



UL. ZIELNA 2
09-472 SŁUPNO
E'MAIL: pbobrowski@instechzts.pl

MOBILE: +48 608 142 467
FAX: +48 24 362 00 64
www.instechzts.pl

Inwestor:

ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY LUBAWA SP. Z O.O.
ŁĄŻYN 22
14-260 LUBAWA

Nazwa i kategoria obiektu budowlanego:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI

Kategoria obiektu – XXVI

Adres obiektu budowlanego: JEDN. EWID. 280705_2 LUBAWA

OB. 0018 ROŻENTAL, dz. 469/2, 470, 468/6, 468/3, 475, 471, 430

OB. 0005 GRABOWO, dz. 263, 261, 260/3, 259, 258, 257, 256, 255, 254, 253/3, 253/2, 253/1, 252, 139, 136/3, 137, 251, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 244, 190, 268/1, 93, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311/1, 311/2, 310/1, 310/2, 308/1, 308/2, 307, 306, 305, 304/1, 304/2, 303, 302, 355, 264, 267, 268/9, 269/2, 271, 270, 272, 273, 276, 268/10, 281, 282, 283, 286, 288, 289, 268/4, 292, 268/6, 290, 390/1, 391, 393, 394, 395, 396/4, 396/1, 397, 398, 399, 387, 403, 402, 404, 405/1, 405/2, 406, 295, 297/2, 297/1, 297/4, 298, 299, 300/1, 300/2, 301, 518/2, 238, 239/5, 239/2, 239/3, 237, 236, 235, 234, 233, 227, 226, 225, 224, 239/6, 484, 482, 223, 451, 486, 487, 488/2, 488/1, 452, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501/5, 501/6, 441/1, 501/4, 192/2, 192/1, 197, 198/9, 199, 205, 206, 200, 201, 195, 196/1, 196/2, 191, 188/1, 188/2, 189, 183, 182/2, 181, 504/5, 505, 507/21, 507/20, 504/8, 504/7, 504/6, 507/16, 507/15, 507/14, 507/12, 507/11, 507/9, 507/8, 507/4, 507/7, 507/6, 504/2, 507/19

OB. 0024 WAŁDYKI, dz. 150/4, 149, 150/3, 12, 11/1, 11/2, 10, 9/2, 150/1, 21/3, 9/1, 22, 20, 62, 21/2, 21/4, 25, 28, 29/1, 32, 42, 43, 44, 45, 74, 76, 78/1, 79/1, 81, 83, 85, 87/1, 92, 147/1, 405, 263, 404/1, 89/2, 413, 277, 224/1, 209/5, 223, 209/4, 210, 219, 217, 215, 213, 208, 204/2, 204/1, 187, 203/1, 186/1, 186/2, 403/2, 196, 202, 199, 403/6, 195, 194, 193/2, 193/1, 192, 189, 190, 209, 242, 225

Składnik: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branża: SANITARNA

Umowa: ZP-4/2017 dnia 19.07.2017 r.

Autorzy opracowania:

Projektant: mgr inż. PAWEŁ BOBROWSKI
Sprawdził: mgr inż. PAWEŁ RĘDZIŃSKI
Asystent projektanta: inż. MATEUSZ KANIA

Tom I/II, Egzemplarz 4/4

Słupno, 29 styczeń 2019 r.

Składniki:

Tom I
Tom II

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PROJEKT BUDOWLANY

Spis zawartości:

Strona tytułowa	str. 1
Spis zawartości	str. 2
Projekt zagospodarowania terenu - część opisowa	str. 3-4
Projekt zagospodarowania terenu - część graficzna	str. 5-7
Informacja dotycząca BIOZ	str. 8-10
Informacja o obszarze oddziaływania	str. 11
Oświadczenie projektantów	str. 12
Decyzje, uzgodnienia	
1. Uprawnienia projektowe projektantów	
2. Zaświadczenie z MOIIB	
3. Warunki techniczne wydane przez ZK Gminy Lubawa Sp. z o.o.	
4. Protokół ZUDP WGN.6630.35.2019	
5. Decyzja środowiskowa WOŚ.4260.32.2017.SCH.19	
6. Decyzja PZD nr 75/2018	
7. Pismo Starosty Iławskiego WGN.6853.1.9.2018	
8. Decyzja Wójta Gminy Lubawy nr GKIZP 7230.23.2018	
9. Pismo Urzędu Gminy Lubawa GKIZP.6853.32.2018	
10. Uzgodnienie WUOZ	
11. Uzgodnienie PGW Wody Polskie	
12. Decyzja pozwolenie konserwatorskie na prowadzenie robót	
13. Warunki Energa Operator	
14. Decyzja lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 10/2018	

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot inwestycji

Niniejsze opracowanie obejmuje projekt budowlany branży sanitarnej budowy sieci kanalizacji sanitarnej systemu grawitacyjno-ciśnieniowego wraz z przepompowniami i przyłączami w m. Rożental, Wałdyki, Grabowo, Gm. Lubawa, powiat iławski, województwo warmińsko-mazurskie.

Włączenie projektowanej sieci kanalizacyjnej przewidziano do projektowanego wg odrębnego opracowania kanału DN110 kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej zlokalizowanej w dz. nr Ew. 430 w m. Rożental.

Kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

1. budowa sieci kanalizacji ciśnieniowej,
2. budowa sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej wraz z przepompowniami,
3. budowa przyłączy k.s.

2. Wykaz działek, na których zlokalizowano inwestycję.

JEDN. EWID. 280705_2 LUBAWA

OB. 0018 ROŻENTAL, dz. 469/2, 470, 468/6, 468/3, 475, 471, 430

OB. 0005 GRABOWO, dz. 263, 261, 260/3, 259, 258, 257, 256, 255, 254, 253/3, 253/2, 253/1, 252, 139, 136/3, 137, 251, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 244, 190, 268/1, 93, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311/1, 311/2, 310/1, 310/2, 308/1, 308/2, 307, 306, 305, 304/1, 304/2, 303, 302, 355, 264, 267, 268/9, 269/2, 271, 270, 272, 273, 276, 268/10, 281, 282, 283, 286, 288, 289, 268/4, 292, 268/6, 290, 390/1, 391, 393, 394, 395, 396/4, 396/1, 397, 398, 399, 387, 403, 402, 404, 405/1, 405/2, 406, 295, 297/2, 297/1, 297/4, 298, 299, 300/1, 300/2, 301, 518/2, 238, 239/5, 239/2, 239/3, 237, 236, 235, 234, 233, 227, 226, 225, 224, 239/6, 484, 482, 223, 451, 486, 487, 488/2, 488/1, 452, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501/5, 501/6, 441/1, 501/4, 192/2, 192/1, 197, 198/9, 199, 205, 206, 200, 201, 195, 196/1, 196/2, 191, 188/1, 188/2, 189, 183, 182/2, 181, 504/5, 505, 507/21, 507/20, 504/8, 504/7, 504/6, 507/16, 507/15, 507/14, 507/12, 507/11, 507/9, 507/8, 507/4, 507/7, 507/6, 504/2, 507/19

OB. 0024 WAŁDYKI, dz. 150/4, 149, 150/3, 12, 11/1, 11/2, 10, 9/2, 150/1, 21/3, 9/1, 22, 20, 62, 21/2, 21/4, 25, 28, 29/1, 32, 42, 43, 44, 45, 74, 76, 78/1, 79/1, 81, 83, 85, 87/1, 92, 147/1, 405, 263, 404/1, 89/2, 413, 277, 224/1, 209/5, 223, 209/4, 210, 219, 217, 215, 213, 208, 204/2, 204/1, 187, 203/1, 186/1, 186/2, 403/2, 196, 202, 199, 403/6, 195, 194, 193/2, 193/1, 192, 189, 190, 209, 242, 225

3. Istniejący plan zagospodarowania terenu

Istniejące zagospodarowanie: droga powiatowa i gminna publiczna o nawierzchni asfaltowej z rowami odwadniającymi przydrożnymi, działki budowlane prywatne, ogrodzenia, wjazdy, tereny utwardzone i nieutwardzone, działki rolne.

Elementy podziemne: sieć wodociągowa, gazowa, przewody telekomunikacyjne i energetyczne.

4. Projektowany plan zagospodarowania terenu

Projektowana sieć kanalizacyjna z rur PE/PVC odbierze ścieki sanitarne z budynków usytuowanych wzdłuż drogi poprzez przyłącza grawitacyjne z rur PVC 0,16 m i doprowadzi do projektowanych przepompowni przydomowych ścieków. Następnie ścieki zostaną przetransportowane do głównego kanału ciśnieniowego i poprzez trzy przepompownie

sieciowe kanałem głównym do punktu włączenia - kanału k.s. PE110 zlokalizowanego w dz. nr Ew. 430 w m. Rożental.

Projektuje się 3 kpl sieciowych przepompowni ścieków wraz z przewodem ciśnieniowym, sterowniczym i szafką sterowniczą (komplet przepompowni ścieków) oraz przewodem zasilająco-sterowniczym tzw. WLZ łączącym szafkę sterowniczą ze złączem pomiarowym.

UWAGA. Przejście poprzeczne pod Drogą Krajową nr 15 – w odrębnym opracowaniu wg kompetencji Wojewody Warmińsko-Mazurskiego.

5. Wpływ na środowisko

Przewidywane przedsięwzięcie będzie miało korzystny wpływ na środowisko poprzez uregulowanie gospodarki ściekowej na tym terenie. Inwestycja umożliwi odprowadzanie ścieków bytowych do kanalizacji gminnej. Inwestycja nie koliduje z istniejącymi drzewami.

Inwestycja jest objęta Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Inwestor uzyskał Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji nr WOOŚ.4260.32.2017.SCH.19 z dnia 22.12.2017 r.

6. Informacje dodatkowe

- teren inwestycji jest częściowo objęty prawną formą ochrony zabytków (zabytek: ogrodzenie kościoła pw. NMP z rzeźbami, bramami i furtkami, czterema kaplicami w tym ogrodzenie oraz dzwonnica przy kościele Parafialnym p.w. NMP w Grabowie), na terenie inwestycji występują stanowiska archeologiczne,
- teren, na którym projektowana jest kanalizacja sanitarna nie jest terenem prowadzenia prac górniczych,
- teren, na którym projektowana jest kanalizacja sanitarna jest terenem częściowo zmeliorowanym,
- opracowany Projekt Budowlany jest zgodny z Decyzją o lokalizacji inwestycji celu publicznego wydaną przez Wójta Gminy Lubawa nr 10/2018 z dnia 05 października 2018 roku
- geotechniczne warunki posadowienia obiektów budowlanych przedstawiono w załączonym odrębnym opracowaniu.

7. Zestawienie podstawowych projektowanych obiektów

1	Rura PE100 PN10 Dz40x2,4	4 070,0 mb
2	Rura PE100 PN10 Dz50x3,0	3 933,0 mb
3	Rura PE100 PN10 Dz63x3,8	3 201,0 mb
4	Rura PE100 PN10 Dz75x4,5	1 418,0 mb
5	Rura PE100 PN10 Dz90x5,4	1 718,0 mb
6	Rura PE100 PN10 Dz110x6,6	3 811,5 mb
7	Rura PVC-U SN8 Lita DN200x5,9	19,6 mb
8	Rura PVC-U SN8 Lita DN160x4,7	102,0 mb
9	Przepompownia sieciowa P1-3	3 szt.
10	Przepompownia przydomowa Pd	166 kpl.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI

JEDN. EWID. 280705_2 LUBAWA

OB. 0018 ROŻENTAL, dz. 469/2, 470, 468/6, 468/3, 475, 471, 430

OB. 0005 GRABOWO, dz. 263, 261, 260/3, 259, 258, 257, 256, 255, 254, 253/3, 253/2, 253/1, 252, 139, 136/3, 137, 251, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 244, 190, 268/1, 93, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311/1, 311/2, 310/1, 310/2, 308/1, 308/2, 307, 306, 305, 304/1, 304/2, 303, 302, 355, 264, 267, 268/9, 269/2, 271, 270, 272, 273, 276, 268/10, 281, 282, 283, 286, 288, 289, 268/4, 292, 268/6, 290, 390/1, 391, 393, 394, 395, 396/4, 396/1, 397, 398, 399, 387, 403, 402, 404, 405/1, 405/2, 406, 295, 297/2, 297/1, 297/4, 298, 299, 300/1, 300/2, 301, 518/2, 238, 239/5, 239/2, 239/3, 237, 236, 235, 234, 233, 227, 226, 225, 224, 239/6, 484, 482, 223, 451, 486, 487, 488/2, 488/1, 452, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501/5, 501/6, 441/1, 501/4, 192/2, 192/1, 197, 198/9, 199, 205, 206, 200, 201, 195, 196/1, 196/2, 191, 188/1, 188/2, 189, 183, 182/2, 181, 504/5, 505, 507/21, 507/20, 504/8, 504/7, 504/6, 507/16, 507/15, 507/14, 507/12, 507/11, 507/9, 507/8, 507/4, 507/7, 507/6, 504/2, 507/19

OB. 0024 WAŁDYKI, dz. 150/4, 149, 150/3, 12, 11/1, 11/2, 10, 9/2, 150/1, 21/3, 9/1, 22, 20, 62, 21/2, 21/4, 25, 28, 29/1, 32, 42, 43, 44, 45, 74, 76, 78/1, 79/1, 81, 83, 85, 87/1, 92, 147/1, 405, 263, 404/1, 89/2, 413, 277, 224/1, 209/5, 223, 209/4, 210, 219, 217, 215, 213, 208, 204/2, 204/1, 187, 203/1, 186/1, 186/2, 403/2, 196, 202, 199, 403/6, 195, 194, 193/2, 193/1, 192, 189, 190, 209, 242, 225

NAZWA INWESTORA I ADRES:

**ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY LUBAWA SP. Z O.O.
ŁĄŻYŃ 22
14-260 LUBAWA**

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:

**mgr inż. Paweł Bobrowski
ul. Letnia 27, 09-472 Cekanowo**

Słupno, styczeń 2019 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. ZAKRES ORAZ KOLEJNOŚĆ ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Oczyszczenie i przygotowanie terenu:

- zabezpieczenie przesunięć obiektów i urządzeń w terenie, takich jak: istniejące nawierzchnie, przewody telekomunikacyjne, energetyczne, słupy itp.;
- przygotowanie miejsc do składowania ziemi wybranej z wykopu, która będzie wykorzystywana później jako zasypka;
- przygotowanie miejsc do składowania rurociągów i armatury.

Roboty drogowe i ziemne:

- wytyczenie trasy przewodu przez uprawnionego geodetę;
- wykonanie wykopów pod rurociąg sprzętem specjalistycznym - koparki o odpowiedniej szerokości łyżki oraz ręcznie w miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejących obiektów nadziemnych i podziemnych pod nadzorem ich właścicieli bądź użytkowników;
- wykonanie podsypki z piasku;
- montaż rurociągów i armatury;
- posadowienie studni rewizyjnych;
- obsypanie piaskiem ułożonych przewodów;
- wykonanie próby szczelności;
- zasypanie wykopu ziemią z odkładu;
- odtworzenie nawierzchni.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

Istniejące zagospodarowanie: droga powiatowa i gminna publiczna o nawierzchni asfaltowej z rowami odwadniającymi przydrożnymi, działki budowlane prywatne, ogrodzenia, wjazdy, tereny utwardzone i nieutwardzone, działki rolne.

Elementy podziemne: sieć wodociągowa, gazowa, przewody telekomunikacyjne i energetyczne.

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

Nie ma w terenie elementów stwarzających szczególne zagrożenia.

4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA

W trakcie wykonywania prac montażowych mogą wystąpić zagrożenia przy zbliżeniu do istniejących przewodów energetycznych. Głębokość wykopów - 1,40 ~ 5,5 m. Wykopy należy wykonywać jako wąskoprzestrzenne, szalowane, mechanicznie przy pomocy koparki na odkład. Należy zachować bezpieczną odległość od pracującego sprzętu - nie przechodzić pod pracującą łyżką koparki. Ziemię składować w bezpiecznej odległości od ścian wykopu. Ograniczyć ruch środków transportowych w bezpośrednim sąsiedztwie wykopu - 0,6 m od krawędzi wykopu unikać składowania i obciążeń. Dla bezpieczeństwa zejścia i wyjścia należy przewidzieć drabinki lub schodki drewniane.

5. WSKAZANIE PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Przed przystąpieniem do prac szczególnie niebezpiecznych kierownik budowy przeprowadzi szkolenie stanowiskowe oraz zapozna pracowników z ryzykiem. Ponadto każdy pracownik ma obowiązek zapoznać się z przedstawionymi przez kierownika budowy następującymi instrukcjami:

- instrukcja BHP obowiązująca wszystkich pracowników;
- sposoby postępowania pracowników w trakcie zaistnienia nieszczęśliwych wypadków;
- wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych, tzn.:
 - praca urządzeń mechanicznych;
 - sposób postępowania w sytuacji, gdy należy natychmiastowo odciąć zasilenie w media - elektryczne, wodociągowe itp.

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ

Teren budowy należy wygrodzić i odpowiednio oznakować. Ponieważ roboty będą wykonywane w pasie drogowym, niezbędne jest oznakowanie i zabezpieczenie zgodne z projektem zmiany organizacji ruchu wykonanym przez kierownika budowy uzgodnionym z Właścicielem drogi.

Kierownik budowy wyznaczy pomieszczenie na swoje biuro oraz poda wszystkim pracownikom numer telefonu do biura lub na telefon komórkowy.

Kierownik budowy sporządzając plan BIOZ ustali bramy wjazdowe i wyjazdowe z terenu budowy oraz wyznaczy miejsce parkowania samochodów dostawczych, pracowników, ewentualnie podwykonawców. Ponadto wytyczy drogi bezpiecznej i sprawnej komunikacji na terenie budowy umożliwiające szybką ewakuację na wypadek awarii, bądź innych zagrożeń.

Kierownik budowy wyznaczy pomieszczenie na punkt pierwszej pomocy sanitarnej i poinformuje o tym wszystkich pracowników. Ponadto poda informację o najbliższym dostępnym punkcie lekarskim, najbliższej Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej i najbliższej Komendzie Policji.

Kierownik budowy wyznaczy miejsce do magazynowania materiałów.

INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA

W świetle art. 34 ust. 3 pkt 5 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane z późniejszymi zmianami informuję, że uwzględniając rodzaj, przeznaczenie i usytuowanie zaprojektowanego obiektu budowlanego:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI

dla Inwestora:

ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY LUBAWA SP. Z O.O. ŁĄŻYN 22, 14-260 LUBAWA

na podstawie:

1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.IV.2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,
2. Ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004 r.,
3. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne,
4. Prawo Ochrony Środowiska Ustawa z 27 kwietnia 2001 roku,
5. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 roku w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych,
6. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie

inwestycja obejmuje obszarem oddziaływania w rozumieniu art. 3 pkt 20 Ustawy wyłącznie następujące działki:

JEDN. EWID. 280705_2 LUBAWA

OB. 0018 ROŻENTAL, dz. 469/2, 470, 468/6, 468/3, 475, 471, 430

OB. 0005 GRABOWO, dz. 263, 261, 260/3, 259, 258, 257, 256, 255, 254, 253/3, 253/2, 253/1, 252, 139, 136/3, 137, 251, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 244, 190, 268/1, 93, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311/1, 311/2, 310/1, 310/2, 308/1, 308/2, 307, 306, 305, 304/1, 304/2, 303, 302, 355, 264, 267, 268/9, 269/2, 271, 270, 272, 273, 276, 268/10, 281, 282, 283, 286, 288, 289, 268/4, 292, 268/6, 290, 390/1, 391, 393, 394, 395, 396/4, 396/1, 397, 398, 399, 387, 403, 402, 404, 405/1, 405/2, 406, 295, 297/2, 297/1, 297/4, 298, 299, 300/1, 300/2, 301, 518/2, 238, 239/5, 239/2, 239/3, 237, 236, 235, 234, 233, 227, 226, 225, 224, 239/6, 484, 482, 223, 451, 486, 487, 488/2, 488/1, 452, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501/5, 501/6, 441/1, 501/4, 192/2, 192/1, 197, 198/9, 199, 205, 206, 200, 201, 195, 196/1, 196/2, 191, 188/1, 188/2, 189, 183, 182/2, 181, 504/5, 505, 507/21, 507/20, 504/8, 504/7, 504/6, 507/16, 507/15, 507/14, 507/12, 507/11, 507/9, 507/8, 507/4, 507/7, 507/6, 504/2, 507/19

OB. 0024 WAŁDYKI, dz. 150/4, 149, 150/3, 12, 11/1, 11/2, 10, 9/2, 150/1, 21/3, 9/1, 22, 20, 62, 21/2, 21/4, 25, 28, 29/1, 32, 42, 43, 44, 45, 74, 76, 78/1, 79/1, 81, 83, 85, 87/1, 92, 147/1, 405, 263, 404/1, 89/2, 413, 277, 224/1, 209/5, 223, 209/4, 210, 219, 217, 215, 213, 208, 204/2, 204/1, 187, 203/1, 186/1, 186/2, 403/2, 196, 202, 199, 403/6, 195, 194, 193/2, 193/1, 192, 189, 190, 209, 242, 225

.....
(pieczęć i podpis projektanta)

1. Paweł Bobrowski
Ul. Letnia 27, 09-472 Cekanowo
2. Paweł Rędziński
Ul. Tuwima 11, 09-400 Płock

Słupno, 29.01.2019 r.

OŚWIADCZENIE

W świetle art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane oświadczam, że projekt budowlany inwestycji pod nazwą:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI

zlokalizowanej w miejscowości:

JEDN. EWID. 280705_2 LUBAWA

OB. 0018 ROŻENTAL, dz. 469/2, 470, 468/6, 468/3, 475, 471, 430

OB. 0005 GRABOWO, dz. 263, 261, 260/3, 259, 258, 257, 256, 255, 254, 253/3, 253/2, 253/1, 252, 139, 136/3, 137, 251, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 244, 190, 268/1, 93, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311/1, 311/2, 310/1, 310/2, 308/1, 308/2, 307, 306, 305, 304/1, 304/2, 303, 302, 355, 264, 267, 268/9, 269/2, 271, 270, 272, 273, 276, 268/10, 281, 282, 283, 286, 288, 289, 268/4, 292, 268/6, 290, 390/1, 391, 393, 394, 395, 396/4, 396/1, 397, 398, 399, 387, 403, 402, 404, 405/1, 405/2, 406, 295, 297/2, 297/1, 297/4, 298, 299, 300/1, 300/2, 301, 518/2, 238, 239/5, 239/2, 239/3, 237, 236, 235, 234, 233, 227, 226, 225, 224, 239/6, 484, 482, 223, 451, 486, 487, 488/2, 488/1, 452, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501/5, 501/6, 441/1, 501/4, 192/2, 192/1, 197, 198/9, 199, 205, 206, 200, 201, 195, 196/1, 196/2, 191, 188/1, 188/2, 189, 183, 182/2, 181, 504/5, 505, 507/21, 507/20, 504/8, 504/7, 504/6, 507/16, 507/15, 507/14, 507/12, 507/11, 507/9, 507/8, 507/4, 507/7, 507/6, 504/2, 507/19

OB. 0024 WAŁDYKI, dz. 150/4, 149, 150/3, 12, 11/1, 11/2, 10, 9/2, 150/1, 21/3, 9/1, 22, 20, 62, 21/2, 21/4, 25, 28, 29/1, 32, 42, 43, 44, 45, 74, 76, 78/1, 79/1, 81, 83, 85, 87/1, 92, 147/1, 405, 263, 404/1, 89/2, 413, 277, 224/1, 209/5, 223, 209/4, 210, 219, 217, 215, 213, 208, 204/2, 204/1, 187, 203/1, 186/1, 186/2, 403/2, 196, 202, 199, 403/6, 195, 194, 193/2, 193/1, 192, 189, 190, 209, 242, 225

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, przeciwpożarowymi, BHP, sanitarnymi i normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Projekt budowlany został zaprojektowany na podstawie posiadanych uprawnień budowlanych.

1.....

2.....