


















LEGENDA:**UZBROJENIE ISTNIEJĄCE:**

-  - istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
-  - istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
-  - istniejąca sieć wodociągowa
-  - istniejąca sieć energetyczna
-  - istniejąca sieć telekomunikacyjna
-  - istniejąca sieć gazowa

UZBROJENIE PROJEKTOWANE:

-  - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - PVC-U 200x5,9
-  - projektowane sięgacze kanalizacji sanitarnej - PVC-U 160x4,7
-  - projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR11 160x14,6, 125x11,4
-  - projektowane sięgacze wodociągowe PE100 SDR11 50x4,6, 40x3,7
-  - projektowana kanalizacja ciśnieniowa PE100 SDR17 90x5,4
-  - projektowana rura ochronna na kablu energetycznym
-  - projektowana rura ochronna na kablu telekomunikacyjnym
-  - projektowana rura ochronna na sięgaczu kanalizacyjnym
-  - projektowana rura ochronna na sięgaczu wodociągowym
-  - projektowana rura ochronna na sieci kanalizacji sanitarnej
-  - projektowana rura ochronna na sieci wodociągowej
- P1, P2 - - projektowane przepompownie ścieków
- S1ist., S2ist. - - istniejące studnie kanalizacji sanitarnej
- Sk1, ..., Sk88 - - projektowane studnie kanalizacji sanitarnej Ø1000, Ø1200
- S1, ..., S80 - - projektowane włączenia sięgaczy kanalizacji sanitarnej PVC-U 160x4,7
- W1, ..., W118 - - projektowane punkty charakterystyczne sieci wodociągowej
- Ww1, ..., Ww83 - - projektowane włączenia sięgaczy wodociągowych
- C1, ..., C18 - - projektowane punkty charakterystyczne kanalizacji ciśnieniowej

STAROSTA ZAWIERCIAŃSKI
Zgodnie z art. 28c ustawy z 17 maja 1969 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)
Potwierdzam, że niniejsza dokumentacja była
przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła
się w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Zawierciu dnia 15.02.2022
Znak sprawy G44.6630.9.2022
Przewodniczący narady
inż. Małgorzata Grudzińska
PRZEWODNICZĄCY
NARAD KOORDYNACYJNYCH
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
inż. Małgorzata Grudzińska

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Wojciech Norberciak
uprawnienia budowlane

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewidencyjny SLK/1372/POWS/06

neon
neon@neon.net.pl

ul. Bór 180
42-202 Częstochowa
tel.: 34 3245161

Inwestor	Gmina Szczekociny ul. Senatorska 2, 42-445 Szczekociny					
Faza	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Branża	Sanitarna					
Nazwa projektu	Budowa sieci wodociągowej wraz z sięgaczami i kanalizacyjnej sanitarnej wraz z sięgaczami w Szczekocinach, rejon ulic: Dębowa, Leśna i Żarnowiecka, działki nr ewid. 1206, 1203, 1207, 1214, 3853/2, 3853/3, 3853/4, 1180, 1169, 1142, 1151/5, 1154, 1153, 1151/7, 2542, 1401, 1150, 1485, 2686, 1183, 1186/1, 1189, Jednostka ewidencyjna: 241608_4, Szczekociny, Obręb: 0000, Szczekociny					
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu cz.1					
Projektował	mgr inż. Wojciech Norberciak	SLK/1372/PWOS/06				
Sprawdził	mgr inż. Jacek Płoszaj	SLK/4547/POOS/12				
Nr projektu	Faza	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Rewizja
N_5	PZT	SAN	Z-02	1:500	2022.01.31	-

wisko oraz nr uprawnień
ch kierownika prac

Henryk Bakalarz
Nr uprawnień 5048

1424
B

CELÓW PROJEKTOWYCH

III.6640.248.2021

encyjna: 241608_4, Szczekociny; Obręb: 0001, Szczekociny.

ra: układ 2000/7: 7.138.10.23.4.1, 7.138.10.23.4.3, 7.138.10.23.4.4, 7.137.10.03.2.1, 7.137.10.03.2.2, 7.137.10.03.2.3, 7.137.10.03.2.4,
7.137.10.03.4.2. Układ wysokości: Kronsztad 86.

w wyniku pomiaru bezpośredniego oraz wektoryzacji rastra mapy zasadniczej.

142 B: ewidencyjne działek przeniesiono z mapy numerycznej otrzymanej z PODGiK Zawiercie.

użyć do projektu budynków usytuowanych w odległości mniejszej lub równej niż 4.0m od granicy działki.

użyć do projektu uzbrojenia terenu.

ę istnienia w terenie innych urządzeń infrastruktury podziemnej, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji.

ntowe w zakresie opracowania nie były badane.

na dzień: 03.05.2021r.

"GONPOL"

Szczepan Gonczar
42-436 01111, Zawiercie 74
NIP 648-213-28-44 Regon 240005477
tel. 693 333 199, 794 633 130

Henryk Bakalarz
Geodeta uprawniony
Nr Upr. 6049/G.U.G.I.K.
42-400 Zawiercie, ul. Stefania 8
tel. 608 352 292, MP: 643-103-44-45

STAROSTA ZAWIERCIAŃSKI

Zgodnie z art. 28c ustawy z 17 maja 1969 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)
Potwierdzam, że niniejsza dokumentacja była
przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła
się w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Zawierciu dnia 15.06.2022

Znak sprawy 611.6630.9.2022

Przewodniczący narady

inż. Małgorzata G.

PRZEWODNICZĄCY
NARADY KOORDYNACYJNYCH
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

inż. Małgorzata Grudzińska

neon
neon@neon.net.pl

ul. Bór 180
42-202 Częstochowa
tel.: 34 3245161

Investor	Gmina Szczekociny ul. Senatorska 2, 42-445 Szczekociny					
Faza	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Branża	Sanitarna					
Nazwa projektu	Budowa sieci wodociągowej wraz z sięgaczami i kanalizacyjnej sanitarnej wraz z sięgaczami w Szczekocinach, rejon ulic: Dębowa, Leśna i Żarnowiecka, działki nr ewid. 1206, 1203, 1207, 1214, 3853/2, 3853/3, 3853/4, 1180, 1169, 1142, 1151/5, 1154, 1153, 1151/7, 2542, 1401, 1150, 1485, 2686, 1183, 1186/1, 1189, Jednostka ewidencyjna: 241608_4, Szczekociny, Obręb: 0001, Szczekociny					
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu cz.2					
Projektował	mgr inż. Wojciech Norberciak			SLK/1372/PWOS/06		
Sprawił	mgr inż. Jacek Płoszaj			SLK/4547/POOS/12		
Nr projektu	Faza	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Rewizja
N_5	PZT	SAN	Z-03	1:500	2022.01.31	-

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Wojciech Norberciak
uprawnienia budowlane

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewidencyjny SLK/1372/POWS/06

- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć energetyczna
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- istniejąca sieć gazowa

UZBROJENIE PROJEKTOWANE:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - PVC-U 200x5,9
- projektowane sięgacze kanalizacji sanitarnej - PVC-U 160x4,7
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR11 160x14,6, 125x11,4
- projektowane sięgacze wodociągowe PE100 SDR11 50x4,6, 40x3,7
- projektowana kanalizacja ciśnieniowa PE100 SDR17 90x5,4
- projektowana rura ochronna na kablu energetycznym
- projektowana rura ochronna na kablu telekomunikacyjnym
- projektowana rura ochronna na sięgaczu kanalizacyjnym
- projektowana rura ochronna na sięgaczu wodociągowym
- projektowana rura ochronna na sieci kanalizacji sanitarnej
- projektowana rura ochronna na sieci wodociągowej
- projektowane przepompownie ścieków
- istniejące studnie kanalizacji sanitarnej
- projektowane studnie kanalizacji sanitarnej Ø1000, Ø1200
- projektowane włączenia sięgaczy kanalizacji sanitarnej PVC-U 160x4,7
- projektowane punkty charakterystyczne sieci wodociągowej
- projektowane włączenia sięgaczy wodociągowych
- projektowane punkty charakterystyczne kanalizacji ciśnieniowej

P1, P2 -
S1ist., S2ist. -
Sk1, ..., Sk88 -
S1, ..., S80 -
W1, ..., W118 -
Ww1, ..., Ww83 -
C1, ..., C18 -

STAROSTA ZAWIERCIAŃSKI

Zgodnie z art. 28c ustawy z 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.)
Potwierdzam, że niniejsza dokumentacja była
przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła
się w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Zawierciu dnia 15.02.2022

Znak sprawy G.111.66.30.9.2022

Przewodniczący narady

Inż. Małgorzata Grudzińska **PRZEWODNICZĄCY**
NARAD KOORDYNACYJNYCH
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Inż. Małgorzata Grudzińska

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Wojciech Norberciak
uprawnienia budowlane

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewidencyjny SLK/1372/PWOS/06

neon
neon@neon.net.pl

ul. Bór 180
42-202 Częstochowa
tel.: 34 3245161

Investor	Gmina Szczekociny ul. Senatorska 2, 42-445 Szczekociny					
Faza	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Branża	Sanitarna					
Nazwa projektu	Budowa sieci wodociągowej wraz z sięgaczami i kanalizacyjnej sanitarnej wraz z sięgaczami w Szczekocinach, rejon ulic: Dębowa, Leśna i Żarnowiecka, działki nr ewid. 1206, 1203, 1207, 1214, 3853/2, 3853/3, 3853/4, 1180, 1169, 1142, 1151/5, 1154, 1153, 1151/7, 2542, 1401, 1150, 1485, 2686, 1183, 1186/1, 1189, Jednostka ewidencyjna: 241608_4, Szczekociny, Obręb: 0001, Szczekociny					
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu cz.3					
Projektował	mgr inż. Wojciech Norberciak	SLK/1372/PWOS/06				
Sprawdził	mgr inż. Jacek Płoszaj	SLK/4547/POOS/12				
Nr projektu	Faza	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Rewizja
N_5	PZT	SAN	Z-04	1:500	2022.01.31	-