



POMORSKI
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO

WIK.771.6.128.2021.PJ

80-874 Gdańsk, ul. Na Stoku 50
tel. 58 305 1979, 58 305 1974 fax. wew. 35
e-mail: sekretariat@gda.winb.gov.pl

80-874 Gdańsk, ul. Na Stoku 50
tel. 58 305 1979, 58 305 1974 fax. wew. 35
e-mail: sekretariat@gda.winb.gov.pl

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Gdańsk, 2021-08-19

z dnia 24.08.2021

24.08.2021
data

podpis

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), art. 55 ust. 2, art. 59 ust. 1, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2020r. poz. 1333 art.), po rozpatrzeniu pisma z dnia 23.07.2021r., inwestora: Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A., ul. Rotterdamska 9, 81-337 Gdynia dostarczonego do tut. organu w dniu 23.07.2021r. (nr rej. 7318/21) będącego wnioskiem o udzielenie pozwolenia na użytkowanie obiektów budowlanych wzniesionych w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. **„Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia”, Etap II/ Faza 1 na działkach nr: 775, 787, 788, 789, 790, 794, 812, 834, 836, 839, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 3053 obręb 0026 Śródmieście w Gdyni**

– zrealizowanego na podstawie decyzji Wojewody Pomorskiego nr WI-II.7840.1.58.2019.SJ z dnia 02.10.2019 r. – kategoria obiektu budowlanego XXVI, XXX.

Pomorski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego

orzeka:

udziela się pozwolenia na użytkowanie n/wymienionych obiektów budowlanych wzniesionych w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. **„Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia”, Etap II/ Faza 1 na działkach nr: 775, 787, 788, 789, 790, 794, 812, 834, 836, 839, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 3053 obręb 0026 Śródmieście w Gdyni** – zrealizowanego na podstawie decyzji Wojewody Pomorskiego nr WI-II.7840.1.58.2019.SJ z dnia 02 października 2019 r. – kategoria obiektu budowlanego XXVI, XXX.

1. Kanalizacja sanitarna:

- tłoczna o łącznej długości 4189 mb składająca się z :
rura PE 315 mm – 190,67 mb,



Fundusze
Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



- rura PE 280 mm - 1935,02 mb,
- rura PE 250 mm - 504,08 mb,
- rura PE 200 mm - 1153,66 mb,
- rura PE 180 mm – 401,65 mb,
- rura PE 160 mm – 3,92 mb,
- grawitacyjna o łącznej długości 391,63 mb, składająca się z :
 - rura PCV 400 mm – 258,47 mb,
 - rura PCV 315 mm – 55,05 mb,
 - rura PCV 250 mm – 11,85 mb,
 - rura PCV 200 mm – 20,38 mb,
 - rura PCV 63 mm – 43,21 mb,
 - rura PCV 50 mm – 2,67 mb,
- studnie rewizyjne kanalizacji sanitarnej łącznie 21 szt, składające się z :
 - Studnia dn 2500mm - szt.4
 - Studnia dn 2000mm - szt.1
 - Studnia dn 1200mm - szt.13
 - Studnia dn 1000 mm - szt.2
 - Studnia dn 600 mm - szt.1
- 2. Sieć wodociągowa o łącznej długości 75,61 mb składająca się :
 - rura żeliwna DN100mm -46,60 mb,
 - rura PE DN40mm – 29,01 mb,
- 3. Kanalizacja deszczowa o łącznej długości 33,74 mb, składająca się z :
 - rura dn 315 mm – 32,06 mb,
 - rura dn 450 mm – 1,68 mb,
- 4. Studnie z zasuwami o napędzie elektrycznym łącznie : 11 szt
- 5. Studnie pozostałe: 39 szt
- 6. Instalacja elektroenergetyczna o łącznej długości 955,32 mb składająca się z :
 - kabel YKY 5x50 mm² – 100,00 mb,
 - kabel YKY 5x35 mm² – 435,32 mb,
 - kabel YKY 5x25 mm² – 150,00 mb,
 - kabel YKY 5x16 mm² – 145,00 mb,
 - kabel YKY 5x6 mm² – 125,00 mb,
- 7. Zespół zbiorników retencyjno-wyrównawczych :
 - składający się z 4 zbiorników zbudowanych z elementów prefabrykowanych o pojemności czynnej 390 m³ na każdy zbiornik
- 8. Punkt zlewny ścieków dowożonych typ STZ 212 A2K o łącznej wadze 1350 kg i mocy zasilającej 5,5kW,
- 9. Ogrodzenie na placu XXVII o łącznej długości : 297,81 mb, składające się z pręseł stalowych o wysokości 1,90 m,
- 10. Ogrodzenie od ulicy Polskiej o łącznej długości : 114,12 mb, składające się z pręseł stalowych o wysokości 1,90m,
- 11. Neutralizator ENO-600 (aktywny neutralizator odorów) składający się z :
 - wentylatora strumieniowego,
 - rozdzielni,

- zbiornika neutralizatora wypełnionego węglem aktywnym,
12. Przepompownie ścieków szt. 8

U z a s a d n i e n i e

Inwestor: Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A. , ul. Rotterdamska 9, 81-337 Gdynia dostarczył do Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego pismo z dnia 23.07.2021r. (nr rej. 7318/21), będące wnioskiem o udzielenie pozwolenia na użytkowanie obiektów budowlanych wzniesionych w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. „**Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia**”, Etap I/ Faza 1 na działkach nr: 775, 787, 788, 789, 790, 794, 812, 834, 836, 839, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 3053 obręb 0026 Śródmieście w Gdyni – zrealizowanego na podstawie decyzji Wojewody Pomorskiego nr WI-II.7840.1.58.2019.SJ z dnia 02.10.2019 r. – kategoria obiektu budowlanego XXVI, XXX.

W ramach w/w zamierzenia inwestycyjnego wzniesiono następujące obiekty budowlane:

- 1. Kanalizacja sanitarna:**
 - tłoczna o łącznej długości 4189 mb składająca się z :
 - rura PE 315 mm – 190,67 mb,
 - rura PE 280 mm - 1935,02 mb,
 - rura PE 250 mm - 504,08 mb,
 - rura PE 200 mm - 1153,66 mb,
 - rura PE 180 mm – 401,65 mb,
 - rura PE 160 mm – 3,92 mb,
 - grawitacyjna o łącznej długości 391,63 mb, składająca się z :
 - rura PCV 400 mm – 258,47 mb,
 - rura PCV 315 mm – 55,05 mb,
 - rura PCV 250 mm – 11,85 mb,
 - rura PCV 200 mm – 20,38 mb,
 - rura PCV 63 mm – 43,21 mb,
 - rura PCV 50 mm – 2,67 mb,
 - studnie rewizyjne kanalizacji sanitarnej łącznie 21 szt, składające się z :
 - Studnia dn 2500mm - szt.4
 - Studnia dn 2000mm - szt.1
 - Studnia dn 1200mm - szt.13
 - Studnia dn 1000 mm - szt.2
 - Studnia dn 600 mm - szt.1
- 2. Sieć wodociągowa o łącznej długości 75,61 mb składająca się :**
 - rura żeliwna DN100mm -46,60 mb,
 - rura PE DN40mm – 29,01 mb,
- 3. Kanalizacja deszczowa o łącznej długości 33,74 mb, składająca się z:**
 - rura dn 315 mm – 32,06 mb,
 - rura dn 450 mm – 1,68 mb,
- 4. Studnie z zasuwami o napędzie elektrycznym łącznie : 11 szt**

5. Studnie pozostałe: 39 szt
6. Instalacja elektroenergetyczna o łącznej długości 955,32 mb składająca się z:
 - kabel YKY 5x50 mm² – 100,00 mb,
 - kabel YKY 5x35 mm² – 435,32 mb,
 - kabel YKY 5x25 mm² – 150,00 mb,
 - kabel YKY 5x16 mm² – 145,00 mb,
 - kabel YKY 5x6 mm² – 125,00 mb,
7. Zespół zbiorników retencyjno-wyrównawczych :
 - składający się z 4 zbiorników zbudowanych z elementów prefabrykowanych o pojemności czynnej 390 m³ na każdy zbiornik
8. Punkt zlewny ścieków dowożonych typ STZ 212 A2K o łącznej wadze 1350 kg i mocy zasilającej 5,5kW
9. Ogrodzenie na placu XXVII o łącznej długości : 297,81 mb, składające się z pręseł stalowych o wysokości 1,90 m,
10. Ogrodzenie od ulicy Polskiej o łącznej długości : 114,12 mb, składające się z pręseł stalowych o wysokości 1,90m,
11. Neutralizator ENO-600 (aktywny neutralizator odorów) składający się z :
 - wentylatora strumieniowego,
 - rozdzielni,
 - zbiornika neutralizatora wypełnionego węglem aktywnym,
12. Przepompownie ścieków szt. 8

Uwzględniając kategorie obiektów budowlanych stanowiących przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne oraz treść oświadczenia inwestora zawartego w złożonym wniosku o udzielenie pozwolenia na użytkowanie i dołączonego do niego oświadczenia kierownika budowy wynika, że przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne zostało wykonane w całym zakresie, określonym w pozwoleniu na budowę.

W tym stanie rzeczy, przedstawiciele Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego po analizie przedłożonych dokumentów, przy udziale inwestora, kierownika budowy i inspektora nadzoru inwestorskiego w dniu 13.08.2021r. przeprowadzili obowiązkową kontrolę zakończonej budowy obiektów budowlanych stanowiących przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne. W wyniku dokonanej analizy dostarczonych dokumentów i przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że:

1. wykonano wszystkie roboty budowlane objęte pozwoleniem na budowę i zatwierdzonym projektem budowlanym,
2. usytuowanie wybudowanych obiektów budowlanych w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. **„Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia”, Etap II/ Faza 1 na działkach nr: 775, 787, 788, 789, 790, 794, 812, 834, 836, 839, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 3053 obręb 0026 Śródmieście w Gdyni** – zrealizowanego na podstawie decyzji Wojewody Pomorskiego nr WI-II.7840.1.58.2019.SJ z dnia 02.10.2019 r. – kategoria obiektu budowlanego XXVI, XXX jest zgodne z zatwierdzonym planem zagospodarowania terenu,
3. roboty budowlane z zakresu objętego przedmiotowym wnioskiem wykonano zgodnie z warunkami pozwolenia na budowę, przepisami techniczno-budowlanymi oraz zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, co zostało potwierdzone w oświadczeniu kierownika budowy,

4. inwestor okazał dokumenty wbudowanych wyrobów budowlanych:

- krajową deklarację właściwości użytkowych nr B/74/2018 dla studzienki kanalizacyjnej PV z prefabrykowanymi elementami betonowymi, wydaną przez PV PREFABET Kluczbork S.A. , 46-200 Kluczbork, ul. Kościuszki z dnia 16.08.2018 r.,
- krajową deklarację właściwości użytkowych nr 181/2 dla rur PE dn 250, 280, 315, 400, wydaną przez WAVIN GMB – Kunststolf – Rohrsysteme , 20-49767 Twist , z dnia 18.06.2018 r.,
- krajową deklarację właściwości użytkowych nr 14/HS-SN16/R/2017 dla rur HS SN 16 PVC-U wydaną przez Funke Polska Sp. z o.o. , ul. Długa 5, 57-150 Prusy z dnia 28.06.2017 r.,

5. teren po zakończeniu realizacji robót budowlanych doprowadzono do należytego stanu i porządku, inwestor oświadczył o właściwym zagospodarowaniu terenów przyległych,

6. inwestor zawarł w powyższym wniosku, oświadczenie o braku sprzeciwu lub uwag ze strony organów wymienionych w art. 56 ustawy Prawo budowlane.

Ponadto stwierdza się, że wnioskodawca spełnił wymogi określone przepisami art. 57 przywołanej wcześniej ustawy, warunkujące pozytywne rozpatrzenie wniosku w zakresie udzielenia pozwolenia na użytkowanie przedmiotowych obiektów budowlanych, przedkładając:

1. dziennik budowy nr 567/2019 wydany dnia 15.11.2019 r.,
2. dziennik montażu do dziennik budowy nr 567/2019 wydany dnia 15.11.2019 r.,
3. książkę kontroli stanu toru z informacją w wykonaniu pomiarów torów w dniach 24-27 marca 2020 roku,
4. protokoły badań i sprawdzeń:
 - a. protokół nr 30/07/2020/ZB z próby szczelności zbiornika ZB1z dnia 30.07.2020r.,
 - b. protokół nr 05/08.2020/ZB z próby szczelności zbiornika ZB2 z dnia 05.08.2020r.,
 - c. protokół nr 11/08/2020/ZB z próby szczelności zbiornika ZB3 z dnia 11.08.2020r.,
 - d. protokół nr 24/07/2020/ZB z próby szczelności zbiornika ZB4 z dnia 24.07.2020r.,
 - e. protokół odbioru technicznego z dnia 15.12.2020r.,
 - f. protokół odbioru technicznego z dnia 30.04.2020r.,
 - g. protokół nr 1/09/2020/P z próby ciśnienia sieci wodociągowej z dnia 15.09.2020r.,
 - h. protokół nr 1/09/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 25.09.2020r.,
 - i. protokół nr 1/03/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 12.03.2020r.,
 - j. protokół nr 2/03/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 13.03.2020r.,
 - k. protokół nr 3/03/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 25.03.2020r
 - l. protokół nr 1/04/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 29.04.2020r
 - m. protokół nr 1/05/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia

20.05.2020r

- n. protokół nr 1/07/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 20.07.2020r,
 - o. o protokół nr 1/08/220/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 05.08.2020r
 - p. protokół nr 2/08/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 25.08.2020r
 - q. protokół nr 3/08/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 28.08.2020r
 - r. protokół nr 1/09/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 25.09.2020r
 - s. protokół nr 1/03/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 19.03.2020r
 - t. protokół nr 1/03/2020/P z próby ciśnienia sieci kanalizacji tłocznej z dnia 25.03.2020r
 - u. sprawozdanie z badań wody do spożycia nr 487073/20/GDY z dnia 28.09.2020r.,
 - v. sprawozdanie z badań wody do spożycia nr 214001/20/GDY z dnia 11.05.2020r
5. Zgłoszenie gotowości obiektu do odbioru z dnia 15.12.2020 roku:
- a) Szkice geodezyjne – 4 ark.,
 - b) Informacja geodety z dnia 15.01.2021 roku dotycząca usytuowania wybudowanego obiektu w stosunku do projektu zagospodarowania terenu,
 - c) Dokumentacja geodezyjna w postaci mapy pomiaru powykonawczego infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych w Porcie Gdynia – na 6 ark. Wraz z informacją geodety o pozytywnej weryfikacji sporządzonego operatu geodezyjnego przez organ służby geodezyjnej Prezydenta Miasta Gdyni oraz o świadomości o odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia,
 - d) Protokół z przekazania placu budowy z dnia 27.03.2020r.,
 - e) Deklaracje własności użytkowych – 1 teczka,
6. oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu w/w robót budowlanych zgodnie z założeniami zatwierdzonego projektu budowlanego,
7. oświadczenie inwestora o właściwym zagospodarowaniu terenów przyległych,

W tym stanie rzeczy objekty budowlane wzniesione w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. **„Budowa infrastruktury portowej do odbioru ścieków sanitarnych ze statków w Porcie Gdynia”, Etap I/ Faza 1 na działkach nr: 775, 787, 788, 789, 790, 794, 812, 834, 836, 839, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 3053 obręb 0026 Śródmieście w Gdyni** – zrealizowanego na podstawie decyzji Wojewody Pomorskiego nr WI-II.7840.1.58.2019.SJ z dnia 02.10.2019 r. – kategoria obiektu budowlanego XXVI, XXX spełniają warunki określone w art. 59 ust. 1 ustawy Prawo budowlane, co umożliwia tuż organowi wydanie nin. decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego po przeprowadzeniu obowiązkowej kontroli, o której mowa w art. 59a ustawy Prawo budowlane.

Pomorski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego - informuje, że zgodnie z art. 31z¹ ust. 1 ustawy z dnia 2 marca 2020r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. z 2020 r. poz.374 z późn. zm.) wprowadzonych do obrotu prawnego przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U. poz.695);, **przepisów art.55 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy** z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2019r. poz.1186, z późn. zm.) - **nie stosuje się, a wnioski o udzielenie pozwolenia na użytkowanie co do zasady traktuje się jako zawiadomienia o zakończeniu budowy.**

Wyjaśnić należy, że na wcześniejszym etapie sprawy pomimo wezwania inwestor nie sprecyzował podstawy prawnej swojego żądania to biorąc pod uwagę fakt, że w dniu 23.07.2021 roku inwestor jednoznacznie doprecyzował złożony wniosek powołując się na art.55 ust.2 ustawy Prawo budowlane , tut. organ po przeprowadzeniu postępowania wydał niniejszą decyzję o udzieleniu pozwolenia na użytkowanie.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

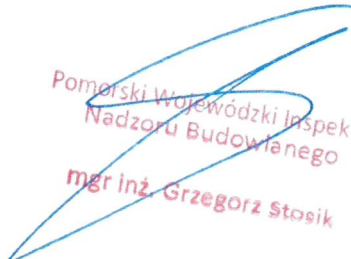
Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji, odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego, ul. Na stoku 50, 80-804 Gdańsk.

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 oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania nie może być cofnięta.

Oплата skarbowa:

na podstawie przepisów części III załącznika ust. 10 ustawy z dnia 16.11.2006 r., o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.) za uzyskanie niniejszej decyzji pozwolenia na użytkowanie wysokość opłaty skarbowej wynosi: $1/4 \times 3355 \text{ zł} = 839,00 \text{ zł}$ (słownie: osiemset trzydzieści dziewięć złotych), którą należy dokonać na nw. rachunek Urzędu Miejskiego w Gdańsku:

31 1240 1268 1111 0010 3877 3935.


Pomorski Wojewódzki Inspektor
Nadzoru Budowlanego
mgr inż. Grzegorz Stosik

Otrzymują:

- ① Pan Michał Młyński – pełnomocnik, adres do doręczenia: ul. Chmieleńska 17,
83-300 Kartuzy + info RODO (ZPO),
2. PUW, Wydział Infrastruktury (ePUAP),
3. Gmina Gdynia (ePUAP),
4. Naczelnik WIK,
5. aa.-ZK

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informujemy, iż:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Pomorski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego z siedzibą w Gdańsku, ul. Na Stoku 50, kod pocztowy 80-874, adres e-mail: sekretariat@gda.winb.gov.pl, tel. 58 305 19 74

Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych będzie się odbywać na podstawie art. 6 ust.1 RODO w celu realizacji zadań ustawowych wynikających z przepisów Prawa Budowlanego i innych przepisów określających kompetencje i tryb postępowania Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego.

Sposoby kontaktu z inspektorem ochrony danych w Wojewódzkim Inspektoracie Nadzoru Budowlanego w Gdańsku z siedzibą w Gdańsku, to: adres korespondencyjny 80-874 Gdańsk ul. Na Stoku 50, adres e-mail: dpo@gda.winb.gov.pl, tel. 509708329

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wymagany przez obowiązujące przepisy prawa.

Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych, prawo żądania do: ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia ich przetwarzania oraz do żądania cofnięcia zgody oraz do przenoszenia danych,.

Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, jeśli Pani/Pana zdaniem, przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana - narusza przepisy unijnego rozporządzenia RODO.

W przypadku gdy dane są przekazywane przez osobę, której dane dotyczą, to wówczas podanie danych przez Panią/Pana jest niezbędne w celu właściwej realizacji zadań i obowiązków WINB.

W sytuacji, gdy dane pochodzą z innego źródła, źródłem tym jest pismo osoby trzeciej*/rejstry*/nie dotyczy.

Informujemy, iż Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane żadnym odbiorcom, chyba że dane będą wykorzystane w celu realizacji zadań ustawowych Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego i w trakcie tego postępowania będą musiały zostać włączone inne podmioty.

Pani/Pana dane osobowe nie będą profilowane.

*) niepotrzebne skreślić