



GMINA CZŁUCHÓW
77-300 Człuchów, ul. Szczecińska 33
843-153-74-01
ZGK przy UG Człuchów
77-300 Człuchów, ul. Plantowa 28

634-01.145.2019

**SPRAWOZDANIE
POWIAŁOWE
CZŁUCHÓW, 13.11.2019r**
w CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

INŻYNIERIA SANITARNA INWEST-SAN
Zbigniew Łojewski
ul. Jasna 8
89-606 Charzykowy

Warunki techniczne na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej

1. Inwestor

INŻYNIERIA SANITARNA INWEST-SAN
Zbigniew Łojewski
ul. Jasna 8
89-606 Charzykowy

2. Opis inwestycji

Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w działkach nr 157, 180, 172/2, 68 obręb geodezyjny Nieżywieć

3. Stan istniejący sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej

Istniejące wodociągi:

Sieć wodociągowa na działce nr 68 obręb geodezyjny Nieżywieć.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej:

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej na działce nr 157 obręb geodezyjny Nieżywieć.

4. Techniczne uwarunkowania przyłączenia do sieci wodociągowej

Sieć wodociągową należy przewidzieć z rur PE100 RC SDR17, PN10, o średnicy min \varnothing 90 i wytrzymałości 1,0MPa.

1. Włączenie projektowanej sieci przewidzieć do istniejącego wodociągu \varnothing 100 w działce nr 68 obręb Nieżywieć.
2. W miejscach włączenia, na projektowanej sieci wodociągowej zainstalować zasuwę odcinającą z obudową i skrzynką uliczną. Skrzynki do zasuw obrukować lub obetonować i oznaczyć tabliczkami informacyjnymi na słupku.
3. Na sieci wodociągowej należy przewidzieć armaturę zaporową w celu możliwości odcięcia poszczególnych odcinków sieci. Należy stosować zasuwę odcinającą kominierzowe wg PN-EN 1074-2 z żeliwa sferoidalnego, z ogumowanym klinem zasuw i zabezpieczeniem antykorozyjnym zgodnie z DIN-30677 cz.2 (wrzeczono ze stali nierdzewnej, pokrywa i korpus – żeliwo sferoidalne, klin z żeliwa sferoidalnego pokryty powłoką z EPDM,
4. Połączenia sieci z armaturą należy przewidzieć przy użyciu tulei kominierzowych z kominierzem luźnym. Śruby na połączeniach kominierzowych stosować ze stali nierdzewnej klasy A4. Na trójnikach i zmianach kierunku zastosować bloki oporowe.
5. Nad rurociągami z tworzyw sztucznych realizowanych w wykopie otwartym należy umieścić taśmę z wtopioną wkładką metaliczną, wyprowadzoną do skrzynek zasuw. Taśmę prowadzić min. 20 cm nad grzbietem rur.
6. Projektowaną sieć wodociągową należy ułożyć uwzględniając strefę przemarzania odnosząc się do rzędnej zewnętrznej góry przewodu (min.1,2m).

5. Techniczne uwarunkowania przyłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej

1. Sieć kanalizacyjną włączyć do projektowanej sieci na działce nr 157 obręb Nieżywieć.
2. Sieć kanalizacyjną grawitacyjną wykonać z rur PVC o średnicy 200 mm, SN8.
3. Na kanale głównym należy przewidzieć studzienki betonowe min \varnothing 1000 jako technologiczne
4. Dopuszcza się stosowanie również studzienek z tworzyw sztucznych jako rewizyjne PCV415

5. Na przyłączach studzienki z tworzywa sztucznego.

- Studnie rewizyjne należy wykonać z prefabrykowanych elementów betonowych min. Ø1000 mm z betonu klasy min. C35/45 wg PN-EN 206+A1:2016-12, wodoszczelnych (W8), małonasiażliwych (nw≤5%), mrozoodpornych (F-150) zgodnie z PN-EN 476:2012 oraz PN-EN 1610:2015-10.
- Dolna część studni powinna zostać wykonana jako gotowy, wykonany fabrycznie element monolityczny.
- Studzienki wyposażać w fabrycznie wykonane kinety. W przypadku studni o wysokości H>3,00 m zastosować komin złazowy do studni o średnicy Ø800 mm z betonu takiej samej klasy jak studnia.
- Wloty kanałów do studni wykonać jako przejścia szczelne. Studnie należy zwieńczyć włazem klasy D400 zgodnie z PN-EN 124-6:2015-07.

Włączenie do sieci kanalizacyjnej

- Wloty kanałów do studni wykonać jako przejścia szczelne.
- Ścieki sanitarne nie mogą zawierać wód opadowych oraz części stałych takich jak ręczniki, metale, piasek, żużel itp.
- przyłącznie kanalizacji sanitarnej – PCV do kanalizacji zewnętrznej minimum SN8, o litej ścianie, sztywność obwodowa min. SN 8 kN/m².
- Średnica przyłączy kanalizacji sanitarnej powinna być dostosowana do przewidywanej ilości odprowadzanych ścieków z budynku i nie może być mniejsza niż 150 mm,
- Należy przyjmować spadki przyłączy zapewniając prędkości przepływów ścieków nie powodujących odkładania się osadów (zaleca się min. dopuszczalny spadek 2% przyłącza o średnicy Ø 150).
- W przypadku studzienek z tworzyw sztucznych (na terenie posesji) włączenie powyżej kinety należy wykonywać zgodnie z instrukcją montażową producenta (np. wkładka „insitu“).
- Studzienki na przykanalikach stosować z gotowych elementów z tworzywa sztucznego, o średnicy minimum 315, z włazem żeliwnym typu B125 w przypadku terenów zielonych, a z włazem typu C250 lub D400 w pozostałych przypadkach, osadzonym na rurze teleskopowej. Elementy studzienek z tworzyw sztucznych winne spełniać wymagania normy PN-EN 13598 -2:2016-09
- Zmianę kierunku i spadku przyłącza projektować w studzienkach rewizyjnych,
- Stosowane materiały muszą spełniać wymagania wytrzymałościowe i być dostosowane do lokalnych warunków gruntowo – wodnych oraz lokalizacji przewodów.
- Na trasie przyłączy nie wolno lokalizować żadnych obiektów stałych ani składowisk.
- Rury ułożyć na głębokości minimum 1 m. Pod rurą wykonać podsypkę z piasku min. 10cm oraz obsypkę do wysokości min. 30 cm ponad wierzch rury po ubiciu.
- Na wszystkich skrzyżowaniach przyłącza kanalizacyjnego z istniejącymi instalacjami np.: kablem energetycznym, siecią gazową, kablem telefonicznym, kanalizacją, wodociągiem, wykopy należy prowadzić ręcznie a istniejące i wykonywane urządzenia zabezpieczyć rurą ostonową stalową lub PCV ciśnieniową o średnicy będącej minimum 2,5 krotnością średnicy istniejącego lub układanego urządzenia.
- Na wewnętrznej instalacji, w pomieszczeniach usytuowanych poniżej poziomu terenu, wyposażonych w przybory sanitarne i wpusty podłogowe, należy projektować urządzenia przeciw zalewowe, zabezpieczające przed zalaniem ściekami (Dz. U. Nr 75 poz. 690 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r.).

6. Ścieki surowe winny odpowiadać następującym warunkom:

— zgodnie z technologią oczyszczalni:

BZT5	- 410 mg/dm ³ ,	CHZT	- 850 mg/dm ³ ,
Zawiesina ogólna	- 360 mg/dm ³ ,	Odczyn pH	- 6,00 ÷ 9,50 ,
Fosfor	- 18 mg/dm ³ ,	Azot amonowy	- 62 mg/dm ³ ,
Azot ogólny	- 85 mg/dm ³ .		

Pozostałe warunki winny być zgodne z Załącznikiem do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19.05.1999r poz. 501 Dz. U. Nr 50. Ponadto ścieki nie mogą zawierać części stałych, odpadów płynnych nie miesających się z wodą / Ustawa z dnia 7 czerwca 2001r poz. 747 Dz. U. Nr 72 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

6. Wytyczne techniczne i uwarunkowania formalne projektowania i wykonawstwa

Wytyczne techniczne:

- Materiał do budowy rurociągów:
 - sieci wodociągowej – PE PN10 RC
 - sieci kanalizacji sanitarnej – PCV do kanalizacji zewnętrznej SN8
- Armatura – zasuwę z miękkim doszczelnieniem
- Stosowane materiały muszą spełniać wymagania wytrzymałościowe i być dostosowane do lokalnych warunków gruntowo – wodnych oraz lokalizacji przewodów.
- Każdy stosowany materiał, wyrób i preparat, w tym dezynfekcyjny, użyty w instalacjach i urządzeniach służących do uzdatniania i przesyłania wody, powinien posiadać zgodę właściwego powiatowego inspektora sanitarnego,
- Na trasie sieci i przyłączy nie wolno lokalizować żadnych obiektów stałych ani składowisk
- sieć kanalizacji sanitarnej – PCV do kanalizacji zewnętrznej minimum SN8, o litej ścianie, sztywność obwodowa min. SN 8 kN/m².
- Należy przyjmować spadki przyłączy zapewniając prędkości przepływów ścieków nie powodujących odkładania się osadów (zaleca się min. dopuszczalny spadek 2% przyłącza o średnicy Ø 150).
- Zmianę kierunku i spadku przyłącza projektować w studzienkach rewizyjnych,
- Stosowane materiały muszą spełniać wymagania wytrzymałościowe i być dostosowane do lokalnych warunków gruntowo – wodnych oraz lokalizacji przewodów.
- Na trasie przyłączy nie wolno lokalizować żadnych obiektów stałych ani składowisk.
- Rury ułożyć na głębokości minimum 1 m. Pod rurą wykonać podsypkę z piasku min. 10cm oraz obsypkę do wysokości min. 30 cm ponad wierzch rury po ubiciu.

Warunki odbioru:

- Pobór wody może nastąpić po dostarczeniu do ZGK pozytywnego wyniku z badania próbki wody
- Badanie takie może być wykonane na zlecenie Inwestora przez laboratorium posiadające akredytację dla tego typu badania oraz pozwolenie Powiatowego Inspektora Sanitarnego na wykonywanie badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 72/2001 poz. 747 art. 12)
- Przed odbiorem końcowym należy przekazać dokumentację projektową i powykonawczą sieci.

7. Istotne warunki Umowy przejęcia

1. Na budowę urządzeń wod. Kan. Inwestor winien podpisać umowę Przejęcia określającą sposób ich realizacji, finansowania i odbioru prac.
2. Wykonanie urządzeń wodociagowych i/lub kanalizacyjnych, w tym sieci przez innego inwestora niż Gmina Człuchów jest możliwe jedynie na warunkach zawartych w umowie między inwestorem a Gminą Człuchów.

8. Uwarunkowania uzgodnienia dokumentacji projektowej

Projekt budowlany w 2 egzemplarzach podlega uzgodnieniu w tut. Zakładzie.

Niniejsze warunki należy załączyć do projektu budowlanego.

Projekt Budowlany winien zostać opracowany na mapie do celów projektowej uwzględniający ostateczny podział przedmiotowych nieruchomości.

9. Termin ważności warunków

2 lata od daty wystawienia

10. Informacje ogólne

1. Przed przystąpieniem do wykonania sieci należy powiadomić Zakład Gospodarki Komunalnej przy U.G. Człuchów ul. Plantowa 28 o terminie rozpoczęcia prac co najmniej na trzy dni przed rozpoczęciem, a następnie przed zasypaniem, zgłosić sieć do odbioru technicznego do w/w Zakładu oraz wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą. Jeden egzemplarz

inventaryzacji należy dostarczyć do Zakładu Gospodarki Komunalnej.

2. Sieć wodociągowa oraz kanalizacyjna podlega odbiorowi końcowemu.

W przypadku gdy sieć wodociągowa i kanalizacyjna znajduje się w pasie drogowym, którego wnioskodawca nie jest właścicielem, Zakład Gospodarki Komunalnej przy Urzędzie Gminy Człuchów zobowiązuje inwestora, do odtworzenia nawierzchni drogowej, pobocza oraz uporządkowania terenów zielonych znajdujących się w pasie drogowym.

4. Wnioskodawca zobowiązany jest również do bezzwłocznego usuwania wgłębień powstałych w wyniku osiadania gruntu przez okres 24 miesięcy od daty wykonania sieci - dotyczy to poboczy i jezdni.

5. W celu ustalenia zasad budowy, ustanowienia służebności oraz szczegółów dotyczących warunków przejęcia przez Gminę Człuchów wybudowanej przez Inwestora sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, należy skontaktować się z Referatem Inwestycji i Pozyskiwania Środków Pozabudżetowych Urzędu Gminy Człuchów, ul. Szczecińska 33, 77 – 300 Człuchów, tel. 0-59-834-10-01 wew. 44.

6. Wszelkie informacje związane projektem i budową sieci oraz przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych dostępne są na stronie internetowej www.zgkczluchow.pl

Uwagi:

1. Projekt należy opracować na aktualnej mapie do celów projektowych w skali 1:500.
2. Druk wniosku o uzgodnienie projektu, informacji o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót oraz zgłoszenie wykonania robót dostępne są na stronie internetowej Zakładu Gospodarki Komunalnej przy Urzędzie Gminy Człuchów.
3. Pozwolenie na włączenie do sieci wodociągowej może nastąpić za zgodą ZGK przy Urzędzie Gminy Człuchów.
4. Trasy sieci powinny być tak zaprojektowane, aby nie ograniczały władania działką oraz nie były przewidziane w miejscach wykonywania trwałych nasadzeń (drzewa, krzewy) i w miejscach trwale utwardzonych (wjazdy, wejścia na posesje).
5. Do zgłoszenia o terminie rozpoczęcia robót należy przedłożyć*:
 - o Pozwolenie od zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym.
 - o Oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością - W przypadku przebiegu trasy przyłącza wod - kan przez działki których inwestor nie jest właścicielem lub działka stanowi współwłasność innych osób.

Jednocześnie przypomina się o uzgodnieniu dokumentacji technicznej na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Człuchowie oraz w Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Człuchowie.


- jeżeli dotyczy

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.

.....
odebrał(a)

Kierownik działu obsługi sieci wod.-kan.
Zakład Gospodarki Komunalnej przy UG Człuchów


mgr inż. Katarzyna Buiwan
wystawił

Protokół Nr 6630.292.2019

Obiekt:

Nieżywieć – sieć wodociągowa i sieć kanalizacyjna

Lokalizacja:

Gmina Człuchów
Obręb Nieżywieć
dz. 157, 180, 172/2

Inwestor:

Gmina Człuchów
ul. Szczecińska 33
77-300 Człuchów

Jednostka projektująca:

INWEST-SAN INŻYNIERIA SANITARNA
ZBIGNIEW ŁOJEWSKI
ul. Jasna 8
89-606 Charzykowy

Zlecenie z dnia: 27.11.2019 r.

Data wpływu do WGIK: 28.11.2019 r.

Data wysyłki do uzgodnienia: 29.11.2019 r.

<i>Branża</i>	<i>Data uzgodnienia</i>
Telekomunikacyjna	Zgodnie z Art. 28ba. 1. Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r., przyjmuje się, że podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci.
Wodociągowa i kanalizacyjna	Zgodnie z Art. 28ba. 1. Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r., przyjmuje się, że podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci.

z up. STAROSTY
mgr inż. Paweł Anioł
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelni Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

GKiK.6630.292.2019
04.12.2019 r.

Branża telekomunikacyjna

*Orange Polska
Zarządzanie Zasobami Sieci IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie*

*Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-449 Olsztyn*

Uzgodnienie pozytywne

Zgodnie z Art. 28ba. 1. Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r.,
przyjmuje się, że podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanych sieci.

Branża wodociągowo-kanalizacyjna

*Zakład Gospodarki Komunalnej przy Urzędzie Gminy
ul. Plantowa 28
77-300 Człuchów*

Uzgodnienie pozytywne

Zgodnie z Art. 28ba. 1. Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r.,
przyjmuje się, że podmiot nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanych sieci.

Starostwo Powiatowe w Człuchowie Wydział Geodezji Kartografii i Katastru

*ul. Wojska Polskiego 1
77-300 Człuchów*

Uzgodnienie pozytywne z dnia 04.12.2019 r.

Uwagi:

1. W trakcie wykonywania prac należy zachować ostrożność w pobliżu punktów granicznych oraz punktów osnowy geodezyjnej. Należy zachować bezpieczną odległość od punktów geodezyjnych w czasie wykonywania wykopów oraz składowania narzędzi, urządzeń i materiałów budowlanych. Znaki geodezyjne podlegają ochronie w myśl art. 19 ustawy z dnia 17 maja 1989 - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 15 kwietnia 1999 w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych. Uszkodzenie lub zniszczenie znaków geodezyjnych podlega karze grzywny. Dotyczy to zarówno punktów osnowy geodezyjnej sytuacyjnej, wysokościowej, dwufunkcyjnej, a także punktów granicznych działek ewidencyjnych.
2. W promieniu 5 m od punktów osnowy geodezyjnej prace ziemne należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności; niedozwolone jest używanie urządzeń mechanicznych, ani składowanie i magazynowanie materiałów i narzędzi budowlanych; prace ziemne należy wykonać ręcznie.
3. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury technicznej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi.
4. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia sieci lub urządzeń całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń poniesie Inwestor (Wykonawca).

z up. STAROSTY

mgr inż. Henryk Anioł
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelni Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

STAROSTWO POWIATOWE W CZŁUCHOWIE
Załącznik do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE

W1 X=6467037.4247 Y=5952559.3608
W2 X=6467041.7628 Y=5952559.0887
W3 X=6467043.2434 Y=5952572.5086
W4 X=6467070.4794 Y=5952600.2003

K1 X=6467035.2300 Y=5952507.1100
K2 X=6467037.5926 Y=5952539.2356
K3 X=6467039.4806 Y=5952564.9523
K4 X=6467029.7633 Y=5952576.9572
K5 X=6467020.9961 Y=5952569.8607
K6 X=6467000.6495 Y=5952556.3589
K7 X=6466969.4365 Y=5952549.9436
K8 X=6467051.2363 Y=5952594.3384
K9 X=6467069.1164 Y=5952611.9730

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęło z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=39,00m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=13,50m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=4,50m
PVC200 SN8 L=25,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=27,50m I=0,5%
PVC200 SN8 L=11,50m I=2,5%
PVC200 SN8 L=24,50m I=0,6%
PVC200 SN8 L=32,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=15,50m I=6,7%
PVC200 SN8 L=32,0m I=3,3%
PVC200 SN8 L=32,0m I=2,5%

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110
PVC 200 SN8
PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

z upr. S.T.A.R.O.S.T.Y
przewodniczący Rady
mgr inż. Henryk Antoni
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

Dokumentacja była przedmiotem
Radny Koordynacyjnej i zlepuwadoznej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

śledzba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej w Człuchowie pod numerem: **KERG 6640.1432.2019**

STADIUM:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES:	dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000	LISTOPAD 2019
	RYSunek NR S-1

STAROSTWO
POWIATOWE
W CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

Znak sprawy GK.K.6630.292.2019

Dokumentacja była przedmiotem
rady koordynacyjnej i zatwierdzonej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

śledziba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady
z upr. S.T.A.R.O.S.T.Y
Przewodniczący Rady
mgr inż. Krzysztof Antoni
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

STAROSTWO
POWIATOWE
W CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

Znak sprawy GK.K.6630.292.2019

Dokumentacja była przedmiotem
rady koordynacyjnej i zatwierdzonej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

śledziba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady
z upr. S.T.A.R.O.S.T.Y
Przewodniczący Rady
mgr inż. Krzysztof Antoni
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

STAROSTWO POWIATOWE W CZŁUCHOWIE
Załącznik do zgłoszenia

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE

W1 X=6467037.4247 Y=5952559.3608
W2 X=6467041.7628 Y=5952559.0887
W3 X=6467043.2434 Y=5952572.5086
W4 X=6467070.4794 Y=5952600.2003

K1 X=6467035.2300 Y=5952507.1100
K2 X=6467037.5926 Y=5952539.2356
K3 X=6467039.4806 Y=5952564.9523
K4 X=6467029.7633 Y=5952576.9572
K5 X=6467020.9961 Y=5952569.8607
K6 X=6467000.6495 Y=5952556.3589
K7 X=6466969.4365 Y=5952549.9436
K8 X=6467051.2363 Y=5952594.3384
K9 X=6467069.1164 Y=5952611.9730

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=39,00m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=13,50m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=4,50m

PVC200 SN8 L=25,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=27,50m I=0,5%
PVC200 SN8 L=11,50m I=2,5%
PVC200 SN8 L=24,50m I=0,6%
PVC200 SN8 L=32,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=15,50m I=6,7%
PVC200 SN8 L=32,0m I=3,3%
PVC200 SN8 L=32,0m I=2,5%

rura osłonowa PVC 400
L=13,50m

171,90 K9 169,77
171,80 W4 170,30
171,30 W3 169,80
171,00 W2 169,50
170,95 W1 169,45
170,50 K2 167,80
170,00 K1 166,98
171,75 K8 169,62
172,10 K4 169,50
172,70 K5 169,85
172,60 K6 170,00
172,50 K7 170,20

70/2 80/2 80/3 80

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęło z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków

zob. zakres aktualizacji

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110
PVC 200 SN8
PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej w Człuchowie pod numerem: **KERG 6640.1432.2019**

z upr. S.T.A. R.O.S.T.Y
przewodniczący Rady
mgr inż. Henryk Antoni
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

śledziba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady

Dokumentacja była przedmiotem
Rady Koordynacyjnej i jej uchwalej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

Znak sprawy GKik.6630.292.2019

STADIUM: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES: dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT: MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000
LISTOPAD 2019
RYSUNEK NR S-1

STAROSTWO POWIATOWE W CZŁUCHOWIE
Załącznik do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE

W1 X=6467037.4247 Y=5952559.3608
W2 X=6467041.7628 Y=5952559.0887
W3 X=6467043.2434 Y=5952572.5086
W4 X=6467070.4794 Y=5952600.2003

K1 X=6467035.2300 Y=5952507.1100
K2 X=6467037.5926 Y=5952539.2356
K3 X=6467039.4806 Y=5952564.9523
K4 X=6467029.7633 Y=5952576.9572
K5 X=6467020.9961 Y=5952569.8607
K6 X=6467000.6495 Y=5952556.3589
K7 X=6466969.4365 Y=5952549.9436
K8 X=6467051.2363 Y=5952594.3384
K9 X=6467069.1164 Y=5952611.9730

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęło z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=39,00m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=13,50m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=4,50m

PVC200 SN8 L=25,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=27,50m I=0,5%
PVC200 SN8 L=11,50m I=2,5%
PVC200 SN8 L=24,50m I=0,6%
PVC200 SN8 L=32,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=15,50m I=6,7%
PVC200 SN8 L=32,0m I=3,3%
PVC200 SN8 L=32,0m I=2,5%

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110
PVC 200 SN8

PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

z upr. S.T.A.R.O.S.T.Y
przewodniczący Rady
mgr inż. Henryk Antoni
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

Dokumentacja była przedmiotem
Radny Koordynacyjnej i zlepuwadoznej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

śledzba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej w Człuchowie pod numerem: **KERG 6640.1432.2019**

STADIUM:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES:	dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000	LISTOPAD 2019
RYSUNEK NR S-1	

STAROSTWO
POWIATOWE
W CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

Znak sprawy GKik.6630.292.2019

Dokumentacja była przedmiotem
radały koordynacyjnej i uzgodnionej
dnia 04.12.2019 r.
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

sędziaba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia radały

z up...
Przewodniczący Radały
mgr inż. Krzysztof Antoni
Przewodniczący Radały Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

STADIUM:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES:	dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000	LISTOPAD 2019
	RYSUNEK NR S-1

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno - wysokościowej,
która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej w Człuchowie
pod numerem: KERG 6640.1432.2019

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej
i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęło
z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków

STAROSTWO POWIATOWE W CZŁUCHOWIE
Załącznik do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE

W1 X=6467037.4247 Y=5952559.3608
W2 X=6467041.7628 Y=5952559.0887
W3 X=6467043.2434 Y=5952572.5086
W4 X=6467070.4794 Y=5952600.2003

K1 X=6467035.2300 Y=5952507.1100
K2 X=6467037.5926 Y=5952539.2356
K3 X=6467039.4806 Y=5952564.9523
K4 X=6467029.7633 Y=5952576.9572
K5 X=6467020.9961 Y=5952569.8607
K6 X=6467000.6495 Y=5952556.3589
K7 X=6466969.4365 Y=5952549.9436
K8 X=6467051.2363 Y=5952594.3384
K9 X=6467069.1164 Y=5952611.9730

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=39,00m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=13,50m
PE100 RC SDR17 PN10 Ø110 L=4,50m

PVC200 SN8 L=25,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=27,50m I=0,5%
PVC200 SN8 L=11,50m I=2,5%
PVC200 SN8 L=24,50m I=0,6%
PVC200 SN8 L=32,0m I=0,6%
PVC200 SN8 L=15,50m I=6,7%
PVC200 SN8 L=32,0m I=3,3%
PVC200 SN8 L=32,0m I=2,5%

rura osłonowa PVC 400
L=13,50m

171,90 K9 169,77
171,80 W4 170,30
171,30 W3 169,80
171,00 W2 169,50
170,95 W1 169,45
170,50 K2 167,80
170,00 K1 166,98
171,75 K8 169,62
172,10 K4 169,50
172,70 K5 169,85
172,60 K6 170,00
172,50 K7 170,20

70/2 80/2 80/3 80

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęło z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków

zob. zakres aktualizacji

PE100 RC SDR17 PN10 Ø110
PVC 200 SN8
PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zastoju Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej w Człuchowie pod numerem: **KERG 6640.1432.2019**

z upr. **S.T.A.R.O.S.T.Y**
przewodniczący Rady
mgr inż. **Krzysztof Antoni**
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej
Naczelnik Wydziału Geodezji
Kartografii i Katastru

śledziba Urzędu/elektroniczna
sposób przeprowadzenia Rady

Dokumentacja była przedmiotem
Rady Koordynacyjnej i jej uwag
dnia **04.12.2019 r.**
w Starostwie Powiatowym w Człuchowie

Znak sprawy **GKik.6630.292.2019**

STADIUM: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES: dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT: MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000
LISTOPAD 2019
RYSUNEK NR S-1

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 z późn. zm.), w związku z § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich użytkowanie (t.j. Dz. U. z 2016, poz. 124 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2069 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Człuchów, ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów

ZEZWALA SIĘ

1. Na lokalizację **sieci wodociągowej i kanalizacyjnej** w pasie drogi powiatowej nr 2524G (dz. nr 172/2 i 180 obr. 0015-Nieżywiec) w m. Nieżywiec.
2. Ustala się następujące warunki dla w/w inwestycji:
 - 1) Umieszczenie w pasie drogowym sieci wodociągowej i kanalizacyjnej nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi, a także nie może wpływać negatywnie na system korzeniowy drzew rosnących w pasie drogowym.
 - 2) Przejście poprzeczne pod drogą należy wykonać w murze ochronnej metodą przecisku lub przewiertu pod jezdnią, przy czym przecisk powinien być wykonany na głębokości min. 1,5m, licząc od grzbietu rury do niwelety jezdni. Komorę nadawczą zlokalizować w poboczu, a odbiorczą poza pasem drogowym drogi powiatowej. Dopuszcza się wykonanie robót w wykopie otwartym. Uszkodzoną nawierzchnię należy odnowić, na całej szerokości przekroju poszerzonego o 1,0 m w każdą stronę, z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
 - 3) Projektowane sieci nie mogą zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, naruszyć urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi.
 - 4) Projektowana sieć przecinającą poprzecznie drogę lub usytuowane wzdłuż drogi, powinny być wykonane w taki sposób, aby nie ograniczały możliwości przebudowy albo remontu drogi.
 - 5) W przypadku wystąpienia w wykopach gruntów wysadzinowych należy wymienić na grunty przepuszczalne. Wskaźnik zagęszczenia gruntu musi spełnić wymagania zawarte w tabeli poniżej:

Opis	Wartość
Główna warstwa o grubości 20 cm	1,00
Niżej leżące warstwy nasypu do głębokości od powierzchni robót ziemnych: - 0,2 do 1,2 m (inne drogi)	- 1,00
Warstwy nasypu na głębokości od powierzchni robót ziemnych poniżej: - 1,2 m (inne drogi)	- 0,97

- 6) Zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie zagospodarowania terenu.
- 7) Wszelkie roboty w pasie drogowym należy planować w terminie sprzyjających warunków atmosferycznych (dodatnich temperatur).
- 8) Do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć sposób oznakowania robót w pasie drogowym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 784).
- 9) Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
3. Zobowiązuje się wykonawcę albo inwestora przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi w trybie i na warunkach określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz. U. z 2016, po. 1264) oraz art. 40 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.

UZASADNIENIE

Do Zarządu Powiatu Człuchowskiego w dniu 28.11.2019 r. wpłynął wniosek Gminy Człuchów o wydanie zezwolenia na lokalizację urządzenia sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2524G, działka nr 180, 172/2 obr. Nieżywiec – droga wojewódzka nr 212 w terenie zabudowanym i poza terenem zabudowanym w miejscowości Nieżywiec. Niniejsza decyzja określa warunki lokalizowania i pasie drogowym w/w urządzeń, biorąc pod uwagę konieczność ochrony pasa drogowego przed negatywnymi skutkami oddziaływania urządzeń oraz możliwości zmniejszenia wartości użytkowej drogi w wyniku ich umieszczenia. Warunki określone powyżej zapewniają zachowanie niezbędnych parametrów dla przedmiotowej drogi.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizację sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.

Dodatkowo informuje się, że:

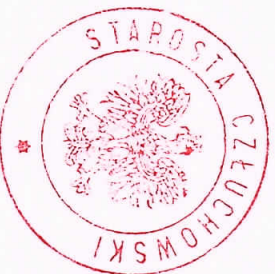
1. Zgodnie z postanowieniami art. 3 pkt 11, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.), decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do **oświadczenia o posiadającym prawie dysponowania gruntem** pasa drogowego na cele budowlane, w zakresie wynikającym z uzgodnionego Projektu.
2. Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.
3. Inwestor przed uzyskaniem pozwolenia na budowę zobowiązany jest do uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w pkt 1 niniejszej decyzji.
4. Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym zgodnie z art. 40 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.
5. Na podstawie art. 40 ust. 8 w/w ustawy o drogach publicznych i uchwały Nr XLIV/272/2018 Rady Powiatu Człuchowskiego z dnia 30 maja 2018 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie 1m² pasa drogowego dróg powiatowych, dla których zarządcą jest Zarząd Powiatu Człuchowskiego (Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego poz. 2529), w zezwoleniu zostanie naliczona:
 - opłata roczna za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia będącego przedmiotem niniejszego zezwolenia [właściciel urządzenia co roku do 15 stycznia, będzie wiszczuł opłaty z tytułu umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego],
 - opłata za zajęcie pasa drogowego, za okres prowadzenia robót.

Integralną część decyzji stanowi opieczętowny pieczęcią Zarządu Powiatu Człuchowskiego załącznik graficzny nr 1 (rys nr S-1).

Wydanie zezwolenia zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 z późn. zm.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku za moim pośrednictwem złożonym w terminie 14 dni od dnia jego otrzymania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o przeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku.



Przewodniczący Zarządu
mgr inż. Aleksander Gópa

Otrzymują:

1. Gmina Człuchów
ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów
2. a/a

SPRAWOSTWO
POWIATOWE
w CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

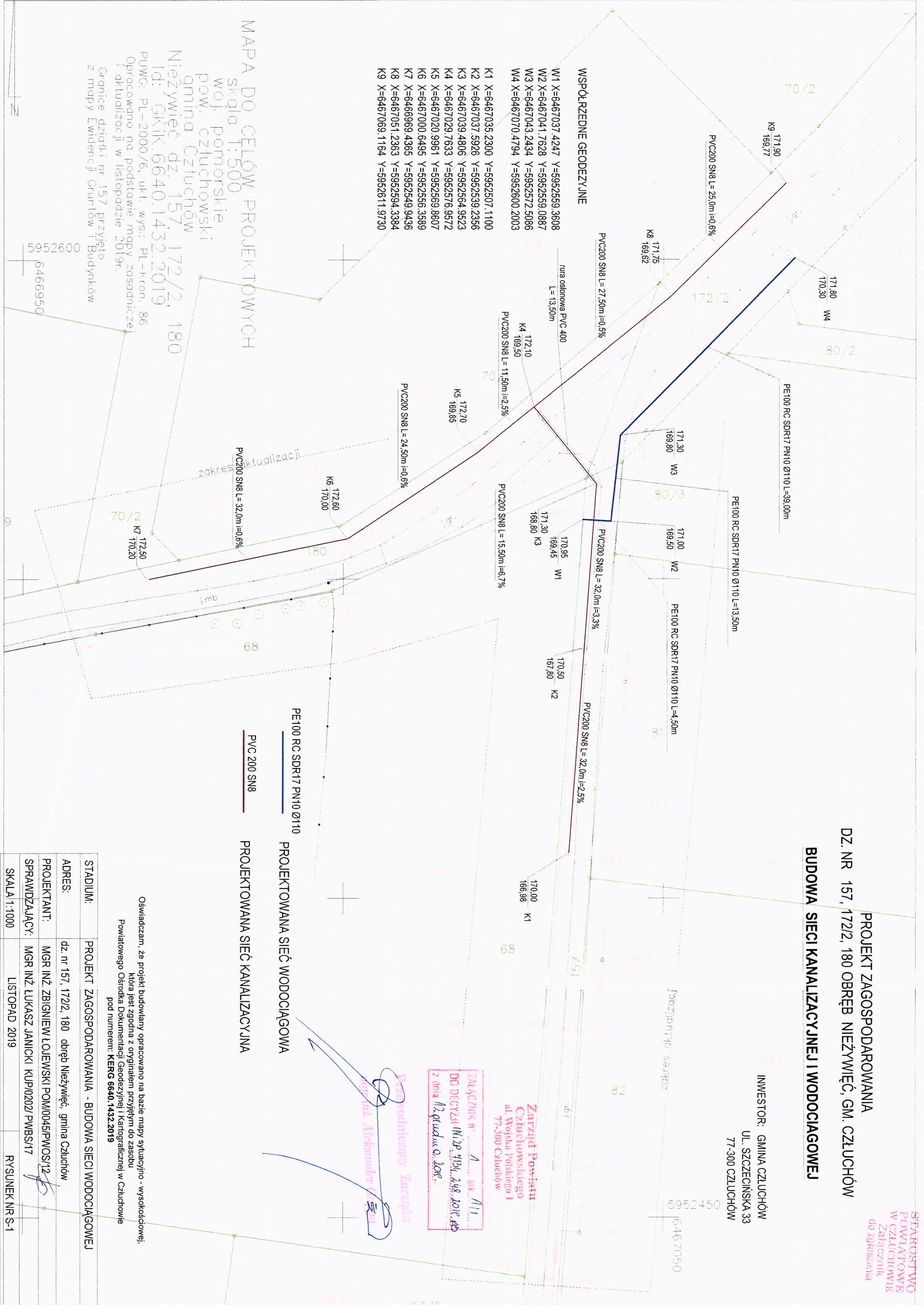
Zarząd Powiatu
Człuchowskiego
al. Wojska Polskiego 1
77-300 Człuchów
Załącznik nr 1
DO DECYZJI Nr 12/134.248.2019
z dnia 11.2.2019 r.

Dozorca
mgr inż. Aleksander

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina Człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
Id: GKik.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukl. wys.: PL-kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej
i aktualizacji w listopadzie 2019r.

Granice działki nr 157 przyjęto
z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków



STADIUM:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES:	dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/12
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000	LISTOPAD 2019
	RYSUNEK NR S-1



GMINA CZŁUCHÓW
77-300 Człuchów, ul. Szczecińska 33
843-153-74-01
ZGK przy UG Człuchów
77-300 Człuchów, ul. Plantowa 28

634-05.106.1.2019

STAROSTWO
Człuchów, 13.12.2019r
W CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia

Inwest-San Inżyniera Sanitarna
ul. Jasna 8
89 – 606 Charzykowy

Uzgodnienie dokumentacji technicznej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

Zakład Gospodarki Komunalnej przy Urzędzie Gminy w Człuchowie pozytywnie uzgadnia dokumentację techniczną związaną z budową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla działki o numerze ewidencyjnym nr 157, 172/2, 180 – obręb Niezwywieć

Inwestor: Gmina Człuchów, ul. Szczecińska 33, 77 – 300 Człuchów.

Wszelkie informacje związane z projektem i budową sieci oraz przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych dostępne są na stronie internetowej www.zgkczluchow.pl

Uwagi:

1. Druk wniosku o uzgodnienie projektu, informacji o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót oraz zgłoszenie wykonania robót dostępne są na stronie internetowej Zakładu Gospodarki Komunalnej przy Urzędzie Gminy Człuchów.
2. Pozwolenie na włączenie do sieci wodociągowej może nastąpić za zgodą ZGK przy Urzędzie Gminy Człuchów.
3. Do zgłoszenia o terminie rozpoczęcia robót należy przedłożyć*:
 - Pozwolenie od zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym.
 - Oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością - W przypadku przebiegu trasy przyłącza wod - kan przez działki których inwestor nie jest właścicielem lub działka stanowi współwłasność innych osób.
 - Uzgodnienie dokumentacji technicznej.

* jeżeli dotyczy

Jednocześnie przypominam się o uzgodnieniu projektu na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Człuchowie lub właścicielem z właścicielami uzbrojenia podziemnego będącego w kolizji z projektowanym uzbrojeniem wo. - kan. oraz w Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Człuchowie.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.

.....
.....
odebrał(a)

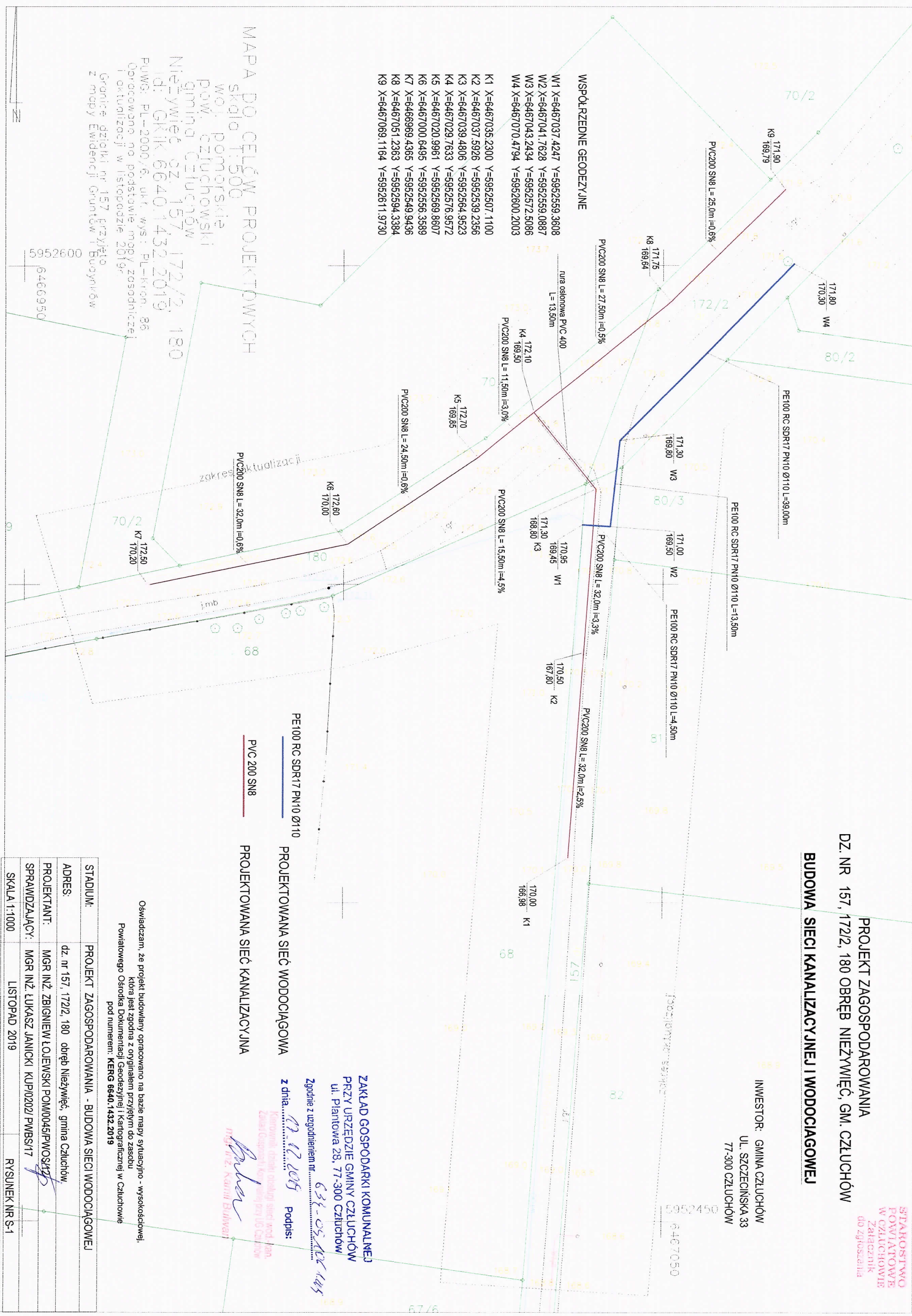
Komunikat dotyczący projektu sieci wod.-kan.
Zakład Gospodarki Komunalnej przy UG Człuchów
mgr inż. Kamil Bulwan
.....
wystawił

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZ. NR 157, 172/2, 180 OBRĘB NIEŻYWIĘĆ, GM. CZŁUCHÓW
BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ

INWESTOR: GMINA CZŁUCHÓW
UL. SZCZECIŃSKA 33
77-300 CZŁUCHÓW

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE
W1 X=6467037.4247 Y=5952559.3608
W2 X=6467041.7628 Y=5952559.0887
W3 X=6467043.2434 Y=5952572.5086
W4 X=6467070.4794 Y=5952600.2003
K1 X=6467035.2300 Y=5952507.1100
K2 X=6467037.5926 Y=5952539.2356
K3 X=6467039.4806 Y=5952564.9523
K4 X=6467029.7633 Y=5952576.9572
K5 X=6467020.9961 Y=5952569.8607
K6 X=6467000.6495 Y=5952556.3589
K7 X=6466969.4365 Y=5952549.9436
K8 X=6467051.2363 Y=5952594.3384
K9 X=6467069.1164 Y=5952611.9730

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
woj. pomorskie
pow. człuchowski
gmina człuchów
Nieżywieć dz. 157, 172/2, 180
id: GRIK.6640.1432.2019
PUWG: PL-2000/6, ukt. wys: PL-Kron. 86
Opracowano na podstawie mapy zasadniczej
i aktualizacji w listopadzie 2019r.
Granice działki nr 157 przyjęto
z mapy Ewidencji Gruntów i Budynków



PE100 RC SDR17 PN10 Ø110
PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA

PVC 200 SN8
PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

Oświadczam, że projekt budowlany opracowano na bazie mapy sytuacyjno - wysokościowej,
która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zastoju
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Człuchowie
pod numerem: KERG 6640.1432.2019

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
PRZY URZĘDZIE GMINY CZŁUCHÓW
ul. Plantowa 28, 77-300 CZŁUCHÓW
Zgodnie z uzgodnieniem nr 634-05/1432/19
z dnia 11.12.2019
Podpis: *[Signature]*
mgr inż. Karolina Chulwa

STADIUM:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
ADRES:	dz. nr 157, 172/2, 180 obręb Nieżywieć, gmina Człuchów
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ZBIGNIEW ŁOJEWSKI POM/0045/PWOS/17
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ JANICKI KUP/0202/PWBS/17
SKALA 1:1000	LISTOPAD 2019
	RYSUNEK NR S-1