

<p>Pracownia Projektowa „ANMAR” S.C.</p> <p>ul. Hodowlana 14 81-606 Gdynia</p> <p>NIP: 586-16-99-145</p> <p>Tel/fax 58-718-12-98 Mobile 691-521-745, 609-562-850 e-mail: pracowniaanmar@op.pl</p>		<p>OPIS PROWADZENIA ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI SPORZĄDZONY W JĘZYKU NIETECHNICZNYM</p>	
		STADIUM:	OPERAT WODNOPRAWNY
ZAGADNIENIE	<p>Wykonanie urządzeń wodnych polegające na:</p> <ul style="list-style-type: none"> wykonanie monolitycznego betonowego wylotu Ø 160 mm do Potoku Kolibkowskiego w km 1+140 na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo 0022 służącego do odprowadzenia potencjalnych wód z samowypływu pochodzącego z projektowanej studni Nr 8C na terenie działki nr 3221. przekroczenie Potoku Kolibkowskiego w km 1+210 projektowanym wodociągiem DN 150 mm z rur z żeliwa sferoidalnego ułożonym w rurze osłonowej dn 355 mm metodą przecisku pod dnem istniejącego przepustu 0,8 m x 0,8 m na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo. przekroczenie Potoku Kolibkowskiego w km 1+210 projektowanymi 3 liniami kablowymi zasilającymi sterującymi dla studni Nr 8C wykonanymi w wykopie otwartym nad istniejącym przepustem 0,8 m x 0,8 m na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo. 		
NR DZIAŁKI ADRES	<p>dz. nr 3214</p> <p>obręb Gdynia – Orłowo 0022</p>		
ZLECENIODAWCA INWESTOR	<p>Przedsiębiorstwo</p> <p>Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni</p> <p>81-311 Gdynia, ul. Witomińska 29</p>		
	Podpis:	Data:	Podpis:
WYKONAŁ:	mgr inż. Marek Datta	04.2022 r.	
KWIECIEŃ 2022 R.			

**OPIS PROWADZENIA ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI
SPORZĄDZONY W JĘZYKU NIETECHNICZNYM**

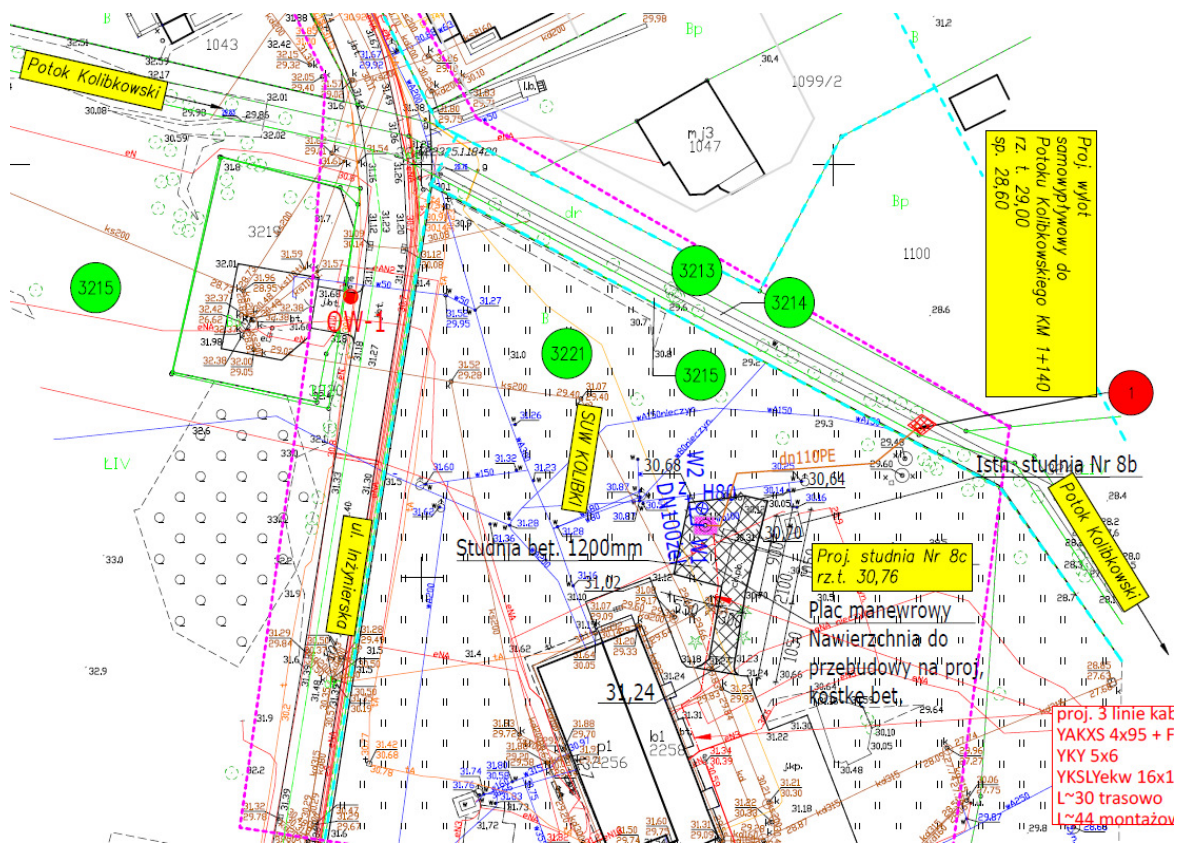
Opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym

O pozwolenie wodnoprawne dla tego przedsięwzięcia ubiega się **Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni** ul. Witomińska 29, 81-311 w Gdyni.

Podstawą opracowania niniejszego operatu wodnoprawnego jest planowana przez **Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni** ul. Witomińska 29 81-311 podłączenie do systemu wodociągowego istniejących studni Nr 2B i 8C na terenie ujęcia Wody „Kolibki”.

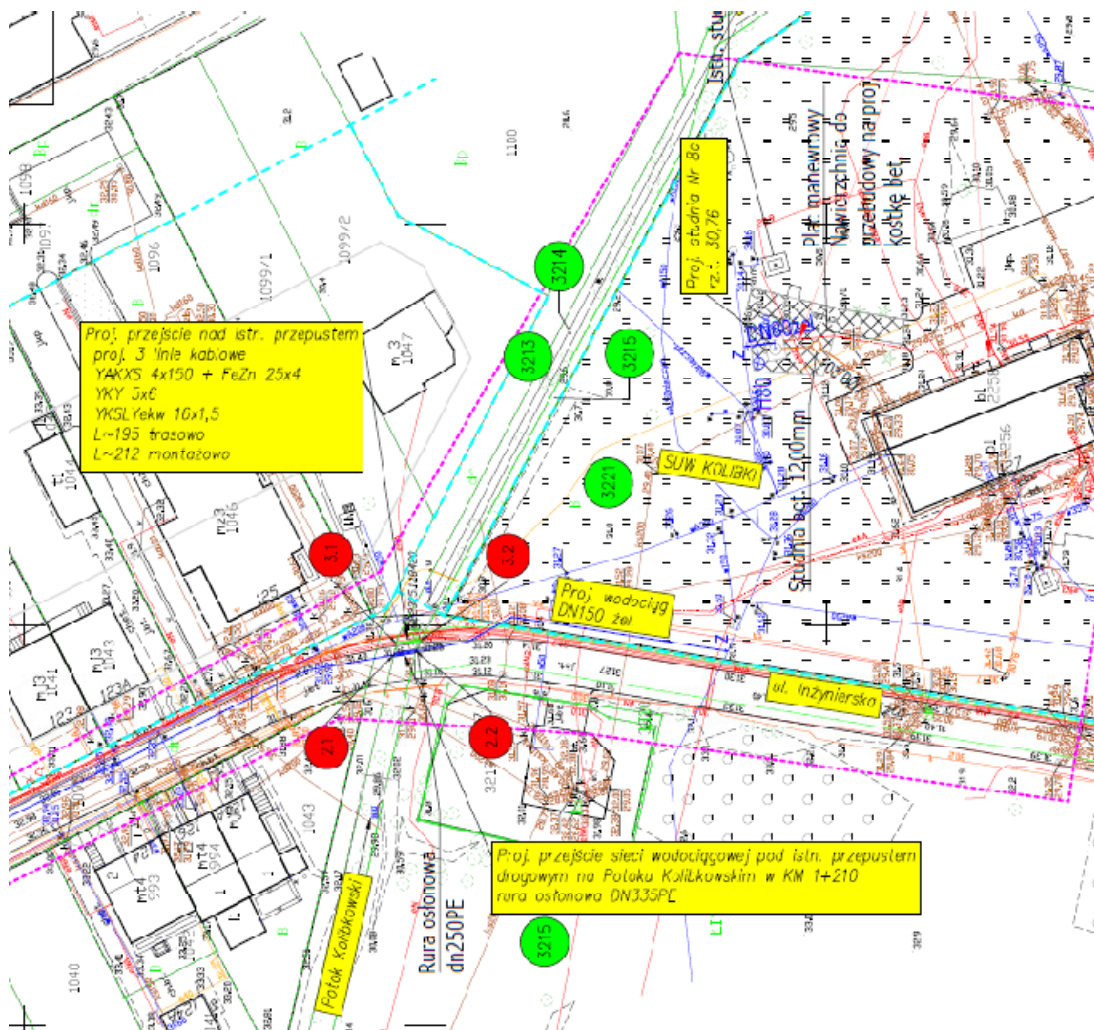
Zgodnie z programem użytkowym, ujmowana woda przeznaczona jest do zwiększenia zasobów wodnych w sieci ulicznej miasta Gdyni.

Zakres projektowanych robót obejmuje wykonanie nowego wylotu dn 160 mm do Potoku Kolibkowskiego (dz. nr 3214) służącego do odprowadzenia wody mogącej pochodzić z samowypływu z ujęcia wody tj. studni 8C znajdującej się na terenie dz. nr 3221 przy ul. Inżynierskiej - ryc. nr 1 poniżej.



Ryc. nr 1 – wycinek mapki z projektu budowlanego.

Ponadto zakres robót obejmuje wykonanie przekroczenia Potoku Kolibkowskiego (dz. nr 3214) projektowanym wodociągiem DN 150 mm z rur z żeliwa sferoidalnego ułożonym w rurze osłonowej dn 355 mm metodą przecisku pod dnem istniejącego przepustu 0,8 m x 0,8 m, łączącym studnię nr 2B (dz. nr 1090) z istniejącym wodociągiem wA200 na terenie ujęcia studni 8C (dz. nr 3221) przy ul. Inżynierskiej, oraz wykonanie przekroczenia Potoku Kolibkowskiego projektowanymi 3 liniami kablowymi zasilającymi sterującymi dla studni Nr 8C wykonanymi w wykopie otwartym nad istniejącym przepustem 0,8 m x 0,8 m (dz. nr 3214) – ryc. nr 2 na następnej stronie.



Ryc. nr 2 – wycinek mapki z projektu budowlanego.

Na podstawie ustawy Prawo wodne wykonanie nowego wylotu dn 160 mm do Potoku Kolibkowskiego (dz. nr 3214) służącego do odprowadzenia wody mogącej pochodzić z samowypływu z ujęcia wody tj. studni 8C znajdującej się na terenie dz. nr 3221 przy ul. Inżynierskiej stanowi wykonanie urządzeń wodnych co wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z art. 389 pkt. 6.

Natomiast wykonanie przekroczenia Potoku Kolibkowskiego (dz. nr 3214) projektowanym wodociągiem DN 150 mm oraz projektowanymi 3 liniami kablowymi zasilającymi sterującymi zakwalifikowano jako prowadzone przez wody powierzchniowe płynące rurociągów, przewodów w rurociągach co wymaga również uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z art. 389 pkt. 9.

Według danych z ewidencji prowadzonej przez PGW Wody Polskie na tym terenie objętym planowaną inwestycją znajduje się Potok Kolibkowski który jest śródlądową wodą powierzchniową płynącą stanowiącą własność Skarbu państwa, których utrzymywanie należy do PGW Wody Polskie.

Obszar planowanego przedsięwzięcia jest objęty (mpzp) miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego części dzielnicy Orłowo w Gdyni, rejon drogi Czerwonej – odcinek południowy.

Dla planowanego przedsięwzięcia została wydana również Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wydana przez Prezydenta Miasta Gdyni z dnia 03.01.2022 r..

Do operatu dla dz. 3214 obręb 22 Gdynia Orłowo oraz pozostałych działek objętych projektowanym przedsięwzięciem dołączony są uproszczone wypisy z rejestru gruntów.

Operat wodnoprawny obejmuje:

1. Wykonanie monolitycznego betonowego wylotu \varnothing 160 mm do Potoku Kolibkowskiego w km 1+140 na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo 0022 służącego do odprowadzenia potencjalnych wód z samowypływu pochodzącego z projektowanej studni Nr 8C na terenie działki nr 3221.
2. przekroczenie Potoku Kolibkowskiego w km 1+210 projektowanym wodociągiem DN 150 mm z rur z żeliwa sferoidalnego ułożonym w rurze osłonowej dn 355 mm metodą przecisku pod dnem istniejącego przepustu 0,8 m x 0,8 m na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo.
3. przekroczenie Potoku Kolibkowskiego w km 1+210 projektowanymi 3 liniami kablowymi zasilającymi sterującymi dla studni Nr 8C wykonanymi w wykopie otwartym nad istniejącym przepustem 0,8 m x 0,8 m na terenie działki nr 3214 obręb Gdynia Orłowo.

Szczegółowa lokalizacja projektowanych urządzeń związanych z wykonaniem wylotu oraz przekroczeniem wodociągiem oraz 3 liniami kablowymi jest zawarta na projekcie zagospodarowania terenu (PZT) stanowiącym **rys. nr 2A** i **rys. nr 2B**.

Obszar objęty niniejszym operatem znajduje się w zlewni Przymorze od Kaczej do Kamiennego Potoku bezpośredniej zlewni morza TWDW 1806, która leży w obszarze działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Zarządu Zlewni w Gdańsku, Nadzoru Wodnego w Gdyni.

Wykonanie urządzeń wodnych w postaci wylotu oraz wykonanie przejścia projektowanym wodociągiem oraz kablami zasilania energetyczno sterującego pod i nad zarurowanym odcinkiem Potoku Kolibkowskiego nie koliduje z utrzymaniem dobrego stanu wód i wymaganiami jakościowymi.

Planowana inwestycja nie ma wpływu na cele środowiskowe ustalone w planie gospodarowania wodami oraz nie wpłynie niekorzystnie na możliwości osiągnięcia wskaźników jakości biologicznej i fizyko – chemicznej wód, ustalonych jako cele środowiskowe, wskazane w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Cały zakres projektowanego zamierzenia w postaci wykonania wylotu i odprowadzenia wód z samowypływu do Potoku Kolibkowskiego wraz z projektowanymi przejściami wodociągiem oraz kablami energetyczno sterującymi pod przepustem na potoku znajduje się w obszarze Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego - otulina.

Wobec tego, że zakres odprowadzenia wód z samowypływu nie dotyczy wód opadowych, a odprowadzane wody do Potoku Kolibkowskiego z potencjalnego samowypływu ze studni Nr 8C są wodami czystymi, które nie mają żadnego istotnego wpływu na odbiornik oraz wody podziemne co nie wpłynie negatywnie na realizację celów środowiskowych.

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- 1.** Rys. nr 1 - Orientacja - skala 1:1 000.
- 2.** Rys. nr 2A - Projekt zagospodarowania terenu - skala 1:500.
- 3.** Rys. nr 2B - Projekt zagospodarowania terenu - skala 1:500.