół geodezyjny i kartograficzny	
Identyfikator ewidencyjny materiału geodezyjnego - operat techniczny	
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zespołu	2017-05-12
Linki, nazwiska i podległe osoby reprezentujące organ	

STALOWO POWIATOWE
 W ŁAŃCUCIE
 37-100 ŁAŃCUT, ul. Grunwaldzka 21
 tel./fax 1717 295 2177 8903 133 888
 niny i rzeźbiarstwa (komputerowo), aby wykonać mapę



PRZEKROCZENIE ROWU WODNEGO
 WYMIANA ISTNIEJĄCEGO RUROCIĄGŁO
 WODOCIĄGOWEGO PE32 NA PROJEKTOWANY
 PE 90 Z WYKORZYSTANIEM ISTNIEJĄCEGO
 PRZEPISTU - R. OSŁONOWA PE 200, L-5.6.1
 W G RYS. SZCZEGÓŁOWEGO

*zakres objęty odrębnym
 opracowaniem projektowym*
 ONB

LEGENDA:
 PE 90 — PROJ. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 0,16 PVC — PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANIT.

Mapa zgodna z oryginałem
 mapy, etc. projektowej

STAROSTWO POWIATOWE
 W ŁAŃCUCIE
 37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

RZECZNIWA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA
 PRZECIWOPOŻAROWYCH
 Zgodność projektu z wymaganiami
 ochrony przeciwpożarowej
 stwierdzam
 bez uwag

STAROSTA ŁAŃCUCKI
 Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
 Prawo geodezyjne i kartograficzne
 w ścisłej współpracy z Urzędem Gminy Żółynia, ul. Mickiewicza 2 /
 z pomocą środków komunikacji elektronicznej
 w dniu 15.04.2018
 PRZEPROWADZONO KOORDYNACJE USTYTUOWANIA
 PROJEKTOWANYCH SIĘCI UŻYTKOWANIA TERENU I
 PRZEPROJEKTOWANO PROTOKÓŁ Z NARADY
 GN-Z.6630.2. 2018

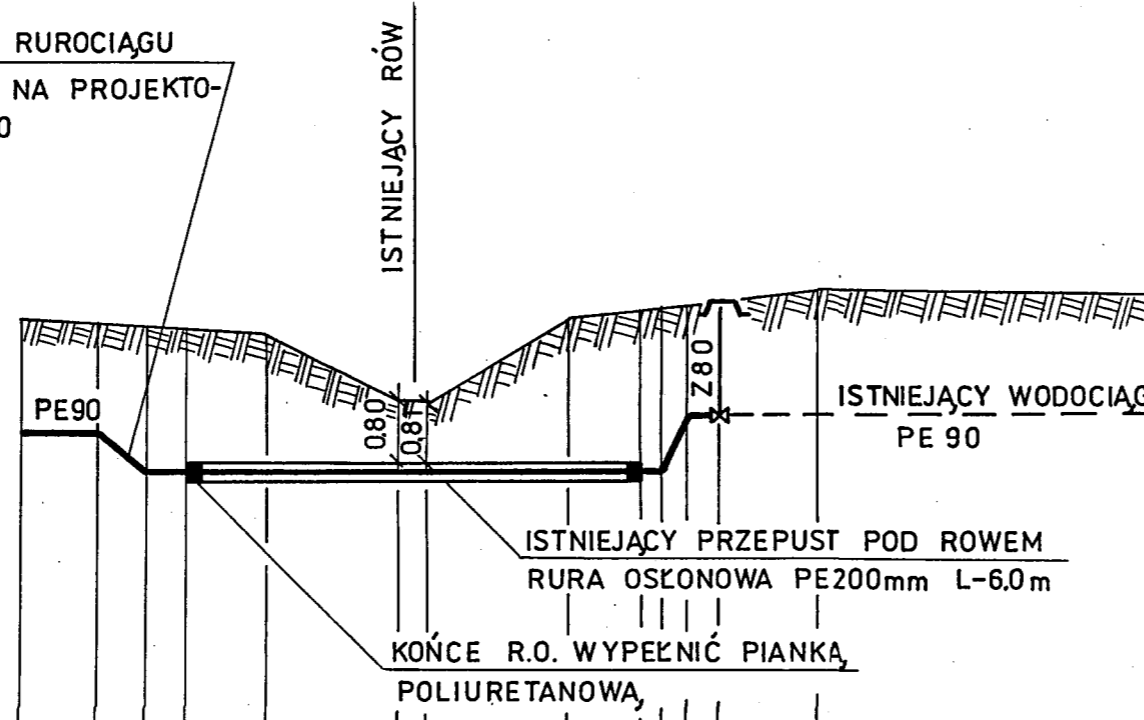
(imię nazwisko, podpis osoby upoważnionej)
 Z up. Starosty Łańcutkiego
 mgr inż. **MACIEJ FRANK**
 Rodziny

"INFRA PROJEKT"		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58	
Objekt: ROZBUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA W ŻÓŁYNI GM. ŻÓLYNIA			
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	SKALA
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	02.2018	1:1000
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik		
		NR UPRAWNIEN	NR RYS: 1
		S-91/00	
		S-234/79	
		S-234/80	

PRZEKROCZENIE ROWU WODNEGO (NR EW. 925) POD DNEM
 WYMIANA ISTNIEJĄCEGO RUROCIĄGU WODOCIĄGOWEGO PE 32 mm
 NA PROJEKTOWANY RUROCIĄG PE 90 mm Z WYKORZYSTANIEM
 ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU - RURA PE 200 mm L = 6,0 m

SKALA 1:100/100

WYMIANA ISTNIEJĄCEGO RUROCIĄGU
 WODOCIĄGOWEGO PE 32 NA PROJEKTO-
 WANY RUROCIĄG PE 90



P.P. 240,00 m n.p.m.

RZĘDNE TERENU	244,10	245,55	244,10	245,50	243,60	245,45	243,70	243,60	245,40	243,70	243,60	245,41	243,70	243,60	244,50	243,90	243,60	244,51	243,70	243,60	245,46	243,70	243,60	245,70	243,60	245,72	244,30	245,75	244,30	245,80	244,30	245,90	244,30	245,80			
RZĘDNE OSI RUROCIĄGU	244,10	244,10	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60	243,60		
RZĘDNE WIERZCHU R.O.					243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70	243,70		
GŁĘBOKOŚCI	1,45	1,40	1,85	1,80	1,81	0,90	0,91	1,86	2,10	2,12	1,45	1,50	1,60	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50		
DKUGOŚCI		3,2			1,7		0,4	1,9																													
ODLEGŁOŚCI	0,0	1,0	1,6	2,20	3,2	4,9	5,3	7,2	8,2	8,5	8,8	9,2	10,5																								

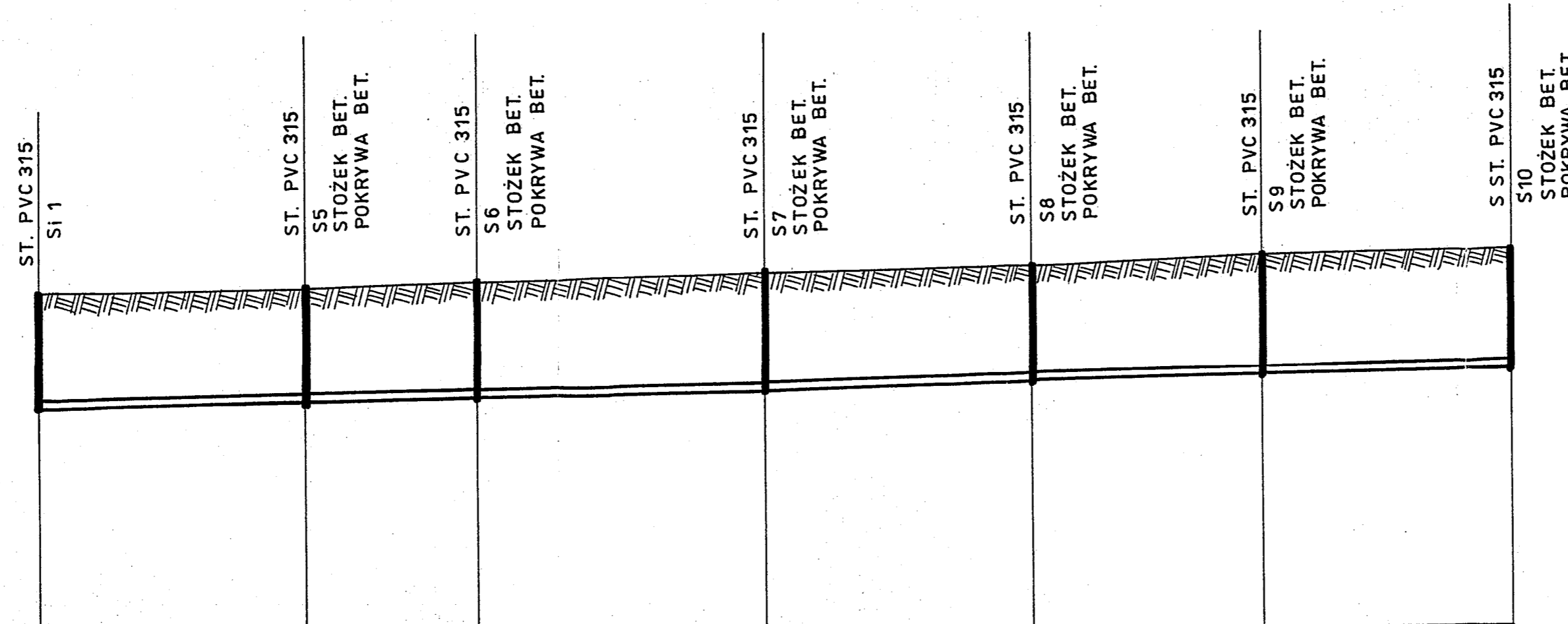
STAROSTWO POWIATOWE
 w ŁAŃCUCIE
 37-100 Łańcut ul. Mickiewicza 2

„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58	
Obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ i WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA i MICKIEWICZA W ŻOŁYNI GM. ŻOŁYŃ		
Nazwa rysunku:	PRZEKROCZENIE ROWU WODNEGO (DZIAŁKA NR EW. 925) POD DNEM RUROCIĄGIEM WODOCIĄGOWYM PE 90 mm		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 02.2018	SKALA 1:100/100	NR. RYS: 3
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-91/00	
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	

26

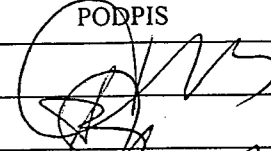
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ

SKALA 1:100/500



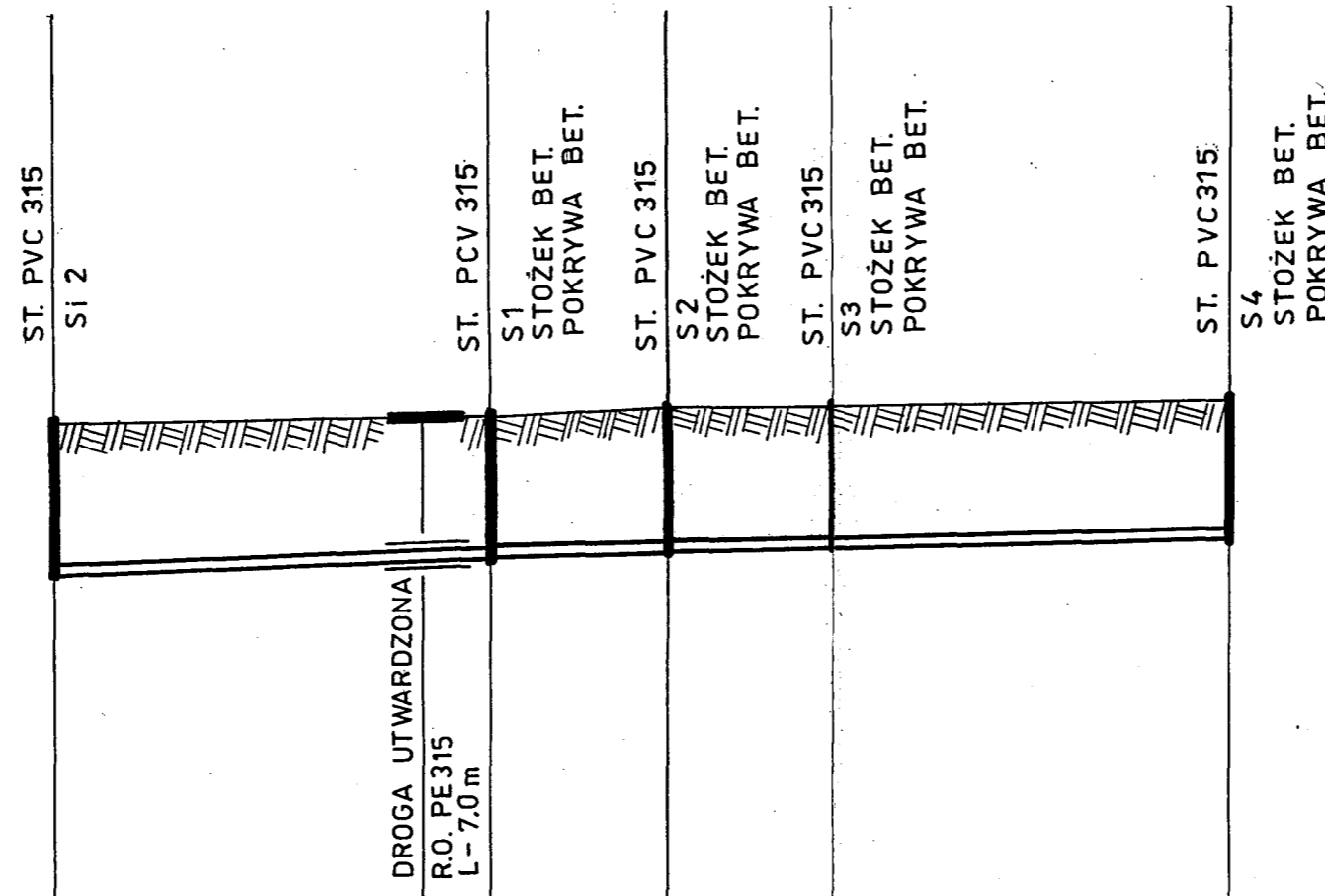
	P.P. 240.00 m n.p.m.									
RZĘDNE TERENU	244.77	246.90	247.05	247.20	247.30	247.50	247.55			
RZĘDNE DNA KANAŁU	244.46	244.60	244.69	244.84	244.98	245.10	245.23			
SPADKI ‰	5,2	5,3	5,2	5,2	5,2	5,2				
MAT.- ŚREDNICE	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC			
GŁĘBOKOŚCI	2,31	2,30	2,36	2,36	2,32	2,40	2,32			
DŁUGOŚCI	27,0	17,0	29,0	27,0	23,0	25,0				
ODLEGŁOŚCI	0,0	27,0	44,0	73,0	100,0	123,0	148,0			

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łañcut, ul. Mickiewicza 2

„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58		
Obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA W ŻOŁYNI GM. ŻOŁYŃ			
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		DATA 02.2018	SKALA 1:100/100	NR. RYS: 4
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-91/00		
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80		

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ

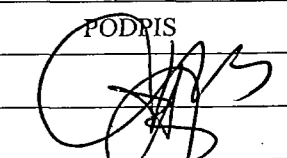
SKALA 1:100/500



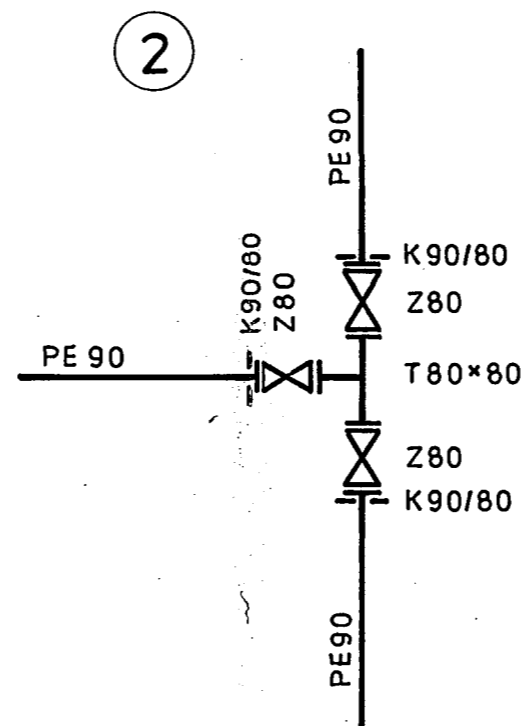
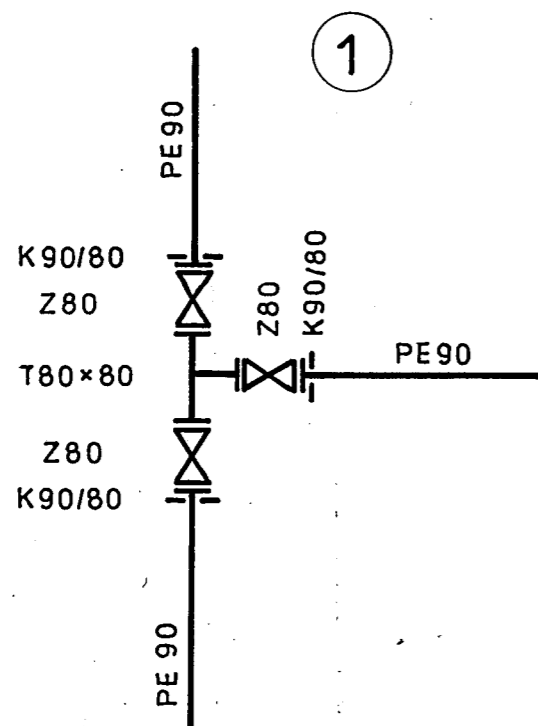
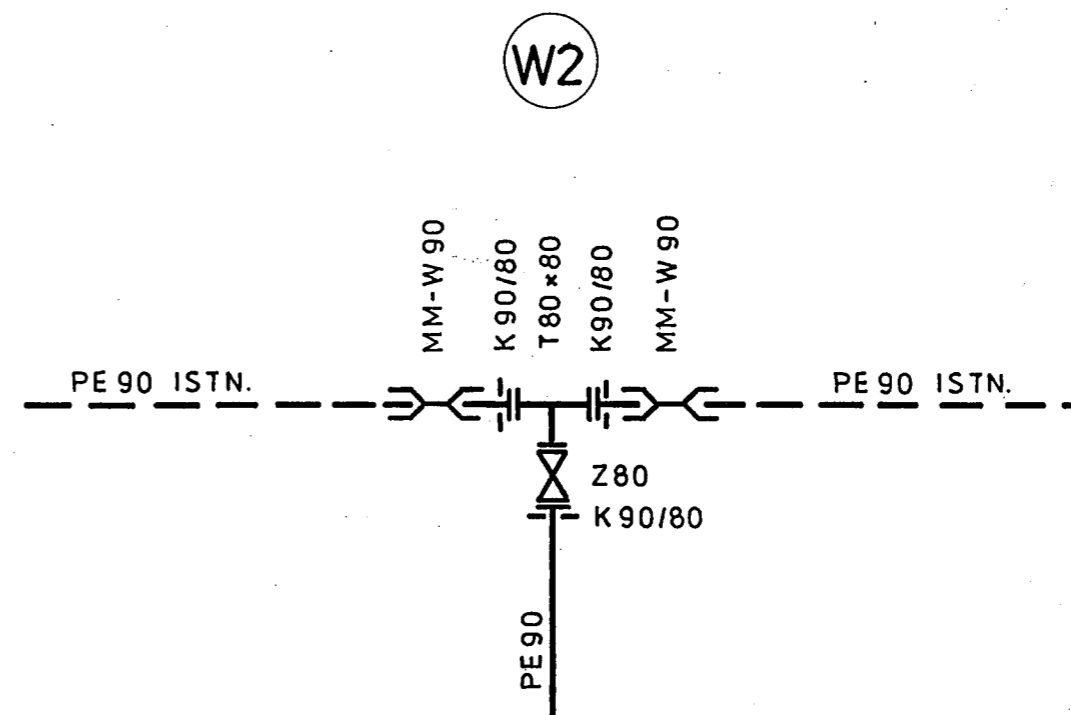
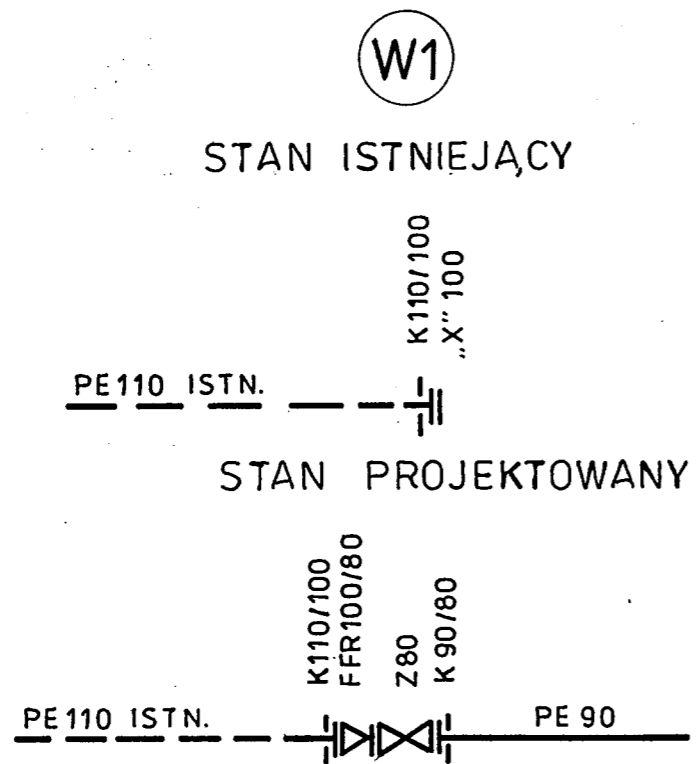
P.P. 240.00m n.p.m.

RZĘDNE TERENU	244.52	246.54	244.67	246.60	244.73	246.65	244.79	246.70	244.93	246.75
RZĘDNE DNA KANAŁU	244.52	246.54	244.67	246.60	244.73	246.65	244.79	246.70	244.93	246.75
SPADKI ‰	5.2	0.16	5.0	5.0	5.2					
MAT.-ŚREDNICE		0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC	0,16 PVC				0,16 PVC	
GŁĘBOKOŚCI	2.02	1.93	1.92	1.91	1.82					
DŁUGOŚCI	29.0	12.0	12.0	27.0						
ODLEGŁOŚCI	0.0	29.0	41.0	53.0	80.0					

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łañcut, ul. Mickiewicza 2

„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58		
Obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA W ŻOŁYNI GM. ŻOŁYNIA			
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA 02.2018	SKALA 1:100/100	NR. RYS: 5	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODRIS	
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-91/00		
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80		

SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW

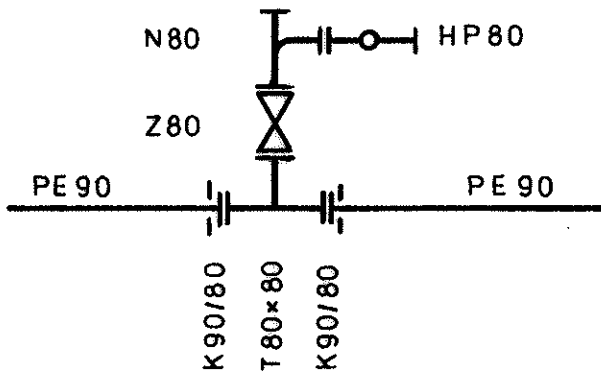


STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

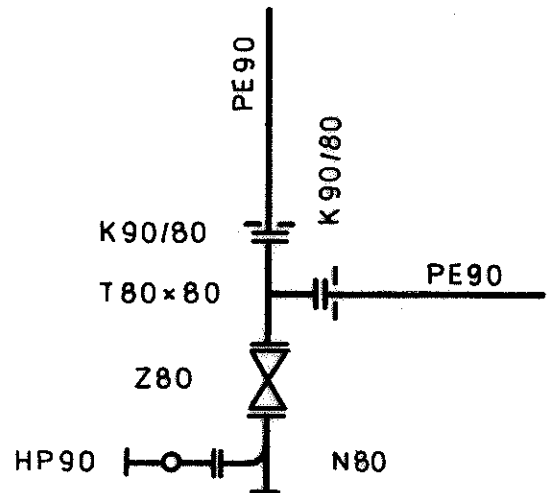
„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58	
Obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA W ŻOŁYNI GM. ŻOŁYŃ		
Nazwa rysunku:	SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		DATA: 02.2018	SKALA: -
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	NR. RYS: 6
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S-91/00	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S-234/79 S-234/80	

SCHEMATY MONTAŻOWE HYDRANTÓW P.POŻ.

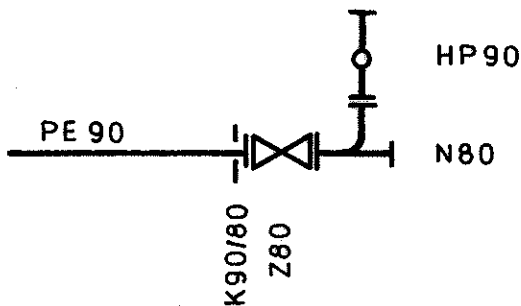
HP 1, 3



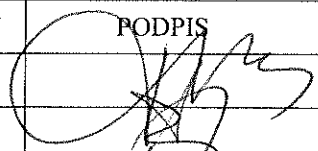
HP 2



HP 4, 5



STANISŁAW POWIATOWE
W ŁAŃCUCIE
37-100 Łódź ul. Mickiewicza 2

„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58		
Obiekt:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA I MICKIEWICZA W ŻOŁYNI GM. ŻOŁYŃ			
Nazwa rysunku:	SCHEMATY MONTAŻOWE HYDRANTÓW P.POŻ.			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		DATA 02.2018	SKALA -	NR. RYS: 7
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTANT	Inż. Jan Cierpisz	S - 91 / 00		
SPRAWDZAJĄCY	Inż. Marian Budzik	S - 234 / 79 S - 234 / 80		

**III. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA.**

**STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE**
37-100 Łącut ul. Mickiewicza 2

Adres:

ul. Zielone Wzgórze 58
35 – 213 Rzeszów

tel. kom. 600 94 99 51
e-mail: infra-projekt@wp.pl

Konto bankowe: Bank Ochrony Środowiska S.A. O/Rzeszów nr 79 1540 1131 2001 6215 4989 0002
REGON: 690365299 NIP: 813-102-63-17

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łączna, ul. Mickiewicza 2

PROJEKT BUDOWLANY INFORMACJA BIOZ

„ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ UL. GÓRSKA i MICKIEWICZA W ŻOŁYNI”

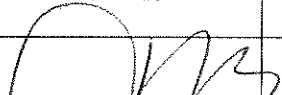
do realizacji na działkach nr:

921, 924/3, 925, 927, 928, 932, 933, 936, 937/1, 937/2, 939/3, 943, 944, 945/3, 949, 950, 953, 954, 965/2, 966, 967, 968, 969, 972, 974/2, 978, 2738/2, 2739/1, 2740, 2741, 2742, 2743, 2744, 2745/2, 2746, 2754, 2759, 2760/1, 2761/1, 2764, 2765, 2766, 2770, 2771, 2772, 2775, 2776, 2778, 2780, 2783, 2784, 2790/1, 2791/1, 2794/1, 2795, 2807, 2808, 2814, 2815, 2895, 2897, 2902, 2903, 2906, 2908/1, 2912/1, 2912/2, 2913, 2919/1, 2920, 2925, 2927, 2931, 2932, 2939/1, 8292 położonych

w m. Żółnia jednostka ewid. 181007_2 Żółnia, obręb 0103 Żółnia

INWESTOR: Gmina Żółnia 37-110 Żółnia, ul. Rynek 22

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI

FUNKCJA	NAZWISKO I IMIĘ NR UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz S-91/00	sanitarna		02.2018

RZESZÓW, 2018r.

Zgodnie z art. 21a. Ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r, kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z informacją podaną (poniżej) przez projektanta.

W/w plan należy sporządzić zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu „Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002r w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzaju robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi” (Dz.U. 151/2002 poz. 1256) oraz „w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” (Dz.U. Nr 120/2003 poz. 1126).

STAROSTWO POWIATOWE
W ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 7

INFORMACJA.

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej ul. Górską i Mickiewicza w Żołyni gm. Żołynia wymaga:

- wykonania wykopów metodą rozkopu o pochyleniu skarp 1:0.6 lub jako pionowych umocnionych o głębokości powyżej 1.0 m
- zmontowania rurociągów kanalizacyjnych PVC o połączeniach kielichowych na wcisk z uszczelką gumową oraz wodociągowych łączonych metodą zgrzewania doczołowego na dnie wykopu
- montażu studzienek kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych i połączenia ich z rurociągami kanalizacyjnymi
- zabezpieczeniu skrzyżowań z innym rodzajem uzbrojenia terenu rurami ochronnymi
- połączeniu rurociągów wodociągowych z kształtkami i armaturą oraz hydrantami
- włączeniu projektowanej kanalizacji i wodociągu do istniejącej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w m. Żołynia

Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Wszystkie roboty winny być wykonywane zgodnie z przepisami BHP, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. nr 47 poz. 401 z dnia 18 lutego 2003r).

Teren prowadzonych robót na czas ich wykonywania, do momentu zasypania wykopów powinien być Ogrodzony lub oznakowany w sposób uniemożliwiający dostęp osób trzecich oraz w sposób czytelnie informujący o prowadzeniu robót w tym rejonie.

Głównymi zagrożeniami przy wykonawstwie w/w robót jest:

- wykonawstwo wykopów pod projektowane odcinki sieci kanalizacyjnej i wodociągowej
- roboty montażowe związane z połączeniem rurociągów ze studniami kanalizacyjnymi, kształtkami oraz armaturą
- roboty związane z zasypaniem wykopów ciężkim sprzętem budowlanym.

1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI.

1a. ZAKRES ROBÓT

a) roboty ziemne

- wykopy ziemne wykonywane metodą rozkopu ze skarpami o pochyleniu skarp 1:0.6
- wykopy pionowe umocnione
- zasypianie wykopów gruntem złożonym na odkładzie z ubiciem i zagęszczeniem warstwami co 30 cm

b).roboty montażowe związane z:

- posadowieniem rurociągów na dnie wykonanych wykopów i ich połączeniu metodą zgrzewania doczołowego lub połączenia kielichowego na uszczelkę gumową
- połączeniem rurociągów PE z kształtkami żeliwnymi i armaturą (zasuwy, hydranty) za pomocą połączeń kołnierzowych
- połączeniem rurociągów kanalizacyjnych ze studzienkami
- włączeniu wykonanych sieci do sieci istniejących.

1b. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI ROBÓT.

- wykopy pod kanalizację i wodociąg
- montaż rurociągów
- budowa studzienek kanalizacyjnych
- montaż kształtek i armatury wodociągowej
- połączenie studzienek kanalizacyjnych i armatury oraz kształtek z rurociągami
- wpięcie wykonanej kanalizacji sanitarnej i wodociągu do istniejącej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej

STAROSTWO POWIATOWE
w LAŃCUCIE
37-100 Łańcut ul. 3 Maja 2

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ.

- budynki mieszkalne i gospodarcze
- droga wojewódzka
- droga powiatowa
- drogi gminne
- sieć wodociągowa gminna i lokalna
- kanalizacja gminna
- kanalizacje lokalne
- sieć światłowodowa
- linie kablowe energetyczne ziemne
- linie energetyczne napowietrzne
- sieć gazowa średniego ciśnienia
- linie napowietrzne telefoniczne

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

- roboty ziemne i montażowe w wykopach o głębokości ponad 1.0 m pod sieć kanalizacyjną i wodociągową
- roboty przy wykopach, zasypce i montażu studzienek rewizyjnych oraz kształtek i armatury
- zabezpieczenie miejsc skrzyżowań i kolizji budowanej kanalizacji i wodociągu z innym uzbrojeniem technicznym poprzez podwieszanie lub podpieranie ich na odpowiednich konstrukcjach.

4. SKALA I RODZAJ PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.

- roboty ziemne i montażowe w wykopach o głębokości ponad 1.0 m pod sieć kanalizacyjną i wodociągową - w czasie trwania robót

- roboty przy wykopach, zasypce, montażu studzienek kanalizacyjnych, armatury – w trakcie realizacji
- włączenie wykonanej kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej do istniejących sieci – w trakcie realizacji
- roboty związane z zabezpieczaniem skrzyżowań i kolizji z istniejącym uzbrojeniem - w trakcie realizacji robót.

5. SPOSÓB INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

Pracownicy zatrudnieni do robót powinni zostać poinformowani przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych o szczególnie wysokim ryzyku powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi: przysypania ziemią, upadku z wysokości, prowadzeniu robót w pobliżu kabla energetycznego oraz gazociągów.

Pracownicy zatrudnieni do robót budowlanych winni posiadać wymagane kwalifikacje potwierdzone odpowiednimi uprawnieniami oraz aktualne przeszkolenie w zakresie BHP.

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁAŃCUCIE
37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOZLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.

Występują roboty objęte par. 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23. czerwca 2003r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Opracowanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia jest wymagane.

Pracownicy zatrudnieni do robót budowlanych winni posiadać wymagane kwalifikacje potwierdzone odpowiednimi uprawnieniami oraz aktualne przeszkolenie w zakresie BHP potwierdzone stosownym dokumentem. Należy stosować aktualne szczegółowe przepisy dotyczące wykonawstwa poszczególnych rodzajów robót, zapewnić na placu budowy nadzór, odpowiednią ilość pracowników oraz odpowiedni sprzęt ratunkowy i pomiarowy.

Roboty wykonywać w obecności właścicieli urządzeń obcych oraz pod ich nadzorem.

Wszystkie stosowane do budowy materiały muszą posiadać aktualne atesty dopuszczające je do stosowania oraz znak bezpieczeństwa „B”.

Opracował:

inż. Jan Cierpisz

