

Supraśl, dnia 27.10.2020 r.

ROS.6220.6.2020

**DECYZJA**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 ust. 1, 2 i 3, art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2020.283 t.j.), oraz §3 ust.1 pkt. 71,81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2020.256 t.j.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Supraśl ul. Piłsudskiego 58 16-030 Supraśl, reprezentowanej przez projektanta Pana Jacka Okurowskiego ul. Kościelna 10 16-030 Supraśl z dnia 26.08.2020 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „budowie sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z hydrantami i przyłączem wodociagowym , i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami w miejscowości Sowlany gm. Supraśl”, po uzyskaniu wymaganych opinii,

**stwierdzam brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „budowie sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z hydrantami i przyłączem wodociagowym , i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami w miejscowości Sowlany gm. Supraśl.”.**

**Jednocześnie zobowiązuję do spełnienia poniższych wymagań:**

1. W ramach prowadzonych prac zlokalizować bazę oraz zaplecze budowy w odpowiednio przygotowanym do tego miejscu.
2. Prowadzić wycinkę drzew w terminie z wyłączeniem okresu lęgowego ptaków (15 marca – 31 lipca). Drzewa nie przewidziane do wycinki zabezpieczyć w sposób opisany w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia.
3. Roboty budowlane poprzedzone szczegółowym planem i harmonogramem prowadzić przy wykorzystaniu sprawnego sprzętu i środkami transportu.

Nadać zgodnie z art. 108 § 1 kodeksu postępowania administracyjnego, powyższej decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

**Uzasadnienie**

W dniu 26.08.2020 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Gminy Supraśl ul. Piłsudskiego 58 16-030 Supraśl, reprezentowanej przez projektanta Pana Jacka Okurowskiego ul.

Kościelna 10 16-030 Supraśl w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „**budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z hydrantami i przyłączem wodociągowym , i sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami w miejscowości Sowlany gm. Supraśl**”.

Podstawę prawną do wydania niniejszej decyzji stanowi art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie z którym uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 71,81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), planowana inwestycja została zakwalifikowana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

W związku z powyższym Burmistrz Supraśla w dniu 08 września 2020 r. wszczął postępowanie administracyjne w powyższej sprawie.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Burmistrz Supraśla zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku i Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie stosownych opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku opinią z dnia 16.09.2020 r. znak: NZ.4461.93.2020 odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji. Również Zarząd Zlewni w Białymstoku Państwowego 23.09.2020 r. znak: BI.ZZŚ.2.4360.252.2020.AG odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska opinią WOOŚ.4220.374.2020.AS z dnia 24.09.2020 r. uwzględniając treść wniosku, również odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji. RDOŚ.

Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko organ – Burmistrz Supraśla stwierdził na podstawie wnikliwej analizy sprawy uwzględniając przy tym szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2020.283 t.j).



Projektowana sieć wodociągowa i kanalizacyjna zlokalizowana jest w pasach drogowych ulic Św. Marka (droga powiatowa) ul. Wojskowej i Ułańskiej w Sowlanach oraz na działkach prywatnych w obrębie ewidencyjnym Sowlany. Teren inwestycji objęty wnioskiem nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i nie posiada zatwierdzonego planu zagospodarowania przestrzennego.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia projektuje się sieć wodociągową wykonaną z rur PE o następujących parametrach:  $d = 110 \text{ mm}$   $L = 1750 \text{ mb}$ . W skład sieci wodociągowej wchodzi armatura odcinająca i hydranty p.poż. oraz przyłącza wodociągowe.

Projektuje się również sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wykonaną z rur PVC o następujących parametrach:  $d = 200 \text{ mm}$   $L = 1750 \text{ mb}$ . W skład sieci kanalizacyjnej wchodzi studnie kanalizacyjne wykonane z kręgów betonowych  $d_z = 1,2 \text{ m}$  i z tworzyw sztucznych o średnicy  $d = 0,60$  i  $0,40 \text{ m}$  oraz przyłącza kanalizacyjne.

Pas drogowy w miejscach prowadzenia sieci wodociągowej ma nawierzchnię nieutwardzoną trawiastą na poboczach. Po wykonaniu inwestycji nawierzchnia zostanie odtworzona do stanu istniejącego. Planuje się wycinkę drzew i krzewów na działce nr 338 na powierzchni  $1350 \text{ m}^2$ . Wycinka zostanie wykonana przed realizacją inwestycji w celu dostosowania użytku działki (klasa RV) poza okresem lęgowym ptaków.

Na etapie realizacji inwestycji negatywne oddziaływanie na środowisko należy eliminować poprzez właściwe prowadzenie prac i stosowanie nowoczesnych technologii budowlanych. W trakcie prowadzonych prac mogą wystąpić awarie sprzętu budowlanego, a w związku z tym ryzyko wycieków paliw i olejów. Ewentualne oddziaływanie negatywne będzie miało charakter krótkotrwały i ustąpi po wykonaniu inwestycji.

Na etapie realizacji inwestycji wykorzystane zostaną surowce typowe do budowy wodociągu i kanalizacji sanitarnej wykonane z polietylenu, PVC oraz elementów żeliwnych (armatura odcinająca i włazy kanalizacyjne).

Ewentualny nadmiar gruntu zostanie rozplantowany w miejscu inwestycji. Wykonanie sieci wodociągowej, spowoduje polepszenie wpływu na środowisko przez likwidację istniejących studni kopanych czerpiących wodę z podskórnych warstw wodonośnych.

Wykonanie sieci kanalizacyjnej, spowoduje polepszenie wpływu na środowisko przez likwidację istniejących zbiorników szczelnych i umożliwi podłączenie budynków do sieci kanalizacji sanitarnej.

Przedsięwzięcie zalicza się do tzw. inwestycji liniowej, której realizacja może spowodować oddziaływanie na środowisko ograniczające się do najbliższego otoczenia trasy inwestycji liniowej. Ogólne oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie wpłynie ono negatywnie na klimat i jego zmiany. Ze względu na fakt, iż przedsięwzięcie polegać będzie na budowie wodociągu i kanalizacji pod powierzchnią ziemi, nie zmieni ono istniejącego krajobrazu. Wykorzystane do wykonania inwestycji materiały budowlane będą spełniać wszystkie normy dopuszczające je do stosowania w budownictwie.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.) ustalono, co następuje:

1. planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
2. w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne m.in.: woda, kruszywo, piasek;
3. przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży oraz obszarach górskich, obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi, ustanowionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.).

Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem budowy). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach inwestycji, dlatego też nie przewiduje się zastosowania urządzeń zabezpieczających.

**W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.**



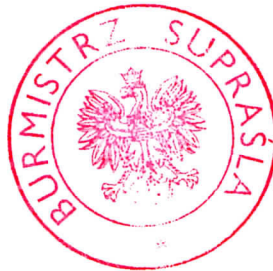
## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Zgodnie z przepisem art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego - 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 administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

### Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.



Z up. BURMISTRZA  
mgr Marijn Iwaniuk  
Zastępca Burmistrza

### Otrzymują:

1. Inwestor
2. Strony postępowania wg. Wykazu – obwieszczenie na tablicy UM w Supraślu
3. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Białymstoku

Decyzja niniejsza stała się ostateczna

dnia... 24. 11. 2020 .....

podpis..... Z up. BURMISTRZA

PODINSPEKTOR  
Izabela Gryc

06. 12. 2020

Supraśl, dnia 27.10.2020 r.

**ROS.6220.6.2020**

**Załącznik Nr 1 do decyzji**  
**Burmistrza Supraśla**  
**znak: ROS.6220.6.2020**  
**z dnia 27.10.2020 r.**

### **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w pasach drogowych ulic Św. Marka (droga powiatowa) ul. Wojskowej i Ułańskiej w Sowlanach oraz na działkach prywatnych w obrębie ewidencyjnym Sowlany. Teren inwestycji objęty wnioskiem nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i nie posiada zatwierdzonego planu zagospodarowania przestrzennego.

Na etapie realizacji inwestycji negatywne oddziaływanie na środowisko należy eliminować poprzez właściwe prowadzenie prac i stosowanie nowoczesnych technologii budowlanych. W trakcie prowadzonych prac mogą wystąpić awarie sprzętu budowlanego, a w związku z tym ryzyko wycieków paliw i olejów. Ewentualne oddziaływanie negatywne będzie miało charakter krótkotrwały i ustąpi po wykonaniu inwestycji.

Na etapie realizacji inwestycji wykorzystane zostaną surowce typowe do budowy wodociągu i kanalizacji sanitarnej wykonane z polietylenu, PVC oraz elementów żeliwnych (armatura odcinająca i włazy kanalizacyjne).

Podczas prac związanych z budową sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej będzie miała miejsce emisja zarówno zorganizowanych jak i niezorganizowanych: gazów wylotowych z silników spalinowych koparki i maszyn wyładowczych, pyłu podczas prac ziemnych i w wyniku ruchu pojazdów po nieutwardzonej nawierzchni. Hałas emitowany podczas prac budowlanych związany będzie z pracą maszyn i urządzeń oraz ruchem pojazdów. Oddziaływanie będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i przemijający.

Przedsięwzięcie zalicza się do tzw. inwestycji liniowej, której realizacja może spowodować oddziaływanie na środowisko ograniczające się do najbliższego otoczenia trasy inwestycji liniowej. Ogólne oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym.. Z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie wpłynie ono negatywnie na klimat i jego zmiany. Ze względu na fakt, iż przedsięwzięcie polegać będzie na budowie wodociągu i kanalizacji pod powierzchnią ziemi, nie zmieni ono istniejącego krajobrazu. Wykorzystane do wykonania inwestycji materiały budowlane będą spełniać wszystkie normy dopuszczające je do stosowania w budownictwie.

W ramach inwestycji przewiduje się wycinkę drzew i krzewów na działce nr 338 na powierzchni 1350 m<sup>2</sup>. Wycinka zostanie wykonana przed realizacją inwestycji w celu dostosowania użytku działki (klasa RV) poza okresem lęgowym ptaków. Przedsięwzięcie



zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi, ustanowionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.).

Teren objęty wnioskiem znajduje się w obszarze zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie: PLRW2000172616899 o nazwie „Biała”, której status określono jako silnie zmieniona część wód, stan oceniony został na zły a z oceny stanu wynika, iż ona zagrożona nie osiągnięciem celów środowiskowych. W w/w zlewni została zidentyfikowana w głównej mierze presja komunalna. W działaniach zaplanowano również weryfikację programu ochrony środowiska dla gminy mające na celu szczegółowe rozpoznanie i w rezultacie ograniczenie występującej presji. Ponadto planowane przedsięwzięcie znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200052. Przedmiotowa JCWPd charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i dobrym stanem ilościowym, dla której nie stwierdzono ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu a także ich ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan.

Z up. BYRUSIA  
mgr Marcin Iwoniuk  
Zastępca Burmistrza



MAPA DO DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH INWESTYCJI  
Arkusz 1/3 Skala 1:1000

Budowy sieci wodociągowej z przyłączami i sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami

w Sowlanach gm. Supraśl w ul. Wojskowej i Ulańskiej

obręb nr 12 Sowłany  
na działkach nr geodezyjny:  
178, 201, 202/1, 202/2, 203/3, 206/5, 207/8, 314, 315/11, 316/10, 317, 318/24, 318/26,  
318/30, 318/34, 318/36, 318/40, 319/9, 320, 321, 322, 323, 324/1, 324/4, 324/7,  
324/9, 325/2, 326/1, 326/16, 326/17, 327, 328/1, 328/5, 328/6, 329/11, 329/3, 329/4,  
332, 333/1, 334/1, 334/18, 335/1, 335/2, 336, 337, 338,  
Inwestor  
Gmina Supraśl reprezentowana przez Burmistrza Supraśla  
16-030 Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58

zakres opracowania A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N,O,P,R,S,T,U,U1,W,X,Y,Z

Poswiadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału  
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
Organ prowadzący: STAROSTA  
nazwa: Gmina Supraśl  
nazwa materiału: Mapa wodociągowa  
numer materiału: GKNIV.6642  
data wykonania kopii: 2006-20-20  
imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: 7070-05-14  
GŁÓWNY SPECJALISTA  
Zaneta Dębowska

Pracownia Projektowo-usługowa INSTALPROJEKT OK mgr inż. Jacek Okurowski 15-815 Białystok ul. Ponaraczowa 14 m 26			
OBIEKT	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami i sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami		
ADRES	Sowłany gm. Supraśl ul. Wojskowa		
BRANŻA	Instalacje sanitarne		
TYTUŁ RYS.	Mapa do decyzji środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji	DATA	2020.08.25
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. nr B/167/90, PDL /S/2074/02	SKALA	1:1000
		NR RYS.	1/3

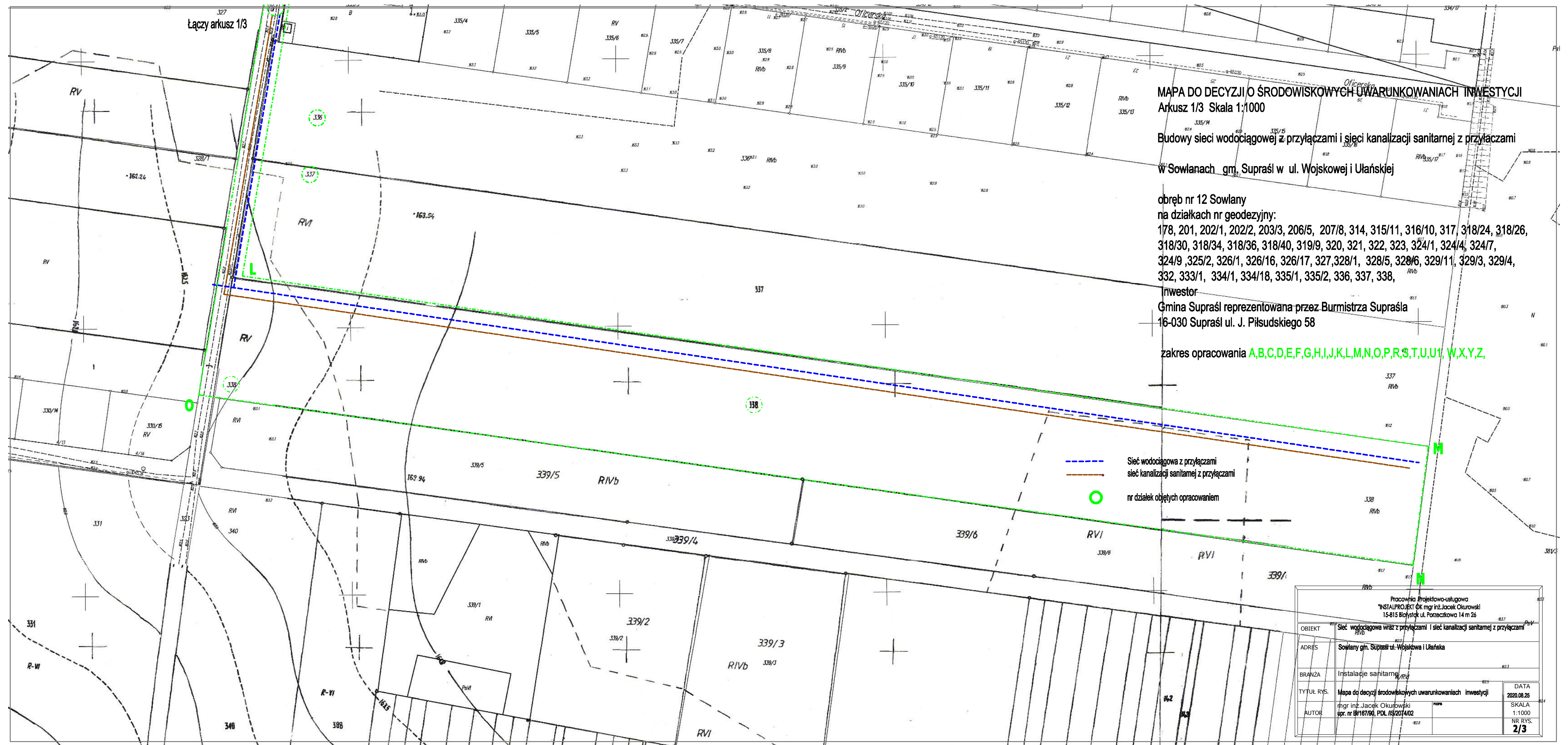
--- Sieć wodociągowa z przyłączami  
--- sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami  
○ nr działek objętych opracowaniem



Łączy arkusz 3/3

Łączy arkusz 2/3





MAPA DO DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH INWESTYCJI  
Arkusz 1/3 Skala 1:1000

Budowy sieci wodociągowej z przyłączami i sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami  
w Sowlanach gm. Supraśl w ul. Wojskowej i Ulańskiej

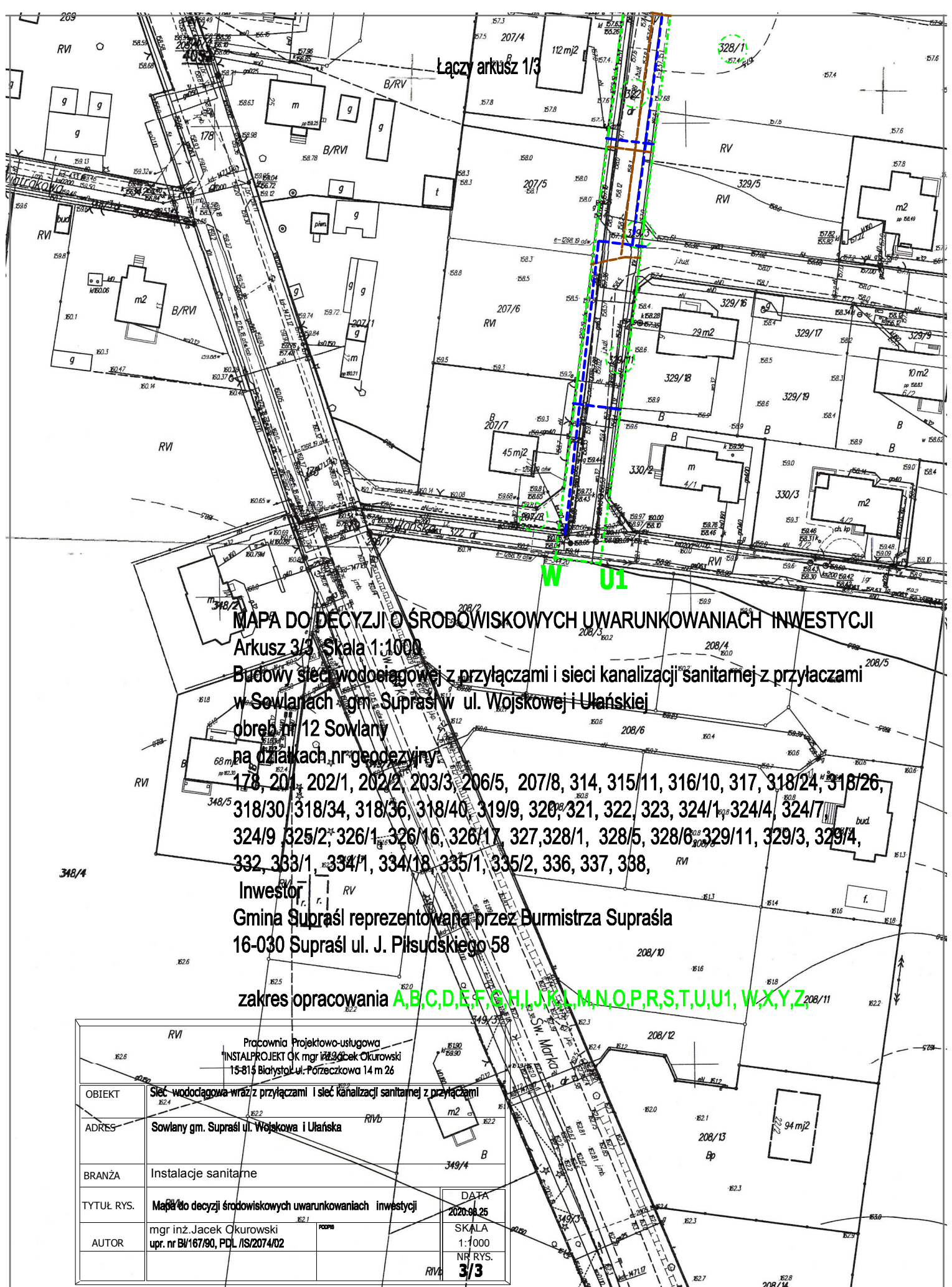
obręb nr 12 Sowlany  
na działkach nr geodezyjny:  
178, 201, 202/1, 202/2, 203/3, 206/5, 207/8, 314, 315/11, 316/10, 317, 318/24, 318/26,  
318/30, 318/34, 318/36, 318/40, 319/9, 320, 321, 322, 323, 324/1, 324/4, 324/7,  
324/9, 325/2, 326/1, 326/16, 326/17, 327, 328/1, 328/5, 328/6, 329/11, 329/3, 329/4,  
332, 333/1, 334/1, 334/18, 335/1, 335/2, 336, 337, 338,  
Inwestor  
Gmina Supraśl reprezentowana przez Burmistrza Supraśla  
16-030 Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58

zakres opracowania A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N,O,P,R,S,T,U,U1,W,X,Y,Z,

- Sieć wodociągowa z przyłączami
- sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami
- nr działek objętych opracowaniem

Pracownia Projektowo-usługowa "INSTALPROJEKT OK mgr inż. Jacek Okurowski 15-815 Białystok ul. Porzeczkowa 14 m 26			
OBIEKT	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami i sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami		
ADRES	Sowlany gm. Supraśl ul. Wojskowa i Ulańska		
BRANŻA	Instalacje sanitarne/R-VI		
TYTUŁ RYS.	Mapa do decyzji środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji		DATA 2020.08.25
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. nr 84/167/90, PDL /15/2014/02	POPEŁ	SKALA 1:1000 NR RYS. 2/3





Łączy arkusz 1/3

W U1

# MAPA DO DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH INWESTYCJI

Arkusz 3/3, Skala 1:1000

Budowy sieci wodociągowej z przyłączami i sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami

w Sowlanach gm. Supraśl w ul. Wojskowej i Ulańskiej

obrob. nr 12 Sowlany

na działkach nr geodezyjny

178, 201, 202/1, 202/2, 203/3, 206/5, 207/8, 314, 315/11, 316/10, 317, 318/24, 318/26, 318/30, 318/34, 318/36, 318/40, 319/9, 320/8, 321, 322, 323, 324/1, 324/4, 324/7, 324/9, 325/2, 326/1, 326/16, 326/17, 327, 328/1, 328/5, 328/6, 329/11, 329/3, 329/4, 332, 333/1, 334/1, 334/18, 335/1, 335/2, 336, 337, 338,

Investor

Gmina Supraśl reprezentowana przez Burmistrza Supraśla

16-030 Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58

zakres opracowania A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N,O,P,R,S,T,U,U1,W,X,Y,Z,208/11

Pracownia Projektowo-usługowa

"INSTALPROJEKT OK mgr inż. Jacek Okurowski

15-815 Białystok ul. Porębska 14 m 26

OBIEKT	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami i sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami
ADRES	Sowlany gm. Supraśl ul. Wojskowa i Ulańska
BRANŻA	Instalacje sanitarne
TYTUŁ RYS.	Mapa do decyzji środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. nr BI/167/90, PDL /IS/2074/02
DATA	2020-08-25
SKALA	1:1000
NR RYS.	3/3