

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RÓW ZACHODNI skala 1:500

STAROSTA CHOJNICKI
Miejsca dokumentacja nr GE 6530**2016**.....
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w
Siedzibie Wydziału Geodezji Starostwa Powiatowego w
Chojnicach przy ulicy Chłubińskiej 38 dnia **28.07.2016**
w formie:
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Z. ul. Starosty

102312
droga technologiczna
szer.: 4,0m
czł.: 150,20m n.p.m.

Janusz Kojan
Przewodniczący
Miejskiej Rady Miejskiej

☐ – naniesione zmiany

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezji i Kartograficznej w Chojnicach.
Nr ewidencyjny zgłoszenia: KERG 6640.1334.2015

mgr inż. Jan Burglin

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowicka 68a

Przebudowa Równi Zachodniego od

Zachodniego Faltusa do zbiornika

Zachodniego wraz z dopływami

i kanałami odwodowymi

do górnego – dolnej strony

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Zgodność z oryginałem stwierdzam

Chojnice, dnia 02.08.2016

mgr inż. Jan Burglin

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RÓW ZACHODNI, ZBIORNIK "ZACHODNI-CZŁUCHOWSKA" skala 1:500

STAROSTA CHOJNICKI
Miejsca dokumentacja nr GE 6530**2016**.....
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w
Siedzibie Wydziału Geodezji Starostwa Powiatowego w
Chojnicach przy ulicy Chłubińskiej 38 dnia **28.07.2016**
w formie:
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Z. ul. Starosty

Janusz Kojan
Przewodniczący
Miejskiej Rady Miejskiej

☐ – naniesione zmiany

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezji i Kartograficznej w Chojnicach.
Nr ewidencyjny zgłoszenia: KERG 6640.1334.2015

mgr inż. Jan Burglin

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowicka 68a

Przebudowa Równi Zachodniego od

Zachodniego Faltusa do zbiornika

Zachodniego wraz z dopływami

i kanałami odwodowymi

do górnego – dolnej strony

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

Przebudowa Równi Zachodniego

STAROSTA CHOJNICKI

Ministerstwo dokumentacji nr BG 6530

była przedmiotem badań karno-administracyjnej, przestępstwom w

siozbie Wydziału Godzisz Starostwa Powiatowego w

Chojnicach przy ulicy Chłopskiej 38 dnia 18.09.2016

W formie:

☒ za pomocą zastraszonych podmiotów

☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Zaproszenie

Chojnice, dnia 02.08.2016

mgr inž. Jan Burglin

Chojnice, dnia 25.07.2016r

ENEA OPERATOR Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Chojnice
ul. 14 Lutego 15
85-600 Chojnice

Dot. Uzgodnień branżowych nr 194/2016 w związku z projektem branży melioracyjno – sanitarnej na terenie miasta Chojnice

Uprzejmie proszę o odstąpienie od zapisu dotyczącego wystąpienia na przebudowę kolizji o wydanie warunków technicznych i opracowania na w/w zadanie projektów budowlanych. Miejsca wskazane w projekcie zagospodarowania jako kolizje (zbliżenia i skrzyżowania) zostały przez nas przeprojektowane i została zachowana odległość zgodnie z PN. W przypadku skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą energetyczną na Wasze kable została nałożone rury dwudzielne typu AROT dla kabli nn o przekroju 110mm a dla kabli SN o przekroju 160mm, będzie również zapis w naszym projekcie dotyczący prowadzenia prac w obrębie kolizji ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności a w przypadku kabli SN po

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach.
Nr ewidencyjny zgłoszenia: KERG.6640.1334.2015

mgr inż. Jan Burglin

[illegible]

zał. miejsca pokazane jako kolizje – do formatu A4 (w skali 1:100)

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeżyńska 58
Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
Rejon Dystrybucji Chojnice
89-600 Chojnice, ul. 14 Lutego 15
tel. 052 397 45 81, faks 052 397 44 44
REGON 300455398, NIP 782 22 718 000 00

14 Luteo 15
S 052 397 44 38
P 782 7 160
26.07.16 7

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
RÓW ZACHODNI, ZBIORNIK
"ZACHODNI-CZŁUCHOWSKA"
skala 1:500

ENEA Operator Sp. z o.o.
REGION DYSTRYBUCJI
CHOJNICE (2)

uzg. 13/2016

+

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Urzędu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach. Nr ewidencyjny zgłoszenia: KERG 6640/134.2015

mgr inż. Jan Burglin

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowska 68a
Stary Rynek 1 89-600 Chojnice

Studnia żelazowa ST
4000x4000

Typ projektu:	Przebudowa Równi Zachodniego od Zbiornika Polimex do zbiornika Zachodniego wraz z dopływami i niezbędną infrastrukturą (zgodnie z aktami prawa)	Skala:	1:500	Wzrost:	mgr inż. Jan Burglin	Nr ewid. GUG-134-14/15
Przebudowa Równi Zachodniego od Zbiornika Polimex do zbiornika Zachodniego wraz z dopływami i niezbędną infrastrukturą (zgodnie z aktami prawa)	1:500	mgr inż. Jan Burglin	Nr ewid. GUG-134-14/15			
Projekt zagospodarowania terenu Rów zachodni						
19.05.2016 r.						

Zgodność z oryginałem stwierdzam

Chojnice, dnia 02.08.2016

mgr inż. Jan Burglin

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
RÓW ZACHODNI
skala 1:500

ENEA Operator Sp. z o.o.
REGION DYSTRYBUCJI
CHOJNICE (2)

uzg. 13/2016

+

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Urzędu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach. Nr ewidencyjny zgłoszenia: KERG 6640/134.2015

mgr inż. Jan Burglin

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowska 68a
Stary Rynek 1 89-600 Chojnice

Przebudowa Równi Zachodniego od Zbiornika Polimex do zbiornika Zachodniego wraz z dopływami i niezbędną infrastrukturą (zgodnie z aktami prawa)

Typ projektu:	Przebudowa Równi Zachodniego od Zbiornika Polimex do zbiornika Zachodniego wraz z dopływami i niezbędną infrastrukturą (zgodnie z aktami prawa)	Skala:	1:500	Wzrost:	mgr inż. Jan Burglin	Nr ewid. GUG-134-14/15
Przebudowa Równi Zachodniego od Zbiornika Polimex do zbiornika Zachodniego wraz z dopływami i niezbędną infrastrukturą (zgodnie z aktami prawa)	1:500	mgr inż. Jan Burglin	Nr ewid. GUG-134-14/15			
Projekt zagospodarowania terenu Rów zachodni						
19.05.2016 r.						

Warunki uzgodnienia:

Zgodnie z załącznikiem do umowy nr 5565/BR/ZTI/2016

Pieczętka i podpis: Zasadca, Świadek
Miejscu i Urzędności

Kontygnacja
Nack
Tomasz Nakielski

Osoba do kontaktu: Tomasz Nakielski (tomasz.nakielski@gdansk.psgaz.pl)

PSG sp. z o.o.
Oddział w Gdańsku,
Zakład w Bydgoszczy

Załącznik do UZGODNIENIA NR 5565/BR/ZTI/2016
z dnia 29.07.2016r.

Strona 1 z 1

Warunki uzgodnienia

1. Na mapach zagospodarowania terenu naniesiono orientacyjnie istniejącą sieć gazową niskiego i średniego ciśnienia. Szczegółowy przebieg tras istniejącej sieci gazowej należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
2. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie, właściwego dla terenu inwestycji, Rejonu Dystrybucji Gazu w Bydgoszczy (Płacówka w Chojnicach, ul. Pl. Piastowski 27), na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem.
3. W przypadku natrafienia na niezidentyfikowaną sieć gazową lub uszkodzenia istniejącej sieci gazowej, należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Rejon Dystrybucji Gazu.
4. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie, nie składować mas ziemi i materiałów, nie pracować ciężkim sprzętem.
5. W trakcie prowadzenia robót związanych z ww. zadaniem, sieć gazową wraz z wszystkimi jej elementami zabezpieczyć przed uszkodzeniami oraz osiadaniami gruntu, stanowiącego jej podbudowę i osłonę.
6. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Gdańsku.
7. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m.
8. Należy zachować wszystkie wymagane odległości w pionie i poziomie od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z „Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz. 640”.
9. Wszelkie kolizje z siecią gazową, należy rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy/przepisy i przed ich zasypaniem zgłosić do sprawdzenia i odbioru technicznego u operatora sieci gazowej.
10. Przeciski/przewierthy należy wykonać po uprzednim odkryciu przewodu gazowego.
11. Nad siecią gazową w pasie 2m /1m w każdą stronę/ nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
12. Wpusty uliczne należy lokalizować w odległości min. 0,5 m od sieci gazowej.
13. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu.
14. Krawężniki należy lokalizować w odległości min. 0,5 m. od sieci gazowej. W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu, krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej z wyłączeniem oddinków, na których występuje armatura gazowa typu zasuw, kurki.
15. Jeżeli zakres przedmiotowej inwestycji wymusi przebudowę istniejącej sieci gazowej, to warunkiem przystąpienia z naszej strony do odbioru końcowego, będzie wykonanie powyższego na podstawie opracowanego projektu budowlano-wykonawczego, sporządzonego w oparciu o wydane na wniosek Inwestora, warunki przebudowy infrastruktury gazowej.
16. Integralną część uzgodnienia stanowi mapa z naniesioną siecią gazową (projekt zagospodarowania terenu), potwierdzona pieczęcią PSG sp. z o.o. Oddział w Gdańsku.
17. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.

mgr inż. Jan Burglin

Kontygnacja
Zasadca, Świadek
Miejscu i Urzędności
Nack
Tomasz Nakielski
Pieczętka i podpis

Zgodność z oryginałem stwierdzam

Chojnice, dnia 02.08.2016

Miejsce i data Chojnice, dn. 27 lipca 2016 r.

**Tematy rozpatrywanych projektów na
naradzie koordynacyjnej w dniu 28.07.2016**

Lp	Znak sprawy	Temat sprawy, lokalizacja obiektu	Zamawiający	Inwestor
1	GE.6630.197.2016	Linia energetyczna niskiego napięcia w Chojnicach na ulicy Wzrosowej i Jasiniowej obejmująca działki nr: 4532, 4534, Chojnice dz.: 4532, 4534 ul. Wzrosowa i Jasiniowa	USŁUGI PROJEKTOWE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ ADAM LINDA 89-600 Chojnice ul. Żeromskiego 36	
2	GE.6630.201.2016	Sieć kanalizacji deszczowej w Chojnicach w ulicach: Kazimierza Wójcika, Jadwigi Robocznicy, Pomorskiej, Zawiszy Czarnego, Bolesława Chrobrego, Kidołowej Jadwigi, Wojska Polskiego, Zygminta Augusta, Władysława Jagiełły, Mińska I, Czynu Zbrojnego Kolejowy, Ducha Świętego, Kasprzaka, Armii Ludowej, 14. Lutego, Sobolewiczka, Prochowej, Hanki Sawickiej, Okrzei, Fintera, Al. Brzozowej, Działki nr: 237/177, 237/178, 237/180, 237/1496, 237/487, 237/501, 237/505, 237/511, 237/512, 237/516, 237/540, 237/661, 270/7, 272/61, 262/2, 283, 285/8, 286/1, 286/10, 282/9, 295/4, 303, 513/4, 537/14, 537/16, 537/28, 1040/6, 1062/3, 1062/8, 1062/10, 1129/10, 1752/53, 1752/65, 1755, 2225/1, 2369, 2383, 2445, 2518, 2539, 2570, 4365.	B&B JAN BURGŁIN 89-500 Chojnice ul. Angwiczna 68a	
3	GE.6630.202.2016	Korekta - Rów Zachodni ark. 1-3, Struga Jalcowska ark. 7	B&B JAN BURGŁIN 89-600 Chojnice ul. Angwiczna 68a	
4	GE.6630.223.2016	Sioc kanalizacji deszczowej w Chojnicach w ulicach: Grunwaldzka, Subiełowej, Samoty, Dąbrowskiego, Parkowa, Plac Niepodległości, Sukieników, Orzełka, Al. III B. Faltuskiej, Polku Toruńskiego, Kwiatowa, Czajkowska, Sukieników, Plac Ptasowski, Podmurza, Łanowa, Towarowa, Al. Brzozowa, Sędzińskiego, Dworcowa, Łuczyska, Kaszubska, Angwiczna.	B&B JAN BURGŁIN 89-600 Chojnice ul. Angwiczna 68a	

Zgodność z oryginałem stwierdzam

Chojnice, dnia 02.08.2016

mgr inż. Jan Burglin

Lp	Znak sprawy	Temat sprawy, lokalizacja obiektu	Zamawiający	Inwestor
5	GE.6630.246.2016	Linia energetyczna niskiego napięcia w miejscowości Konarzyki obejmująca działki nr: 304/2, 306/1, 320 (obrobę ewid. Konarzyki), Konarzyki dz.: 304/2, 306/1, 320 - wieś Konarzyki	PRACOWNIA PROJEKTOWA E.J. CZUBAKI S.C. 85-377 Bydgoszcz ul. Legnicka 18b	
6	GE.6630.247.2016	Przyłącze wodociągowe do budynku mieszkalnego położonego w Chojnicach przy ulicy Kwiatowej 25, działki nr: 1110, 1732/6, 1737/7, Chojnice dz.: 1110, 1732/6, 1737/7 ul. Kwiatowa	KULDANEK BOGDAN 89-600 Chojnice ul. Kwiatowa 25	
7	GE.6630.248.2016	Przyłącze energetyczne zlokalizowane na działkach nr: 36/3, 42/6 do zasilania działki nr: 42/5 położonej w miejscowości Raczków, Raczków dz.: 36/3, 42/6	USŁUGI PROJEKTOWE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ ADAM LINDA 89-600 Chojnice ul. Żeromskiego 36	
8	GE.6630.249.2016	Przyłącze energetyczne zlokalizowane na działce nr: 407/1/1 (ul. Walerianna) do zasilania działki nr: 4063 położonej w Chojnicach przy ulicy Bytowskiej Chojnice dz.: 407/1/1 ul. Walerianna - Bytowska	USŁUGI PROJEKTOWE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ ADAM LINDA 89-600 Chojnice ul. Żeromskiego 36	
9	GE.6630.250.2016	Linia energetyczna niskiego napięcia w miejscowości Chojnice na ulicy Strzeleckiej obejmująca działki nr: 379/4, 380/4, 380/5 Chojnice dz.: 379/4, 380/4, 380/5 ul. Strzelecka	USŁUGI PROJEKTOWE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ ADAM LINDA 89-600 Chojnice ul. Żeromskiego 36	
10	GE.6630.251.2016	Przyłącze energetyczne zlokalizowane na działce nr: 104 do zasilania działki nr: 131/6 położonej w miejscowości Nowa Cerkiew przy ulicy 18 Pułku Ułanów Pomorskich. Nowa Cerkiew dz.: 104 ul. 18 Pułku Ułanów Pomorskich	USŁUGI PROJEKTOWE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ ADAM LINDA 89-600 Chojnice ul. Żeromskiego 36	
11	GE.6630.252.2016	Przyłącze ciepłownicze do budynku mieszkalnego nr: 3 osiedla "Nowe Popocone" w Chojnicach przy ulicy Igelskiej, działki nr: 4467/2, 4467/3, 4467/4 Chojnice dz.: 4467/2, 4467/3, 4467/4 ul. Igelska	PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA ELŻBIETA B. KLIMEK 75-337 Koszalin ul. Akademicka 9A/10	

Sporządził: Andrzej Kaptur

.....	jin					
-------	-----	--	--	--	--	--

