

ZAKŁAD „PROJEKTOWANIE, NADZORY, INWESTYCJE
78-630 Człopa Szczuczczarz 21
Tel. kom. 509092618 e-mail : puzoeleonora@wp.pl

Starostwo Powiatowe w Wejherowie
Wydział Architektury i Budownictwa
84-200 Wejherowo, ul. 3 Maja 4
tel. 58 572-34-41, fax 58 572-95-02
e-mail: 191606414, Nr 588-183-10-62

1

PROJEKT BUDOWLANY 2 egz.

OBIEKT : BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANIT. GRAWITACYJNEJ I
TŁOCZNEJ WRAZ Z BUDOWĄ TŁOCZNI ŚCIEKÓW SANIT. T-1, T-2

ADRES : MIERZYNO, MIERZYNKO, RUKOWO gm. GNIEWINO
Jednostka ewidencyjna 221505_2 Gniewino

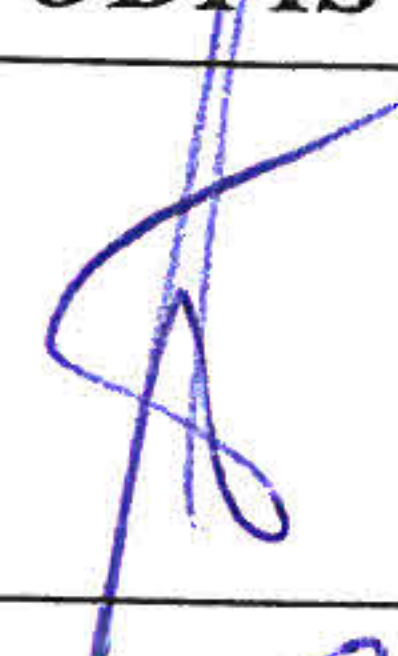
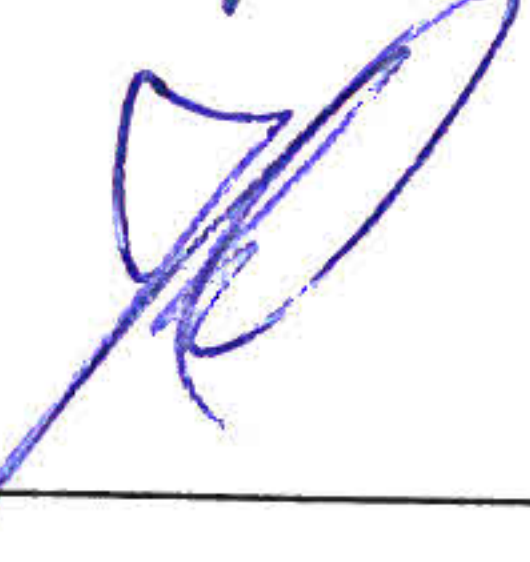


Działki ewidencyjne : - obr. 0012 Salinko 66/21, 66/55, 64, 62, 60, 92 ;
-obręb 0008 Mierzyno 98/1, 99/1, 170, 205, 206/8, 206/17, 208, 213, 35, 113/1, 138/1, 77 ;
-obręb 0005 Gniewino 286,284

INWESTOR : GNIEWIŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O. O.
KOSTKOWO, UL. WEJHEROWSKA 24, 84 – 250 GNIEWINO

RODZAJ DOKUMENTACJI :

PROJEKT BUDOWLANY :
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANIT. (GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ) Z
TŁOCZNIAMI ŚCIEKÓW SANIT., PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI I INSTALACJĄ
ELEKTRYCZNĄ DLA TŁOCZNI ŚCIEKÓW

Kategoria obiektu budowlanego – XXVI

OPRACOWAŁ	BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant główny	Sanitarna	mgr inż. Eleonora Puzo	upr. ZAP/0223/PWOS/10 na podst. art. 12 ust. 1 pkt 1-5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy PB w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl. wentyl. gaz. wod. i kan.	
Projektant :	Elektryczna	mgr inż. Dariusz Kłosiński	upr. bud. LBS/0098/POOE/12 na podst. art. 12 ust. 1 pkt 2-5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustaw PB w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający	Sanitarna	mgr inż. Mariusz Jarmulewski	upr. POM/0275/PWBS/15 na podst. art. 24 ust. 1 pkt 2 oraz art. 12 ust. 2 pkt. 3 i ust. 4c pkt. 3, art. 14 ust. 1 pkt. 4b ustawy PB w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl. wentyl. gaz. wod. i kan.	
Sprawdzający	Elektryczna	mgr inż. Sławomir Szadkowski	upr. LBS/0097/POOE/12 na podst. art. 12 ust. 1 pkt 2-5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustaw PB w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	

WAŁCZ * 16 LUTY 2017 R.

Starostwo Powiatowe
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. 200 V
tel. 58 572-91-47, fax 58 572-91-64
REG 1916-0414, NIP 596-133-664

Załącznik Nr 1 do decyzji nr AB.6740.VII.10.2017.11 z dnia 16.06.2017r.

- o zatwierdzeniu projektu budowlanego
- o pozwoleniu na budowę obejmującego

sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z budową tłoczni ścieków sanitarnych T-1, T-2 na działkach nr 66/21, 66/55, 64, 62, 60, 92 obr. Salinko, 98/1, 99/1, 170, 205, 206/8, 206/17, 208, 213, 35, 113/1, 138/1, 77 obr. Mierzyno, 286, 284 obr. Gniewino, przyłącza wodociągowe na działkach nr 66/21, 66/55 obr. Salinko oraz 98/1 obr. Mierzyno wraz z instalacją elektryczną do przepompowni T-1, T-2 na działkach nr 66/21 obr. Salinko oraz 98/1 obr. Mierzyno gm. Gniewino.

Inwestor: Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., 84-250 Gniewino,
Kostkowo ul. Wejherowska 24

Zam. Starosty
Planuspektor

Damian Kolmetz

Starostwo Powiatowe w Gniewinie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. 200 V
tel. 58 572-91-47, fax 58 572-91-64
REG 1916-0414, NIP 596-133-664

**Wykaz działek objętych inwestycją
Jednostka ewidencyjna 221505_2 Gniewino**

Działki ewid. obręb 0012 Salinko	66/21, 66/55, 64, 62, 60, 92
Działki ewid. obręb 0008 Mierzyno	98/1, 99/1, 170, 205, 206/8, 206/17, 208, 213, 35, 113/1, 138/1, 77
Działki ewid. obręb 0005 Gniewino	286,284

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1	Strona tytułowa	Strona 1
2	Wykaz działek	Strona 2
3	Zawartości opracowania	Strona 3-4

I. CZĘŚĆ FORMALNO - PRAWNA

4	Oświadczenia projektantów i sprawdzających	Strona 5
5	Zaświadczenia PIIB i uprawnienia	Strona 6-13
6	Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nr GKiOŚ.6220.11.13.2016.IM z dnia 28.12.2016	Strona 14-22
7	Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGIS.6733.03.2017.AG	Strona 23-27
8	Pismo UG-Gminy nr RGIS.6727.233.2016.AG z dnia 28.10.2016 dot. wypisów i wyrysów oraz wypisy i wyrisy	Strona 28-52
9	Pismo UG-Gminy nr RGIS.6727.241.2016.AG z dnia 04.11.2016 dot. wypisów i wyrysów oraz wypisy i wyrisy	Strona 53-58
10	Wyciąg z dokumentacji geologicznej	Strona 59-70
11	Decyzja Nr OS-133/2017 z dnia 22.03.2017	Str. 70a-70c
12	Odpis protokołu z narady koordynacyjnej w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu z dnia 23.02.2017	Str.70d-70p
13	Uzgodnienie nr 79/ZT/KS/2017 z dnia 28.03.2017	Str.70 r-70gg
14	Decyzja nr ZN.5152.358.2017.KŻ.z dnia 10.05.2017	Str. 70hh-70ii
15	Opinia nr pisma ZA.5183.232.2017.SS z dnia 28.03.2017	Str. 70 jj
16	Uzgodnienie nr WPiW-189/17/TS z dnia 16.05.2017	Str. 70kk-70bbb
17	Uzgodnienie NR tx-02/05/2017 z dnia 18.05.2017	Str. 70ccc-70ggg
18	Decyzja nr OPD-5484/31/2017 z dnia 21.02.2017	Str. 70hhh-70ppp
19	Postanowienie RGIS.7234.UP.01.2017.KR z dnia 16.02.2017	Str. 70rrr-70yyy
20	Uzgodnienie nr 6853.07/01.2017.KR z dnia 17.02.2017	Str. 70zzz-70fff
21	Umowa dzierżawy nr GN 1/2017 z dnia 22.02.2017	Str.70gggg-70hhhh
22	Warunki DO/MR/16/01/2017 z dnia 02.02.2017	Str. 70iiii-70jjjj

II CZĘŚĆ OPISOWA I GRAFICZNA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z tłoczniami ścieków wraz z przyłączami wodociągowymi i instalacją elektryczną dla tłoczni ścieków

11	Opis Techniczny PZT.	Strona 71-75
12	Opis Techniczny + obliczenia (b. sanitarna , elektryczna)	Strona 76-100
13	Projekt Zagospodarowania Terenu – Budowa sieci kanalizacji sanit. z tłoczniami ścieków wraz z przyłączami wodociągowymi i instalacją elektr. skala 1: 500	Rys. 1-14 str. 101-114
14	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej m. Mierzynko, Rukowo, Mierzyno, Gniewino gm. Gniewino	Rys.15-18 str. 115-118
15	Profil sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej dla tłoczni T-1, T-2 m. Mierzynko, Rukowo, Mierzyno, Gniewino gm. Gniewino	Rys. 19-27 str. 119-127
16	Projekt Zagospodarowania Działki 66/21 m. Mierzynko skala 1 : 250	Rys. 28 str. 128
17	Projekt Zagospodarowania Działki 98/1 m. Mierzyno skala 1 : 250	Rys. 29 str. 129

18	Profil przyłącza wodociągowego tłoczni T-1, T-2	Rys. 29 str. 130
19	Przekrój i rzut tłoczeni ścieków T-1	Rys. 31 str. 131
20	Przekrój i rzut tłoczeni ścieków T-2	Rys. 32 str. 132
21	Ogrodzenie systemowe terenu tłoczni ścieków	Rys. 33 str. 133
22	Studzienka wodomierzowa mrozoodporna DN 500 z zestawem wodomierzowym	Rys. 34 str. 134
23	Studzienka rozprężna na sieci kanalizacyjnej z kręgów klasy C35/45 z biofiltrem	Rys. 35 str. 135
24	Studnia żelbetowa prefabrykowana DN 1200 z czyszczakiem rewizyjnym DN 100	Rys. 36 str. 136
25	Zespół napowietrzająco-odpowietrzający do ścieków na sieci kan. tłocznej	Rys. 37 str. 137
26	Bloki oporowe dla rur PEHD na sieci ciśnieniowej	Rys. 38 str. 138
27	Schemat studni kaskadowej	Rys. 39 str. 139
27	Szczegół przejścia rurociągów PE, PVC pod drogą – przewiert	Rys. 40 str. 140
28	Specyfikacja elementów prefabrykowanych , kręgi betonowe klasy min C 35/45	Rys. 41 str. 141
29	Płyty pokrywowe i pierścień odciażający	Rys. 42 str. 142
30	Szerokość pasów roboczych	Rys. 43 str. 143

III CZĘŚĆ BIOZ

31	Strona tytułowa BIOZ	Strona 144
32	Informacja BIOZ b. sanit.	Strona 145-147
33	Informacja BIOZ b. elektr.	Strona 148-150

Projekt zawiera 235 ponumerowanych stron