



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W INOWROCŁAWIU**

Znak sprawy: NNZ.9022.3.5.1.1.2024

Inowrocław, dnia 18 stycznia 2024 r.
Egz. nr 1

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.), w związku z art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U z 2023 r., poz. 682 z późn. zm.)

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W INOWROCŁAWIU
UZGADNIA**

pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych projekt budowlany pn. „Sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej w miejscowości Dębina”, dz. nr 94/1, 57, 55, 52, 43, 41, 40 obręb 0003 Dębina, gmina Janikowo (branża: sanitarna), nie wnosząc uwag.

Pan Wojciech Patyk – Wojciech Patyk Przedsiębiorstwo Usługowe „PROWOJ”, al. Mikołaja Kopernika 5/50, 88-100 Inowrocław, wnioskiem z dnia 05 stycznia 2023 r. (data wpływu: 05.01.2024 r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Inowrocławiu o uzgodnienie projektu budowlanego pn. „Sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej w miejscowości Dębina”, dz. nr 94/1, 57, 55, 52, 43, 41, 40 obręb 0003 Dębina (branża: sanitarna). Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Janikowo, ul. Przemysłowa 6, 88-160 Janikowo.

Zakres opracowania obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej w miejscowości Dębina na terenie działek nr 94/1, 57, 55, 52, 43, 41, 40 obręb 0003 Dębina, gmina Janikowo.

Zaprojektowano sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE o średnicy Ø 110x6,6 mm PE100 SDR17 PN10 o długości 208,00 m. Projektowana kanalizacja tłoczna odprowadzać będzie ścieki bytowo-gospodarcze z nieruchomości znajdujących się w miejscowościach Dębina, Dębowo, Sosnówiec. Projektowany przewód tłoczny połączony będzie z przewodem tłocznym na działce nr 94/1 tłoczącym ścieki do kanalizacji sanitarnej w miejscowości Głogówiec.

Zaprojektowano tłocznię ścieków, zlokalizowaną na działce nr 40 obręb Dębina, o przepustowości 1,53 l/s, składającą się ze szczelnego, metalowego zbiornika, separatorów dwukanałowych, dwóch pomp wirnikowych, zasuw kołnierзовych, zaworów zwrotnych, kolektora tłoczego oraz wewnętrznego rusztu do napowietrzania ścieków wyposażony w dmuchawę membranową, armatury i aparatury pomiarowo-sterującej. Przewidziano wentylację zbiornika tłoczni za pomocą przewodu wentylacyjnego DN75 oraz wentylację nawiewną komory z rur PVC-U DN-160 z wentylatorem kanałowym i kominkiem nawiewnym.

Przedłożony projekt spełnia podstawowe wymagania higieniczne i zdrowotne. W wyniku uzgodnienia przedłożony projekt zaopatrzone w klauzulę uzgadniającą Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Inowrocławiu.

INFORMACJA: Inwestor, w stosunku do którego nałożono obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego lub gdy projekt budowlany obiektu budowlanego, nieobjętego obowiązkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie wymagał uzgodnienia pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, obowiązany jest zawiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Inowrocławiu o zakończeniu budowy obiektu budowlanego i o zamiarze przystąpienia do jego użytkowania.

Załącznik:

1. Projekt budowlany – 1 egzemplarz

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Inowrocławiu
M. Kilińska
Miroslawa Kilińska
Kierownik Oddziału Nadzoru
Sanitarnego i Profilaktyki Zdrowotnej

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Patyk – Wojciech Patyk Przedsiębiorstwo Usługowe „PROWOJ”
al. Mikołaja Kopernika 5/50, 88-100 Inowrocław – egz. nr 1
2. a/a – egz. nr 2