

INWESTOR:

WÓJT GMINY STARA BIAŁA
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Biała

JEDN. PROJEKTUJĄCA:

MATPROJEKT Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**PRZEDMIOT INWESTYCJI**

Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km
0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo
Duże wraz z infrastrukturą

ADRES INWESTYCJI

jednostka ewidencyjna: 141913_2 Stara Biała
dz. nr ew. dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilno
gmina Stara Biała
dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała
dz. nr ew. 97 obręb 0016 Mańkowo
kategoria obiektu budowlanego: XXV, IV

Imię i Nazwisko	Specjalność	Stanowisko	Nr uprawnień	Podpis
Mateusz Jurczyk	Drogowa	Projektant	MAZ/0410/PWOD/13	

SPIS TREŚCI:

CZEŚĆ FORMALNO-PRAWNA	3
1. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	3
2. UPRAWNIENIA BUDOWLANE.....	4
3. PRZYNALEŻNOŚĆ DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA	6
4. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI GAZOWEJ.....	7
5. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI TELETECHNICZNEJ	9
6. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI ENERGETYCZNEJ.....	11
7. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI WODNO-KANALIZACYJNEJ	13
8. WARUNKI GEOTECHNICZNE	14
9. OPINIA KOMUNIKACYJNA	23
10. UMOŻNIENIE DECYZJI ŚRODOWISKOWEJ	24
11. ZWOLNIENIE Z BUDOWY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO.....	27
12. DECYZJA WODNOPRAWNA	30
13. UZGODNIENIE MZDW	35
CZEŚĆ OPISOWA	38
1. PODSTAWA OPRACOWANIA	38
2. PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA	38
3. ZAKRES OPRACOWANIA	38
4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	39
5. ISTNIEJĄCE SIECI UZBROJENIA TERENU.....	39
6. KANAŁ TECHNOLOGICZNY	39
7. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	39
8. DANE INFORMUJĄCE CZY TEREN JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW	42
9. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	42
10. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO.....	42
11. UWAGI OGÓLNE	43
INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	44
CZEŚĆ RYSUNKOWA	48
RYS. 1 PLAN ORIENTACYJNY	49
RYS. 2.1 PLAN SYTUACYJNY	50
RYS. 2.2 PLAN SYTUACYJNY	51
RYS. 3.1 PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE.....	52
RYS. 3.2 PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE.....	53
RYS. 3.3 PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE.....	54
RYS. 3.4 PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE.....	55

CZEŚĆ FORMALNO-PRAWNA

1. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA



Komornica sierpień 2021 r.

Oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy przebudowy drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Mateusz Jurczyk

.....
podpis osoby
składającej oświadczenie

2. UPRAWNIENIA BUDOWLANE

 <p>MAZOWIECKA OKRĘGOWA I Z B A INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA</p>		Warszawa, dnia 20 grudnia 2013 r.
<p>Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna sygn. akt. MAZ/7131-7132/ 436 /13 /D</p>		
DECYZJA		
<p>Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5, ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 a) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym</p>		
<p>Pan Mateusz Maciej Jurczyk magister inżynier ur. dnia 24 lutego 1985 roku w m. Radomsko otrzymuje</p>		
<p>UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0410/PWOD/13</p>		
<p>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</p>		
<p><u>Szczegółowy zakres uprawnień</u></p>		
<p>I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:</p>		
<ul style="list-style-type: none">1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.		
<p>II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do: sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie wyżej wymienionej specjalności.</p>		
<p>III. Na mocy § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do: projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: <ul style="list-style-type: none">1/ droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;2/ droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.</p>		

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstepuje się od uzasadniania decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

- 1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
- 2/ mgr inż. Irena Churska
- 3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Otrzymują:

1. Pan Mateusz Maciej Jurczyk
ul. Turkusowa 5 m. 35
97-400 Belchatów
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

3. PRZYNALEŻNOŚĆ DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-RCT-QJ9-IFZ *

Pan **MATEUSZ MACIEJ JURCZYK** o numerze ewidencyjnym **MAZ/BD/0242/14**
adres zamieszkania **ul. TURKUSOWA 5 / 35, 97-400 BEŁCHATÓW**
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **2021-04-01** do **2022-03-31**.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu **2021-04-01** roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



4. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI GAZOWEJ



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie
ul. Równoległa 4a, 02-537 Warszawa
tel. 22 667 39 00, faks 22 667 37 46

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Mleczarska 17, 06-400 Ciechanów
tel. 023 673 06 30, faks 023 673 06 13

MATPROJEKT
Mateusz Jurczyk
Ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

Wasz znak:
Nasz znak: PSGWA.ZMSZ.C.763.150(1).20

Ciechanów, 16.10.2020 r.

Dot.: wydania warunków technicznych dla zabezpieczenia kolizji z projektowanym układem drogowym w msc. Maszewo, Brwilno, Maszewo Duże, ul. Spacerowa, Brwileńska

Szanowni Państwo,

W nawiązaniu do pisma w sprawie wydania warunków technicznych dla zabezpieczenia kolizji z projektowanym układem drogowym w msc. Maszewo, Brwilno, Maszewo Duże, ul. Spacerowa, Brwileńska informuję, że planowana inwestycja koliduje z odcinkiem istniejącej sieci gazowej ś/c. W związku z zachowaniem normatywnych odległości do projektowanej infrastruktury wyrażam zgodę na pozostawienie sieci gazowej w dotychczasowej lokalizacji bez konieczności dodatkowego zabezpieczenia przy zastosowaniu poniższych warunków:

- Podbudowa projektowanego chodnika nie przekroczy 0,20m., a podbudowa nawierzchni jezdni maksymalnie 0,40m.;
- Przed rozpoczęciem prac związanych z realizacją inwestycji należy dokonać odkrywki w celu zweryfikowania głębokości posadowienia gazociągu.
- W przypadku obniżenia poziomu niwelety terenu bezpośrednio nad gazociągiem i przyłączem gazowym należy przebudować wypłycony odcinek sieci z zachowaniem odpowiedniej głębokości posadowienia min. 0,8 m.
- Podczas wykonywania prac ziemnych zachować minimalne przykrycie gruntem rodzimym min. 40 cm ponad wierzchnią warstwę gazociągu;
- W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z uzbrojeniem podziemnym, w odległości odpowiadającej strefie kontrolowanej tj. 1,0 m roboty ziemne należy wykonywać bez używania sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Włocławe Bandzimekiego 18, 33-100 Tarnobrzeg
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie, ul. Równoległa 4A, 02-537 Warszawa
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525 24 95 411, REGON 142736519, Kapitał Zakładowy: 10 488 017,050 zł
www.psgaz.pl

- Zachować minimalną normatywną odległość pomiędzy uzbrojeniem podziemnym wynikającą z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie oraz przepisów odrębnych;
- Wykonawca odpowiada za szkody i ich następstwa powstałe w trakcie wykonywania prac w strefie kontrolowanej gazociągu. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej zostanie obciążony kosztami jej naprawy.
- Zastrzegamy sobie prawo do swobodnego wejścia i wjazdu sprzętem w celu wykonywania robót związanych z eksploatacją, konserwacją, modernizacją oraz naprawą, remontami i likwidacją istniejącego gazociągu;
- Prace wykonać pod nadzorem pracownika Oddziału Zakład Gazowniczy w Warszawie, Gazownia w Płocku, ul. Ignacego Łukasiewicza 19, 09-400 Płock. O terminie wykonania prac powiadomić na 2 tygodnie przed rozpoczęciem robót.
- Z przeprowadzonych prac sporządzić protokół odbioru potwierdzający ich właściwe wykonanie.

Informujemy ponadto, że ważność ww. warunków technicznych upływa w dniu 16.10.2021 r. Po upływie tego terminu należy zwrócić się ponownie o ich prolongatę lub ewentualną aktualizację.

Sprawę z ramienia Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie prowadzi Pan Artur Trzciniński, tel. 023 673 06 77.

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 32/2017 Prezesa Zarządu Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. w Warszawie z dnia 3 kwietnia 2017 r. informujemy, że za w/w uzgodnienie zostanie wystawiona faktura wg cennika usług pozataryfowych. Zostanie ona przesłana w terminie późniejszym w oddzielnej korespondencji.

Z poważaniem

Michał.Kw
asniewski

Elektronicznie
podpisany przez
Michał.Kwasniewski
Data: 2020.10.16
09:00:59 +02'00'

Do wiadomości:

1. Pan Paweł Szczepański - Kierownik Gazowni w Płocku

5. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI TELETECHNICZNEJ



Petrotel Sp. z o.o.
09-411 Płock, ul. Chemików 7
Infolinia: tel. (24) 365 33 88
Sekretariat: tel. (24) 365 22 30
fax (24) 365 24 70

P/1182/20

Płock, dn. 09.11.2020 r.

MatProjekt Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12F
05-135 Komornica

dotyczy: wydania warunków technicznych na zabezpieczenie istniejącej sieci teletechnicznej w związku z przebudową drogi gminnej ulicy Spacerowej oraz ulicy Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo i Brwilno, gmina Stara Biała.

W odpowiedzi na Państwa pismo, informujemy, że Petrotel Sp. z o.o. dokonał przeglądu stanu technicznego swojej infrastruktury i na tej podstawie podaje następujące warunki techniczne:

- Istniejącą kanalizację telekomunikacyjną zbudowaną z rur RPPØ110 w miejscu skrzyżowania z projektowaną drogą oraz zjazdami na posesje – zabezpieczyć nakładając na nie rurę osłonową Arot APS 160, końce wypełnić pianką poliuretanową,
- wykonać regulację istniejących studni kablowych do rzędnych nowego układu infrastruktury osiedla.

Dokumentacja Projektowa powinna być wykonana według przekazanych wytycznych, warunków technicznych oraz spełniać wszystkie wymagania ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz.1623 z późn. zm.,” i zgodnie z normą ZN-96. Powyższa dokumentacja podlega uzgodnieniu z Petrotel Sp. z o.o.

Nr KRS 0000079669
Sąd Rejonowy dla M. ST. Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość kapitału zakładowego: 8.200.000 zł

NIP: 774-22-71-577
REGON: 610366246
e-mail: petrotel@petrotel.pl
www.petrotel.pl

Wytyczne do Dokumentacji Projektowej dla Wykonawcy:

1. Wszelkie prace ziemne (w miejscach zbliżeń i skrzyżowań) oraz prace na infrastrukturze teletechnicznej należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika Petrotel Sp. z o.o. po uprzednim pisemnym powiadomieniu o przystąpieniu do prac. Po zakończeniu prac należy zgłosić się do Petrotel Sp. z o.o. w celu spisania protokołu odbioru infrastruktury teletechnicznej. Nadzór nad prowadzonymi pracami jest odpłatny i wynosi 100 zł/roboczogodzina /netto/. Osoba do współpracy w trybie roboczym: Maciej Kępczyński tel. 603-261-401, e-mail: maciej.kepczynski@petrotel.pl
2. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 6 miesięcy od daty ich wydania.
3. Istniejącą infrastrukturę teletechniczną zlokalizowaną w zakresie opracowania należy wyregulować do wysokości nowych rzędnych nowoprojektowanego układu drogowego,
4. W przypadku przebudowy/budowy nowej infrastruktury teletechnicznej Wykonawca podczas odbioru zobowiązany jest do dostarczenia 1 egz. „Powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej” osobie będącej na odbiorze,
5. W przypadku uszkodzenia elementów infrastruktury teletechnicznej od chwili przekazania „Placu Budowy” Wykonawca zostanie obciążony kosztami naprawy awarii oraz kosztami wynikającymi z przerwy eksploatacyjnej,
6. Po zakończeniu inwestycji należy zobowiązać Wykonawcę do sprawdzenia sprawności infrastruktury teletechnicznej w obecności przedstawiciela Petrotel Sp. z o.o.

Z poważaniem:

Członek Zarządu

Janusz Sawicki

Otrzymują:
1x adresat
1x aa



6. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI ENERGETYCZNEJ



Od Dział Dokumentacji Energetycznej

Do MATPROJEKT Mateusz Jurczyk
Ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

Znak EOP-71MMD-001368-2020
Dot. Wydania warunków technicznych na sposób zabezpieczenia istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej w związku planowaną przebudową ulicy Spacerowej i Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo i Brwilno gm. Stara Biała

Płock, 16.10.2020 roku

Uzgodnienie nr 86/R1/2020

Ustala się następujące ogólne warunki techniczne uzgodnienia skrzyżowania istniejącej sieci energetycznej ENERGA OPERATOR S.A. Oddział w Płocku w związku planowaną przebudową ulicy Spacerowej i Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo i Brwilno gm. Stara Biała.

1. Powiadomić pisemnie o terminie rozpoczęcia prac co najmniej dwutygodniowym wyprzedzeniem.
2. Prace budowlane wykonywane ręcznie w odległości mniejszej niż 3m od skrajnego przewodu linii nN i 5m od skrajnego przewodu SN należy prowadzić pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia do nadzorowania tego typu prac po wcześniejszym pisemnym uzgodnieniu z ENERGA OPERATOR S.A. Oddział w Płocku – Dział Zarządzania Eksploatacją Płock. Prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych obowiązującą na terenie działania ENERGA OPERATOR S.A.
3. Prace budowlane z użyciem sprzętu zmechanizowanego w odległości mniejszej niż 3m od skrajnego przewodu linii nN 5m od skrajnego przewodu SN od strefy działania ww. sprzętu należy prowadzić pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia do nadzorowania tego typu prac po wcześniejszym pisemnym uzgodnieniu z ENERGA OPERATOR S.A. Oddział w Płocku – Dział Zarządzania Eksploatacją Płock. Prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych obowiązującą na terenie działania ENERGA OPERATOR S.A.
4. Nie urządzać składowisk materiałów budowlanych pod liniami energetycznymi nN-0,4kV.
5. Zachować odległość min. 0,5m projektowanej infrastruktury od istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej.
6. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą energetyczną prace ziemne prowadzić ręcznie pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia do nadzorowania tego typu prac, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych obowiązującą na terenie działania ENERGA OPERATOR S.A. Kolidujące miejsca winny być wytyczone i zlokalizowane w terenie przed przystąpieniem do robót ziemnych.

T 801 – 404 – 404
+48 58 767-43-50
(opłata za połączenie zgodnie z cennikiem operatora)

Regon 190275904-00075
NIP 563-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock
operator.plock@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 03 1240 5282 1111 0000 4890 1404
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł





7. Na istniejących kablach w miejscach skrzyżowań ułożyć przepusty ochronne dwudzielne:
 - dla kabli nN - 0,4kV - koloru niebieskiego o średnicy dobranej zgodnie z obowiązującymi standardami
8. Prace ziemne w miejscach skrzyżowań z infrastrukturą energetyczną podlegają odbiorowi przed zasypaniem przez ENERGA OPERATOR S.A. Oddział w Płocku – Dział Eksploatacji Płock
9. Wszelkie prace inwestor wykona własnym kosztem i staraniem.
10. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń niezainwentaryzowanych – w przypadku odkrycia w trakcie prowadzonych prac ziemnych dodatkowych linii kablowych prace ziemne należy przerwać, sposób przebudowy uzgodnić odrębnym opracowaniem z ENERGA – OPERATOR S.A. Oddział w Płocku.
11. Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji Płock w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa Wykonawca.

Uzgodnienie traci ważność w wypadku, gdy:

1. Inwestor nie zrealizuje projektu w okresie 2 lat.
2. Dokona się zmiany projektowanych urządzeń lub ich trasy bez uzgodnienia z ENERGA – OPERATOR SA Oddział w Płocku.

Integralną część uzgodnienia stanowi opracowanie - projekt zagospodarowania terenu

Przygotował: Marcin Jaworski tel. 24 368 62 09

Kierownik
Dział Dokumentacji Energetycznej Płock
Jarosław Stafurski

M.S. Alige Snochely

7. WARUNKI ZABEZPIECZENIA SIECI WODNO-KANALIZACYJNEJ



Gospodarka Komunalna
„Stara Biała” Sp. z o.o.

ul. Andrzeja Kmicica 33, 09-411 Biała, powiat plocki, woj. mazowieckie

tel.: 24 365-61-78, 24 365-61-79, e-mail: gk@gkstarabiala.pl, www.starabiala.pl

ZT/420/157/2020

Biała, dn.26.10.2020 r.

MatProjekt Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

Warunki techniczne

Zabezpieczenia uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego w związku z opracowaniem dokumentacji projektowej przebudowy drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej i ulicy Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo, Maszewo Duże i Brwilno.

W odpowiedzi na złożony wniosek informuję, iż:

- w miejscach zbliżenia sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych z projektowanymi rowami dokonać odkrywek rurociągu, w przypadku jego wypłylenia poniżej 1 m przykrycia, należy ocieplić go warstwą żużla grubości 30 cm lub pianką poliuretanową grubości 10 cm.
- rzędne posadowienia istniejących skrzynek wodociągowych zlokalizowanych na sieci wodociągowej / przyłączach do posesji, należy dostosować do rzędnej projektowanej drogi/pobocza,
- rzędne posadowienia istniejących włączów studni kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych na sieci kanalizacji sanitarnej dostosować do rzędnej projektowanej nawierzchni,
- skrzynki wodociągowe uszkodzone podczas wykonywania prac remontowych wykonawca wymieni na swój koszt,
- o terminie rozpoczęcia budowy drogi należy powiadomić Gospodarkę Komunalną „Stara Biała” Sp. z o.o. pod numerem telefonu 24/ 365-61-79,
- wszystkie prace wykonywane na sieci wod-kan należy zgłosić do zarządcy sieci tj. Gospodarka Komunalna „Stara Biała” Sp. z o.o. w celu dokonania odbioru.
- Warunki techniczne ważne są do dnia 26.10.2022 r.

KIEROWNIK
ds. technicznych eksploatacji

Eukasz Mirecki

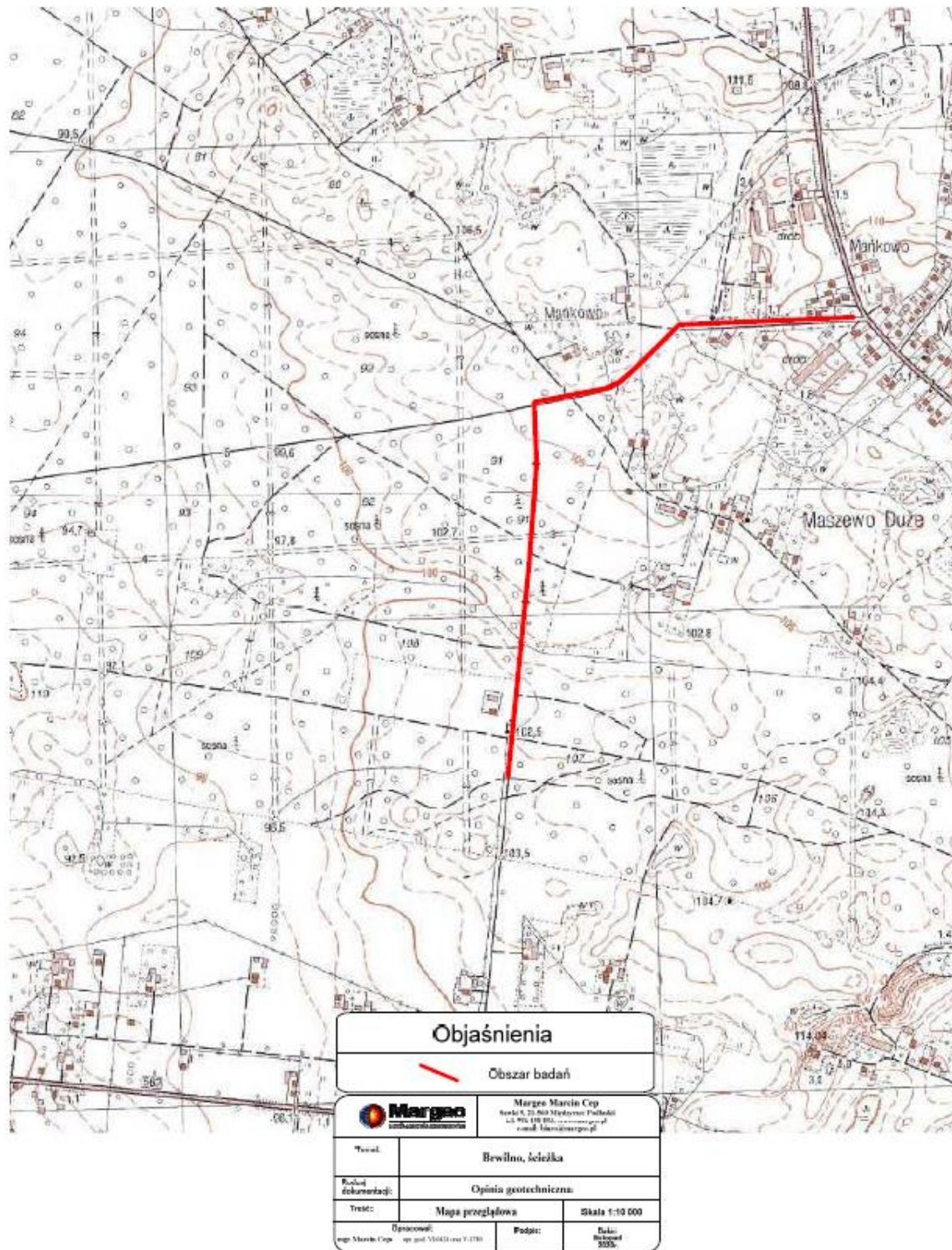
Otrzymują:
1. adresat
2. a/a

GOSPODARKA KOMUNALNA
„STARA BIAŁA” Sp. z o.o.
09-411 Biała, ul. Andrzeja Kmicica 33
NIP 174 321 34 06 REGON 146236488

Spółka zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy,
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000431292
REGON: 146236488, NIP: 774-32-13-406 - Kapitał zakładowy 6 548 500 PLN wpłacony w całości.

8. WARUNKI GEOTECHNICZNE

Zał. 1

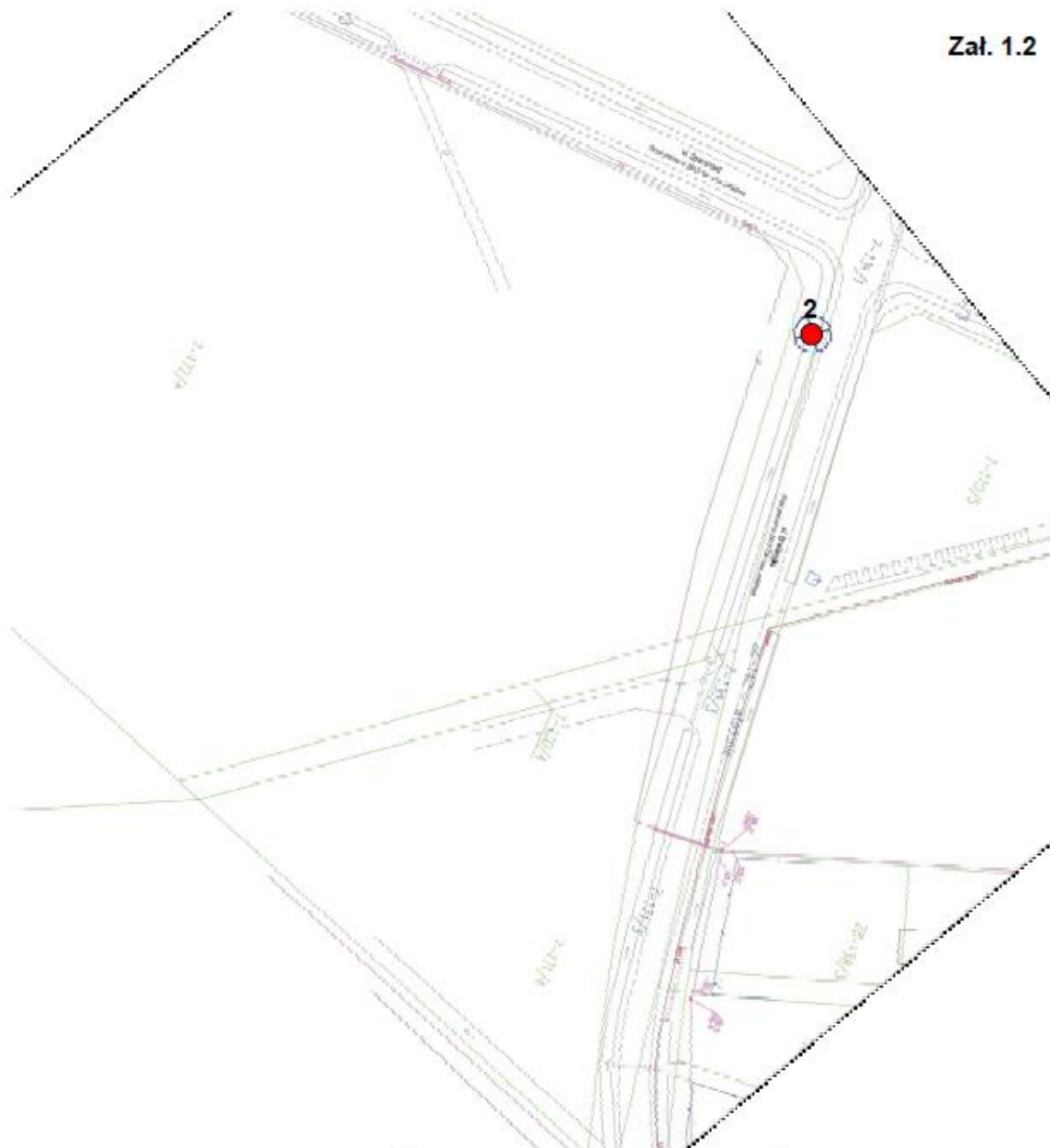


Zał. 1.1



Objaśnienia			
1		Miejsce i numer otworu badawczego	
		Margeo Marek Cep Szewki 9, 21-500 Międzyzdroje, Połtucki tel. 796 159 256, www.margeo.pl e-mail: biuro@margeo.pl	
Temat:		Maszewo Duże, ul. Łączna	
Rodzaj dokumentacji:		Opinia geotechniczna	
Tytuł:		Mapa dokumentacyjna	Skala 1:1000
Opracował: mgr Marek Cep		Podpis:	Data: 2024.

Zał. 1.2



Objaśnienia			
1		Miejsce i numer otworu badawczego	
		Margeo Marcin Cep Szkoła 9, 21-500 Międzyrzec Podlaski tel. 796 158 254, www.margeo.pl e-mail: biuro@margeo.pl	
Temat:	Maszewo Duże, ul. Łączna		
Rodzaj dokumentacji:	Opinia geotechniczna		
Tytuł:	Mapa dokumentacyjna	Skala 1:1000	
Opracował:	Podpis:	Data:	
mgr Marcin Cep	op. geol. 934424 oraz 5-0789		18.09.2020r.



Objaśnienia

1 Miejsce i numer otworu badawczego









Margeo Marcin Ciep
 Bawli 5, 21-463 Międzybórz-Polski
 tel. 74 10 934, www.margeo.pl
 e-mail: Marcin@margeo.pl


Temat:	Maszewo Duże, ul. Łączna	
Rodzaj dokumentacji:	Opinia geotechniczna	
Tytuł:	Mapa dokumentacyjna	Skala 1:1000
mgr Marcin Ciep	Opracował: mgr inż. VS4154/000 V.076	Podpis: Data: 15.06.2022r.





Załącznik 2


OBJAŚNIENIA SYMBOLI I ZNAKÓW UŻYTYCH NA PRZEKROJACH

SYMBOLE GEOTECHNICZNE GRUNTÓW WG. NORMY PN-86/B-02480		1 77,70	numer wiercenia rzędna wiercenia w m m.p.m.
GRUNTY NASYPOWE			
nN	nasyt niebudowlany		
nB	nasyt budowlany		
GRUNTY ORGANICZNE RODZIME			
H	grunt próchniczny 2% < I _{om} < 5%		
Nm	namuł 5% < I _{om} < 30%		
T	torf I _{om} > 30 %		
GRUNTY MINERALNE RODZIME (NIEKALISTE)			
KO	otoczaki		
Ż	żwir		
Żg	żwir gliniasty	gruboziarniste	
Po	pospółka		
Pog	pospółka gliniasta		
Pr	piasek gruby		
Ps	piasek średni	drobnoziarniste	
Pd	piasek drobny	niespoiste	
P _π	piasek pylasty		
Pg	piasek gliniasty		
Πp	pył piaszczysty	drobnoziarniste	
Π	pył		
Gp	glina piaszczysta		
G	glina		
G _π	glina pylasta		
Gpz	glina piaszczysta zwięzła	spoiste	
Cz	glina zwięzła		
G _{πz}	glina pylasta zwięzła		
Ip	ił piaszczysty		
I	ił		
I _π	ił pylasty		
INNE GRUNTY NIETYPowe			
NIEOBJĘTE NORMĄ			
Kr	kreda		
Gy	gytia	młode osady jeziorne	
Lbi	łupek bitumiczny		
ZNAKI DODATKOWE DOTYCZĄCE OPISU GRUNTU			
+	domieszki		
//	przewarstwienia		
()	w nawiasie określenia uzupełniające, dotyczące składu nasypu, rodzaju gruntów organicznych.		
			OZNACZENIA WODY W WIERCENIU poziom zwierciadła wód gruntowych w m p.p.t.
			nawiercony
			ustabilizowany
			ścężenia
			OZNACZENIE RODZAJU BADAŃ I SONDOWAŃ rodzaj sondowania i strefa przebadana sondą DPL
			OZNACZENIA STANU GRUNTU
		$I_p = 0,65$	stopień zagęszczenia
		$q_c = 0,35$	stopień plastyczności
			INNE OZNACZENIA
		II	numer warstwy geotechnicznej,
			podstawowe granice litologiczno - stratygraficzne

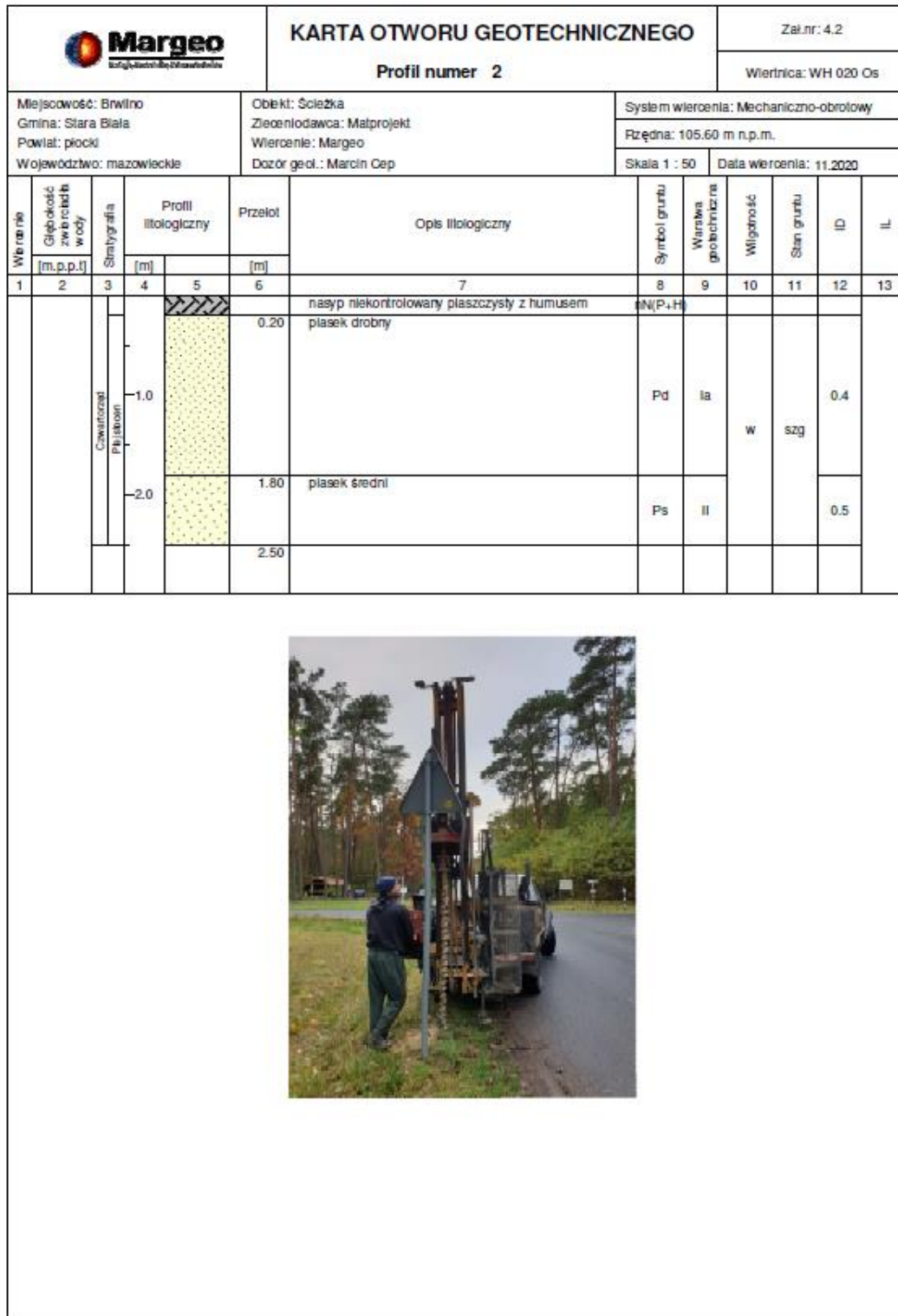
Zal. 3

		LEGENDA DO PRZEKROJÓW ORAZ PARAMETRY GEOTECHNICZNE GRUNTÓW																
OBIEKT:		Brwino, ścieżka																
OPIS:		Parametry geotechniczne - wg PN-81/B-00020 i PN-83/B-02-480																
Profil stratygraficzno-litologiczno-genetyczny	Opis litologiczno-genetyczny	Symbol geologiczny wg PN-83/B-02-480	Symbol obliczeniowy	Wskaźnik konsolidacji gruntu	Wskaźnik stopnia zwięzłości	Wskaźnik plastyczności	Wskaźnik lepkości	Wskaźnik spływu	Wskaźnik twardości	Wskaźnik wytrzymałości	Wskaźnik składowości	Wskaźnik wodonośności	Wskaźnik przepuszczalności	Wskaźnik odkształcalności	Wskaźnik modułu			
																Wskaźnik wytrzymałości	Wskaźnik modułu	
CZWARTOPIĘD	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]		
																	p[ocena]	p[ocena]
																	p[ocena]	p[ocena]
																	p[ocena]	p[ocena]
																	p[ocena]	p[ocena]
																	p[ocena]	p[ocena]
p[ocena]	p[ocena]																	
p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]	p[ocena]			

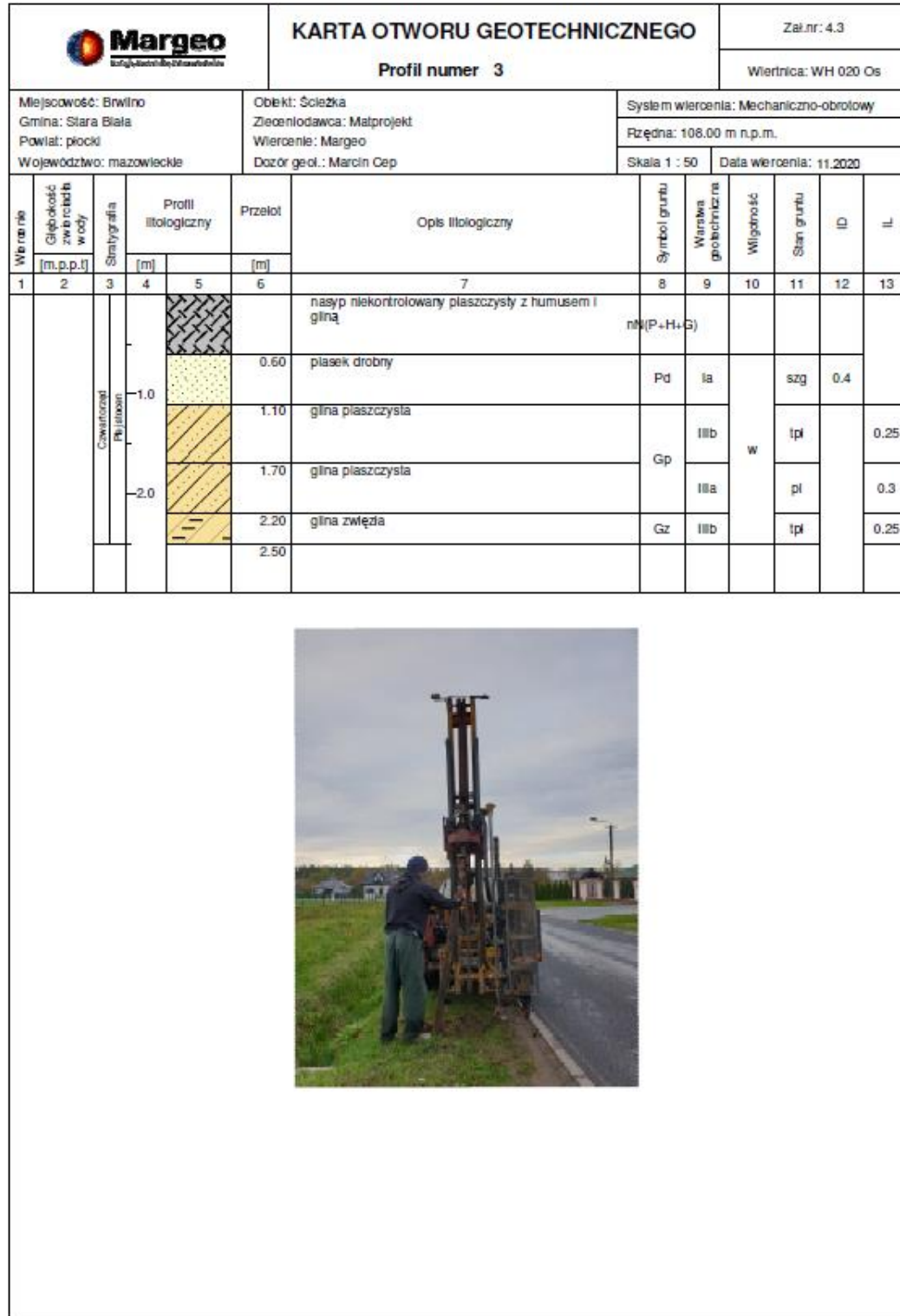
Miejsowość: Brwino Gmina: Stara Biała Powiat: plocki Województwo: mazowieckie			Obiekt: Sołażka Zleceńodawca: Matprojekt Wiercenie: Margeo Dozór geol.: Marcin Cep			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 102.70 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 11.2020						
Wierzenie	Głębokość zwarciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Własności geotechniczne	Włgistość	Stan gruntu	ID	IL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Cwałonogal Piłajnoson				nasyp niekontrolowany gliniasto-piaszczysty z humusem	nH (G+P+H)					
			1.0		0.80	piasek drobny	Pd	la			0.4	
					1.30	piasek średni	Ps	II				
			2.0		1.60	piasek drobny	Pd	lb	w	szg		0.5
					2.50							



Rysunek wykonano programem "GeoStar"



Rysunek wykonano programem "GeoStar"



9. OPINIA KOMUNIKACYJNA

STAROSTA PŁOCKI
ul. Białostok 39
09-400 Płock

Płock, 17 listopada 2020 r.

KM-III.7123.1.143.2020

MATPROEJTK
Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

Na podstawie §3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 poz. 784) w odpowiedzi na pismo z dnia 6 listopada 2020 roku w sprawie zaopiniowania geometrii drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej i ulicy Brwileńskiej w miejscowości Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże zawiadamiam, iż projekt geometrii drogi **opiniuję pozytywnie**.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a

STAROSTA
Mateusz Eberlek

Strona 1 z 1

10. UMOŻENIE DECYZJI ŚRODOWISKOWEJ

WÓJT
GMINY STARA BIAŁA
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Biała

RGK. 6220.28.2020

Biała, dn. 13.01.2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 105 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

postanawiam

z urzędu umorzyć postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej i ulicy Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo i Brwilno.

Uzasadnienie

W dniu 20.09.2020 r. do Urzędu Gminy Stara Biała wpłynął wniosek Pana Mateusz Jurczyk - pełnomocnika Gminy Stara Biała o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej i ulicy Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo i Brwilno. Wnioskodawca zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie do wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj. drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Wójt Gminy Stara Biała wystąpił do organów wymienionych w 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooŚ, o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku opinią sanitarną znak: PPIS/ZNS/451/49/EJ/9605/2020 z dnia 02.12.2020 r. stwierdził, że nie ma konieczności przeprowadzania procedury oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Również Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (pismo z dnia 10.12.2020 r. znak WA.ZZŚ.7.435.1.339.2020.JB) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w piśmie znak WOOS-I.4220.1608.2020.MŚ z dnia 07.12.2020 r. wezwał do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji o następujące informacje: „Należy wyjaśnić czy w ramach przedmiotowej inwestycji planuje się ingerencję w część drogi przeznaczoną do ruchu pojazdów (inną niż zjazdy z drogi publicznej, przejazdy drogowe, pasy postojowe, pasy dzielące, pobocza, chodniki, ścieżki rowerowe, konstrukcje oporowe, przepusty, kładki, czy obiekty i urządzenia wyposażenia technicznego dróg), czy inwestycja polega jedynie na wykonaniu ciągu rowerowego i odwodnienia; w przypadku takiego stwierdzenia, należy wskazać łączną długość ww. części drogi, która ulegnie zmianie; ponadto, należy jednoznacznie określić charakterystyczne parametry techniczne obecnie istniejącej ww. części drogi przeznaczonej do ruchu pojazdów i parametry techniczne ww. części drogi przeznaczonej do ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedmiotowej inwestycji; powyższe jest niezbędne do stwierdzenia kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.”

W odpowiedzi na powyższe wezwanie pełnomocnik Gminy Stara Biała w dniu 09.12.2020 r.

wyjaśnił, że „W ramach przedmiotowej inwestycji nie ingeruje się w część przeznaczoną do ruchu pojazdów. Inwestycja polega jedynie na wykonaniu ścieżki rowerowej i odwodnienia. Długość ścieżki rowerowej i odwodnienia wyniesie ok. 1640 m. Istniejąca szerokość drogi publicznej wynosi 5 – 6 m i zaliczona jest do kategorii dróg publicznych klasy D. Droga przeznaczona do ruchu pojazdów po zrealizowaniu inwestycji będzie posiadała takie same parametry jak w stanie obecnym. Projektowana szerokość ścieżki rowerowej wynosi 2 m.

W ramach inwestycji nie projektuje się kanałów technologicznych, kanalizacji deszczowej lub innych kanalizacji i kanałów o długości większej niż 1 km.”

W wyniku przesłania powyższego wyjaśnienia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem znak WOOŚ-I.4220.1608.2020.MŚ.2 z dnia 05.01.2021 r. odmówił wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. inwestycji. Jak napisano, „Ze zgromadzonej dokumentacji w sprawie, (...) wynika, że w ramach przedmiotowej inwestycji nie planuje się ingerencji w część drogi przeznaczoną do ruchu pojazdów (inną niż zjazdy z drogi publicznej, przejazdy drogowe, pasy postojowe, pasy dzielące, pobocza, chodniki, ścieżki rowerowe, konstrukcje oporowe, przepusty, kładki, czy obiekty i urządzenia wyposażenia technicznego dróg). Inwestycja polega jedynie na wykonaniu ciągu rowerowego i odwodnienia.

(...)

Peryferyjne przedsięwzięcia drogowe budowane samodzielnie czy też przebudowywane - tj. kładki, zjazdy z drogi publicznej, przejazdy drogowe, pasy postojowe, pasy dzielące, pobocza, chodniki, ścieżki rowerowe, konstrukcje oporowe, przepusty, czy obiekty i urządzenia wyposażenia technicznego dróg, nie są przedsięwzięciami mogącymi potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe, z przedłożonej dokumentacji wynika, że rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia nie kwalifikują go do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 2 i w § 3 cyt. rozporządzenia RM.

W związku z powyższym, przedmiotowe przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 2 ustawy ooŚ. Dlatego też, brak jest podstaw prawnych do wydania przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.”

Wójt Gminy Stara Biała przychylił się do stanowiska RDOŚ w Warszawie i uznał, że przedmiotowa inwestycja z powodów określonych przez ten organ nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Dlatego na podstawie art. 71 ustawy ooŚ nie można wydać decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, brak jest przedmiotu postępowania w sprawie wydania tej decyzji i tym samym należy uznać, że dalsze prowadzenie postępowania administracyjnego przez Wójta Gminy Stara Biała jest bezprzedmiotowe.

Wobec powyższego stosownie do art. 105 § 1 Kpa w sytuacji, gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do

Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

3. Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.



z up. Wójtka
Monika
SEKRETARZ GMINY

Otrzymują:

1. Mateusz Jurczyk - pełnomocnik
2. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa,
2. P.G.W. Wody Polskie, Zarząd Zlewni we Włocławku, ul. Okrzei 74A, 87-800 Włocławek,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku, ul. Kolegiarna 20, 09-402 Płock.

11. ZWOLNIENIE Z BUDOWY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

Warszawa, dnia 7 kwietnia 2021 r.



MINISTER CYFRYZACJI

DT.WIT.7110.285.2021

Dotychczasowy nr sprawy: DT-WIT.420.236.2020

Wójt Gminy Stara Biała
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Stara Biała
Reprezentowany przez:
Pan Mateusz Jurczyk
ul. Łąkowa 12f
05-135 Komornica

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 6c ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 470, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o drogach publicznych” oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku Pana Mateusza Jurczyka z dnia 8 października 2020 r. o zwolnienie Wójta Gminy Stara Biała z obowiązku budowy kanału technologicznego dla planowanych inwestycji p.n.: „Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą” oraz „Rozbudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej w zakresie budowy ścieżki rowerowej i zjazdów wraz z infrastrukturą w km 0+000-0+966 w Brwilnie”,

ZWALNIAM

Wójta Gminy Stara Biała – zarządcę drogi, z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach realizacji przedmiotowych inwestycji.

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniono w całości żądanie strony.

Niniejsza decyzja zostaje wydana przed upływem terminu wskazanego w zawiadomieniu o zakończeniu zbierania materiału dowodowego z dnia 6 kwietnia 2021 r., w związku z oświadczeniem Pana Mateusza Jurczyka z dnia 7 kwietnia 2021 r. o zrzeczeniu się prawa do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

aięcałęka

POLSKA
RZECZPOSPOLITA
NIEPODLEGŁOŚCI

www.premier.gov.pl

POUCZENIE

Strona niezadowolona z niniejszego rozstrzygnięcia może na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 k.p.a. w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji zwrócić się do Ministra Cyfryzacji z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

W trakcie biegu tego terminu strona na podstawie art. 127a § 1 k.p.a., w związku z art. 127 § 3 k.p.a. może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 127a § 1 i art. 130 § 4 z dniem doręczenia Ministrowi Cyfryzacji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a także podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 16 § 1 k.p.a., decyzją ostateczną, jest decyzja, od której nie służy wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, a jej uchylenie lub zmiana, stwierdzenie nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w k.p.a. lub ustawach szczególnych. Z kolei zgodnie z art. 16 § 3 k.p.a., decyzją prawomocną jest decyzja ostateczna, której nie można zaskarżyć do sądu administracyjnego.

Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325, z późn. zm.), jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. Skargę wnosi się, za pośrednictwem Ministra Cyfryzacji, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Wpis sądowy od skargi na niniejszą decyzję wynosi 200 zł (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz. U. z 2003 r. Nr 221, poz. 2193, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 39[1] § 1 pkt 1 k.p.a. w przypadku, gdy strona lub inny uczestnik postępowania złoży podanie w formie dokumentu elektronicznego przez elektroniczną skrzynkę podawczą organu administracji publicznej, doręczenia dokonuje się na elektroniczną skrzynkę podawczą tego podmiotu. W związku z tym, niniejsza decyzja ma formę dokumentu elektronicznego.

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Administratorem danych osobowych jest Minister Cyfryzacji, 00-060 Warszawa, ul. Królewska 27. Kontakt poprzez adres email kontakt@kprm.gov.pl Kontakt do inspektora ochrony danych email: iod@mc.gov.pl w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów w zakresie właściwości Ministra Cyfryzacji.

Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679, tj. wypełnienie obowiązków prawnych ciążących na administratorze danych osobowych wynikających z: ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie administratora tj. dostawcom usług IT, a także innym podmiotom na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego (przykład: na wniosek sądu, Policji). Dane będą przetwarzane przez okres ustalony zgodnie z przepisami dotyczącymi narodowego zasobu

POLSKA
RZECZYPOSPOLITA
NIEPODLEGŁOŚĆ

www.premier.gov.pl

archiwalnego. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do danych, prawo żądania ich sprostowania, ich usunięcia po upływie wskazanych okresów lub ograniczenia ich przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich podanie jest warunkiem rozpatrzenia sprawy administracyjnej.

Z upoważnienia
Ministra Cyfryzacji

Tomasz Proć
Dyrektor
Departamentu Telekomunikacji
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

12. DECYZJA WODNOPRAWNA



Włocławek, 6 lipca 2021 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
we Włocławku

WA.ZUZ.7.4210.23.2021.KK

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i 6; art. 403 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1311) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Stara Biała, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Mateusz Jurczyk, złożonego w dniu 05.02.2021 r., skorygowany i rozszerzony 29.03.2021 r. i 24.05.2021 r.,

orzekam

I. Udzielić **Gminie Stara Biała**, ul. Jana Kazimierza 1, 09–411 Biała, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. **wykonanie urządzeń wodnych** w tym:
 - a. budowę rowów przydrożnych trapezowych realizowanych w pasie drogowym drogi gminnej 291317W w gm. Stara Biała, pow. płocki, o parametrach przedstawionych w tabeli nr 1,

Tabela 1. prawostronne odcinki rowu przydrożnego – o szerokości w dnie 0,4 m; szerokości korony 1,6-2,2 m; pochyleniu skarp 1:1; głębokości zmiennej min. 0,50 m i łącznej długości 233 m:

Odcinek	Strona drogi	Początek rowu - kilometróż drogi	Koniec rowu - kilometróż drogi	Nr działki	Nr obrębu	Długość [m]	Współrzędne geodezyjne [układ 2000 strefa 7]	
							Początek	Koniec
1	Prawa	0+986	1+039	171/3, 130/3, 172/3	0007 Brwilno	53	X: 5828864.11 Y: 7405691.38	X: 5828870.90 Y: 7405744.08
2	Prawa	1+048	1+077	171/3	0007 Brwilno	29	X: 5828872.06 Y: 7405753.06	X: 5828876.49 Y: 7405781.83
3	Prawa	1+133	1+228	171/3	0007 Brwilno	95	X: 5828893.65 Y: 7405836.73	X: 5828956.74 Y: 7405907.92
				97	0016 Mańkowo			
				235/3	0017 Maszewo Duże			
4	Prawa	1+236	1+280	235/3	0017 Maszewo Duże	44	X: 5828962.49 Y: 7405914.21	X: 5828991.42 Y: 7405945.69
5	Prawa	1+287	1+299	235/3	0017 Maszewo Duże	12	X: 5828997.01 Y: 7405951.75	X: 5829004.44 Y: 7405959.86

- b. budowę przepustów pod zjazdami realizowanymi w rowach, o których mowa w tabeli nr 1, o parametrach przedstawionych w tabeli nr 2,

Tabela 2. przepusty drogowe – prawostronny odcinek drogi gminnej 291317W

Strona drogi	Początek rowu - kilometrąz drogi	Koniec rowu - kilometrąz drogi	Nr działki	Nr obrębu	Długość [m]	Średnica [m]	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Współrzędne geodezyjne [układ 2000 strefa 7]	
									Początek	Koniec
Prawa	1+039	1+048	171/3	0007 Brwilno	9	0,3	105,84	105,75	X: 5828870.91 Y: 7405744.08	X: 5828872.06 Y: 7405753.06
Prawa	1+228	1+236	235/3	0017 Maszewo Duże	8	0,3	106,60	106,52	X: 5828956.58 Y: 7405907.92	X: 5828962.49 Y: 7405914.21
Prawa	1+280	1+287	235/3	0017 Maszewo Duże	7	0,3	106,90	106,80	X: 5828991.43 Y: 7405945.71	X: 5828996.92 Y: 7405951.76

- c. budowę przepustów pod ścieżkę rowerową, celem bezkolizyjnego przepływu wód w rowach zlokalizowanymi na działkach o nr ewid. 172/3 i 131/1, obręb 0007 Brwilno, o parametrach przedstawionych w tabeli nr 3,

Tabela 3. przepusty pod ścieżkę rowerową- prawostronny i lewostronny odcinek drogi gminnej 291317W

Strona drogi	Początek rowu - kilometrąz drogi	Koniec rowu - kilometrąz drogi	Nr działki	Nr obrębu	Długość [m]	Średnica [m]	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Współrzędne geodezyjne [układ 2000 strefa 7]	
									Początek	Koniec
Prawa	0+936	0+943	172/3	0007 Brwilno	7	0,3	105,10	105,00	X: 5828847.12 Y: 7405660.24	X: 5828854.05 Y: 7405660.53
Lewa	0+936	0+943	172/3	0007 Brwilno	7	0,3	105,05	104,97	X: 5828847.74 Y: 7405650.29	X: 5828854.25 Y: 7405650.57
Lewa	0+945	0+947	172/3, 131/1	0007 Brwilno	9	0,3	105,10	105,06	X: 5828857.21 Y: 7405632.98	X: 5828858.08 Y: 7405642.38

- d. przebudowę rowu poprzez wydłużenie przepustu drogowego pod ścieżkę rowerową, celem bezkolizyjnego przepływu wody w rowie zlokalizowanym na działkach o nr ewid. 140/2 i 140/1, obręb 0007 Brwilno, do parametrów przedstawionych w tabeli nr 4,

Tabela 4. przepust pod ścieżkę rowerową- prawostronny odcinek drogi gminnej 291317W

Strona drogi	Początek rowu - kilometrąz drogi	Koniec rowu - kilometrąz drogi	Nr działki	Nr obrębu	Długość [m]	Średnica [m]	Rzędna wlotu	Rzędna wylotu	Współrzędne geodezyjne [układ 2000 strefa 7]	
									Początek	Koniec
Prawa	0+446	0+449	140/2, 140/1	0007 Brwilno	6	0,6	100,50	100,35	X: 5828358.13 Y: 7405624.41	X: 5828361.71 Y: 7405620.49

- e. zestawów skrzynek retencyjno-rozsączających, w ciągu drogi gminnej w gminie Stara Biała, pow. plocki, o parametrach przedstawionych w tabeli nr 5,

Tabela 5. Budowa zestawów skrzynek retencyjno-rozsączających

Droga gminna 291317W												
Zestaw retencyjno-rozsączający	Początek - kilometrąz drogi/ strona	Koniec kilometrąz drogi/ strona	Nr działki	Nr obrębu	Wysokość [m]	Szerokość [m]	Długość [m]	Pojemność skrzynek rozsączające [m ³]	Rzędna posadowienia góra skrzynek	Rzędna posadowienia dna skrzynek	Współrzędne geodezyjne [układ 2000 strefa 7]	
											Początek	Koniec
1	1+342 Str. P	1+347 Str. P	97	0016 Markowa	1,20	1,20	5	7,20	107,00	105,80	X: 5829013.02 Y: 7405998.77	X: 5829013.02 Y: 7406003.73
2	1+403 Str. P	1+408 Str. P	97	0016 Markowa	1,20	1,20	5	25,20	107,10	105,90	X: 5829011.82 Y: 7406059.21	X: 5829011.82 Y: 7406064.20
3	1+583 Str. P	1+588 Str. P	97	0016 Markowa	1,20	1,20	5	54,00	107,00	105,80	X: 5829014.39 Y: 7406239.83	X: 5829014.46 Y: 7406244.78
											X: 5829013.05 Y: 7406239.81	X: 5829013.25 Y: 7406244.78

2. usługę wodną obejmującą odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych ze zlewni drogi gminnej w ilości i powierzchni zawartych w tabeli nr 6, poprzez zestawy skrzynek retencyjno-rozsączających, o których mowa w tabeli nr 5,

Tabela 6. Odprowadzenie wód ze zlewni drogi gminnej 291317W

Zestaw retencyjno-rozsączający	Powierzchnia rzeczywista [ha]	Powierzchnia zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód odprowadzanych [m ³ /s]	Średnia ilość wód odprowadzanych [m ³ /rok]
1	0,055	0,044	0,00522	228,4
2	0,085	0,068	0,00806	352,9
3	0,123	0,098	0,01162	508,6

- II. Zobowiązać uprawnionego do:
- wykonania urządzeń wodnych zgodnie z rozwiązaniami technicznymi zawartymi w przedłożonym operacie wodnoprawnym oraz ich utrzymywania i konserwacji;
 - przewodzenia robót w sposób nie wpływający negatywnie na grunty sąsiednie;
 - uporządkowania terenu po zakończeniu robót ziemnych;
 - utrzymywania w pełnej sprawności technicznej oraz bieżącej konserwacji całości kanalizacji deszczowej;
 - zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wydanym pozwoleniem, o ile zaistnieją takie okoliczności.
- III. Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną zostaje wydane na czas oznaczony do dnia **05.07.2051 r.**
- IV. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

UZASADNIENIE

W dniu 05.02.2021 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni we Włocławku wpłynął wniosek Wójta Gminy Stara Biała, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Mateusz Jurczyk o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – budowę rowów przydrożnych oraz przepustów pod zjazdami w ramach zadania „Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej i ulicy Brwileńskiej w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże”. W dniu 29.03.2021 r. pełnomocnik strony skorygował i rozszerzył wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – budowę przydrożnych rowów, budowa przepustów pod zjazdami, przebudowa rowu poprzez wydłużenie przepustu, budowa przepustu pod ścieżką rowerową, budowa skrzynek rozsączających oraz na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z terenu pasa drogowego drogi gminnej do ziemi, gm. Stara Biała, pow. płocki w ramach inwestycji pn: "Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą" oraz w ramach inwestycji pn: „Rozbudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej w zakresie budowy ścieżki rowerowej i zjazdów wraz z infrastrukturą w km 0+000-0+966 w Brwilnie”.

Do wniosku załączono komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia postępowania administracyjnego tj. operat wodnoprawny sporządzony w lutym 2021 r., zmodyfikowany w marcu 2021 r., wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych wraz z płytą CD. Złożony wniosek wraz z załączoną dokumentacją, skorygowany i rozszerzony 29.03.2021 r., uzupełniony dnia 24.05.2021 r., spełnił wymagania określone w przepisach szczegółowych.

Rozpatrując przedmiotowy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Zgodnie z art. 16 pkt 65, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 1 i 6, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne wykonanie urządzeń wodnych oraz odprowadzenie wód opadowych i roztopowych ujętych

w system kanalizacji deszczowej do ziemi jest usługą wodną i wymaga pozwolenia wodnoprawnego, które wydaje dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich, w tym przypadku Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w ramach inwestycji pn.: "Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą" oraz w ramach inwestycji pn.: „Rozbudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Spacerowej w zakresie budowy ścieżki rowerowej i zjazdów wraz z infrastrukturą w km 0+000-0+966 w Brwilnie” przewiduje się wykonanie urządzeń wodnych – budowę przydrożnych rowów, budowę przepustów pod zjazdami, przebudowę rowu poprzez wydłużenie przepustu w km 0+446-:0+449, budowę przepustów pod ścieżką rowerową, budowę skrzynek rozsączających oraz na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z terenu pasa drogowego drogi gminnej do ziemi, gm. Stara Biała, pow. płocki. Odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych z pasa drogi gminnej odbywać się będzie systemem odwodnienia złożonym ze wpustów ulicznych i ścieków skarpowych a następnie do skrzynek rozsączających. Odbiornikiem wód opadowych lub roztopowych będzie grunt. Z materiałów zebranych w postępowaniu wynika, że zdolność chłonna gruntu jest wystarczająca do przyjęcia wnioskowanej ilości wód opadowych lub roztopowych. Planowane przedsięwzięcie nie powinno zmienić stosunków wodnych na gruncie oraz nie powinno spowodować ujemnego wpływu na tereny przyległe.

W myśl rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1311) wody opadowe i roztopowe z powierzchni dróg gminnych mogą być odprowadzane do ziemi bez oczyszczania.

Planowana inwestycja realizowana będzie na podstawie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1744 ze zm.).

Inwestycja położona jest w regionie wodnym Środkowej Wisły i znajduje się na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych PLRW2000275999 o nazwie „Zbiornik Włocławek”, a także podziemnych PLGW200048. Ze względu na niewielki zasięg oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia, nie powinno ono negatywnie wpływać na grunty sąsiednie oraz na wody powierzchniowe oraz podziemne.

W rejonie planowanego przedsięwzięcia występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody – „Brudzeński Park Krajobrazowy - otulina”. Inwestycja usytuowana jest poza obszarami Natura 2000. Realizacja i eksploatacja inwestycji nie wpłynie na pogorszenie jakości środowiska w regionie jej lokalizacji.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego tutejszy Organ podał informację o wszczęciu postępowania administracyjnego do publicznej wiadomości przez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku, Urzędu Gminy Stara Biała, a także w Biuletynie Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Ponadto o sprawie powiadomiono także strony w trybie przepisów k.p.a. o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszenia żądań. We wskazanym terminie nie wniesiono uwag i zastrzeżeń do przedmiotowego postępowania.

Po przeanalizowaniu dokumentacji i materiału zebranego w postępowaniu administracyjnym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach przedstawionych w niniejszej decyzji.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art.127a k.p.a. 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.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli, zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.



DYREKTOR
Piotr Feliniak

Otrzymują (ZPO):

1. Wójt Gminy Stara Biała
przez pełnomocnika Mateusza Jurczyka
2. Lasy Państwowe Nadleśnictwo Płock
ul. Bielska 24, 09-400 Płock
3. a/a (3 egz.)

Na podstawie art. 398 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.) pobrano opłatę w wysokości 920,20 zł (słownie: dziewięćset dwadzieścia złotych i 20/100) za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

13. UZGODNIENIE MZDW

Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 71, 00-645 Warszawa
tel. (22) 244 90 00 do 12
fax (22) 244 90 10
dyrekcja@mzdwi.pl
www.mzdwi.pl



Warszawa, dnia 13. września 2021 r.

I-4.453.148.2021.1

MATPROJEKT
Mateusz Jurczyk
Ul. Łąkowa 12f
05 – 135 Komornica

Dotyczy: zaopiniowania konstrukcji nawierzchni włączenia ciągu pieszo – rowerowego drogi gminnej nr 291317W do ciągu pieszo – rowerowego DW 559.

W odpowiedzi na pismo z dnia 31.08.2021r, Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie opiniuje pozytywnie przedstawione rozwiązanie konstrukcyjne włączenia ciągu pieszo – rowerowego drogi gminnej nr 291317W do ciągu pieszo – rowerowego drogi wojewódzkiej nr 559, zgodnie z załączonym do pisma rysunkiem nr 3.5.

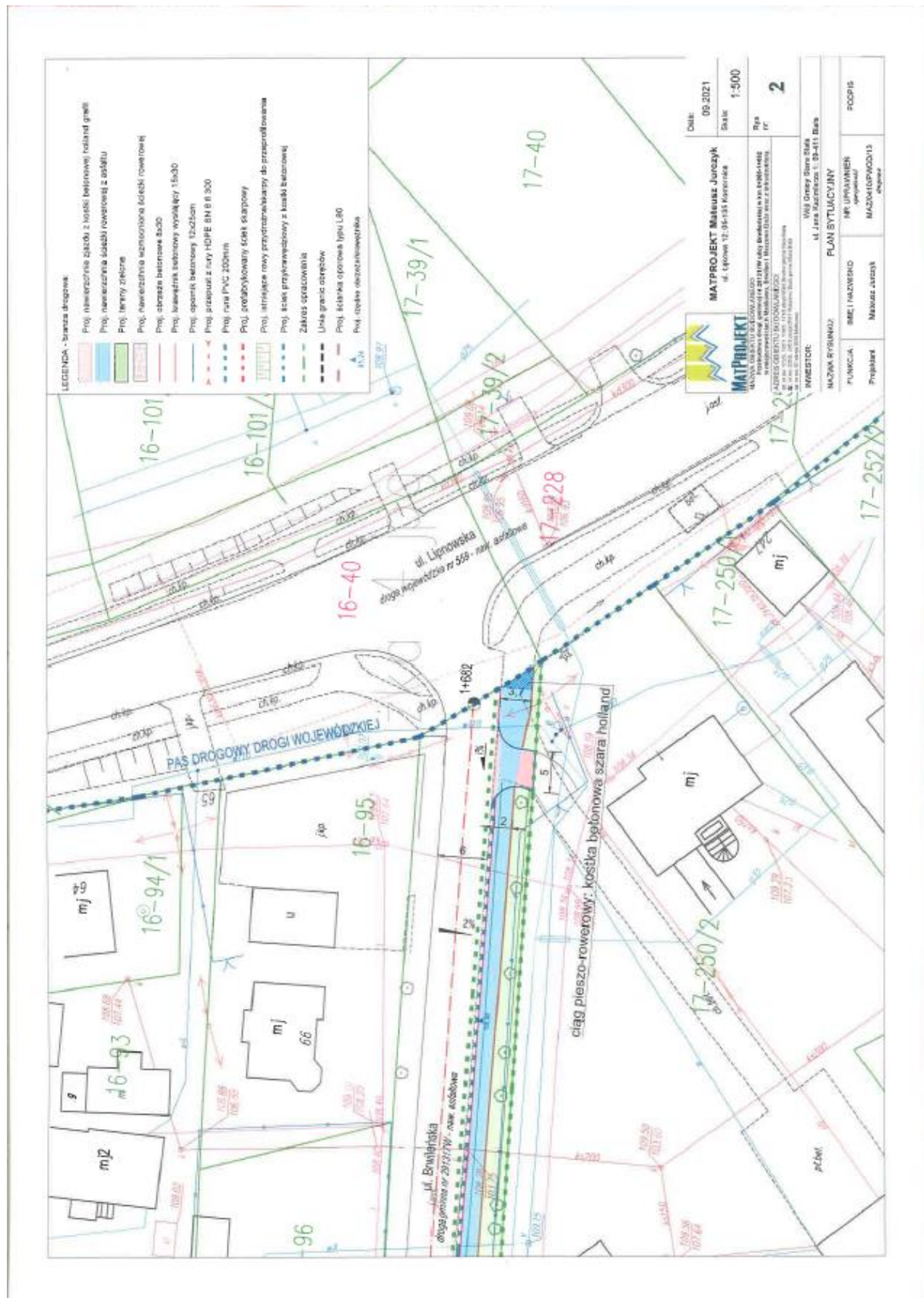
Jednocześnie informujemy, że przed przystąpieniem do robót należy uzyskać zgodę, Rejonu Drogowego Gostynin – Plock, na prowadzenie prac w pasie drogowym drogi wojewódzkiej.

p.o. Zastępcy Dyrektora
inż. Inżynierii
Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich
w Warszawie

mgr inż. Tomasz Dąbrowski

Do wiadomości email:
1. RD Gostynin – Plock.

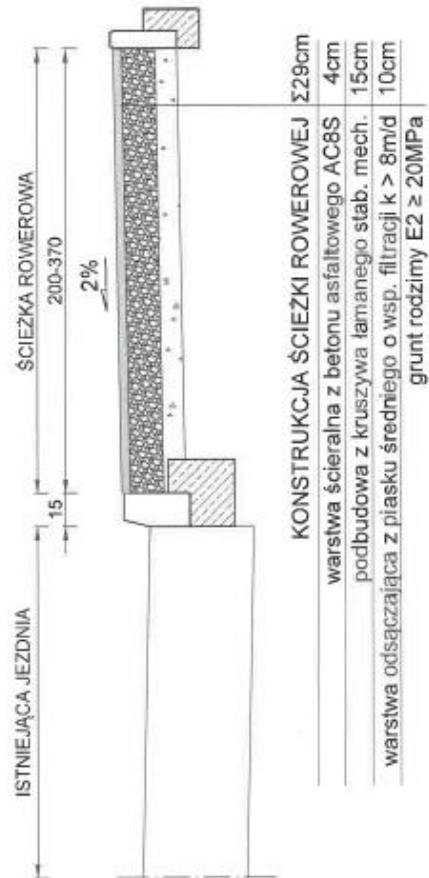
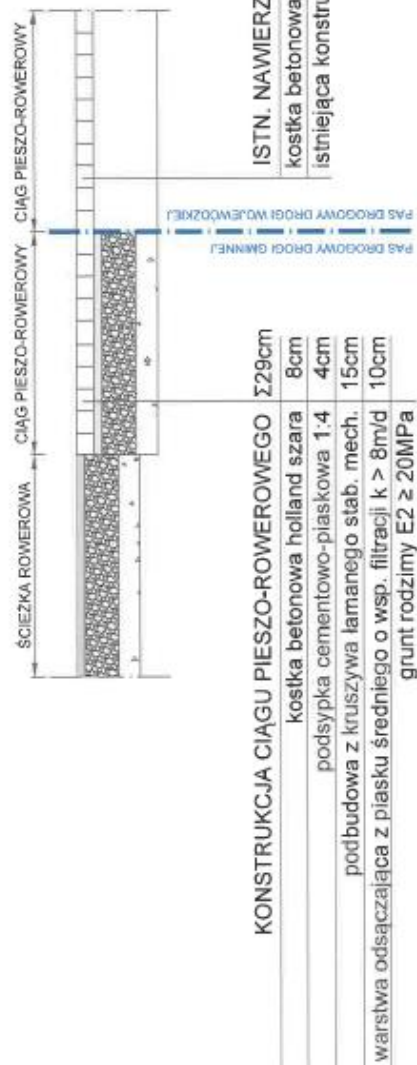
Mazowsze.
serce Polski



PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska

połączenie z DW559



MATPROJEKT
ul. Lipowa 12, 05-135 Komonowa

Data:
09.2021

Skala:
1:25

RYTUŚ
3.5

INWESTOR
Woj Gminy Stara Słala
ul. Jana Pawła II 1, 05-411 Biała

NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

FUNKCJA: IMIĘ I NAZWIŚKO
NRI UPRAWNIEN
awansuje

PROJEKTANT
Mateusz Jurczyk

PROJEKTOWAŁ
MATEUSZ JURCZYK

PROJEKTOWAŁ
MATEUSZ JURCZYK

PROJEKTOWAŁ
MATEUSZ JURCZYK

CZEŚĆ OPISOWA

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa z Inwestorem
- Wizja lokalna w terenie
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
 - Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane
 - Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych
 - Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego
 - Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
 - Ustalenia z Inwestorem w trakcie opracowywania dokumentacji projektowej

2. PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt przebudowy drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą. Przedmiotowa inwestycja ma zapewnić poprawę warunków bezpieczeństwa oraz płynność ruchu rowerowego.

Celem opracowania jest przygotowanie dokumentacji technicznej przebudowy drogi gminnej o długości 716m.

3. ZAKRES OPRACOWANIA

- wykonanie robót rozbiórkowych, przygotowawczych oraz pomiarowych,
- wykonanie nawierzchni jezdni ścieżek rowerowych,
- wykonanie nawierzchni zjazdów indywidualnych,
- wykonanie odwodnienia,
- ustawienie krawężników, obrzeży, ścieków przykrawędziowych i murów oporowych,
- wykonanie regulacji wysokościowych istniejących urządzeń infrastruktury podziemnej
- przebudowa i budowa urządzeń wodnych.

4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w miejscowościach: Brwilno, Maszewo Duże oraz Mańkowo w gminie Stara Biała powiat płocki. Rozpatrywany odcinek drogi przebiega przez tereny zabudowane.

Cały odcinek jezdni posiada nawierzchnię asfaltową w dostatecznym stanie. W stanie obecnym droga odwadniana jest za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych do istniejących rowów przydrożnych. Obsługa zabudowy odbywa się z jezdni istniejącymi zjazdami. Na analizowany teren opracowany jest miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony uchwałą 110/XIV/12 z dnia 2012-08-28 Rady Gminy Stara Biała. Ogrodzenia zlokalizowane są po obu stronach jezdni na całej długości odcinka.

5. ISTNIEJĄCE SIECI UZBROJENIA TERENU

Na obszarze objętym opracowaniem znajdują się następujące sieci uzbrojenia terenu:

- sieć elektroenergetyczna
- sieć kanalizacji sanitarnej
- sieć wodociągowa
- sieć teletechniczna
- sieć gazowa

6. KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Zgodnie z art. 39 ust. 6 pkt 2) „Zarządca drogi jest obowiązany zlokalizować kanał technologiczny w pasie drogowym w trakcie przebudowy dróg publicznych, chyba że w pasie drogowym przebudowywanej drogi zostały już zlokalizowane kanalizacja kablowa lub kanał technologiczny”. W związku z przebudową odcinka drogi gminnej uzyskano zwolnienie z budowy kanału technologicznego. Decyzję załączono do niniejszego opracowania.

7. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

a) PARAMETRY TECHNICZNE

- DROGA GMINNA NR 291317W
 - kategoria drogi – **drogi gminne**
 - klasa drogi – **D**
 - nawierzchnia zjazdów indywidualnych – **kostka betonowa**
 - nawierzchnia ścieżki rowerowej – **asfaltowa**
 - szerokość ścieżki rowerowej – **min. 2,0m**

- istn. nawierzchnia jezdni – **asfaltowa**
- szerokość jezdni – **min. 5,5m**
- kategoria ruchu – **KR1**
- prędkość projektowa – **30 km/h**

b) ZAKRES INWESTYCJI

Niniejsze opracowanie, obejmuje działki będące własnością Gminy Stara Biała o uregulowanym stanie prawnym stąd nie ma konieczności uzyskiwać zgód prywatnych właścicieli na wejście w teren.

c) OPIS SZCZEGÓŁOWY

➤ **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE**

Przed przystąpieniem do inwestycji należy spełnić wymogi zarządcy drogi tj.

- roboty w pasie drogowym można rozpocząć w oparciu o protokół przekazania pasa drogowego,
- roboty uznaje się za zakończone po zgłoszeniu zarządcy drogi zakończenia robót i podpisaniu przez strony protokołu przyjęcia przez zarządcę drogi pasa drogowego
- wszelkie koszty związane z zajęciem pasa drogowego w celu prowadzenia robót pokrywa Wykonawca. Opłaty te są naliczane w zależności od wielkości zajętego terenu i czasu trwania prac
- Wykonawca min. 7 dni przed rozpoczęciem budowy zobowiązany jest powiadomić wszystkich gestorów sieci znajdujących się na działkach przedmiotowej drogi o planowanych pracach budowlanych oraz dokonać robót zgodnych z wydanymi warunkami technicznymi
- Wykonawca po zakończeniu regulacji i zabezpieczenia urządzeń jest zobowiązany do protokolarnego odbioru wykonanych prac u gestora danej sieci

➤ **ŚCIEŻKA ROWEROWA**

W ramach przebudowy przedmiotowej drogi przewiduje się wykonanie nowych konstrukcji ścieżki rowerowej bez naruszania istniejącej nawierzchni jezdni. Należy wykonać korytowanie na głębokość pełnej konstrukcji ścieżki rowerowej. Podłoże pod konstrukcję należy zbadać osiągając moduł wtórny $E2 \geq 20\text{MPa}$. W przypadku zalegania gruntów nienośnych, organicznych, podłoże należy wymienić na głębokość wymaganą do osiągnięcia wymaganej nośności.

Ścieżka rowerowa posiadać będzie przekrój poprzeczny jednostronny. Rozwiązanie wysokościowe projektowej drogi dostosowano maksymalnie do istniejącego terenu w sposób

zapewniający sprawne odprowadzenie wód opadowych. Na odcinku 0+966-1+330 rzędne ścieżki rowerowej należy wyznaczyć ze szczególnym uwzględnieniem zjazdów do posesji. Ścieżka rowerowa powinna być wyniesiona ponad jezdnie w miarę możliwości o ok. 20-30cm. Na odcinku 1+330-1+682 za istniejącym opornikiem zlokalizować ściek przykrawędziowy oraz krawężnik betonowy. Zjazdy nie powinny mieć spadku podłużnego większego niż 5%.

➤ ROZBIÓRKI, WYBURZENIA I WYCINKA DRZEW

Nie przewiduje się wycinki drzew i wyburzeń. Przewiduje się rozbiórkę istniejącej konstrukcji zjazdów indywidualnych.

➤ ODWODNIENIE

W ramach przebudowy drogi należy przebudować istniejące rowy odwadniające, przepusty pod zjazdami oraz budowę skrzynek rozsączających. Na odcinku 1+330-1+682 w związku z dużą różnicą wysokości do przyległego terenu należy wykonać ściek przykrawężnikowy z odprowadzeniem wody opadowej do skrzynek rozsączających oraz rowów. Ściek skarpowy wykonać z prefabrykowanych elementów betonowych o wymiarach 50x50/38x20/15 lub z kostki betonowej za zgodą Inwestora. Takie rozwiązanie zapewni bezkolizyjne odprowadzenie wody wraz z ich wchłonięciem.

➤ OBRAMOWANIA

Obramowanie jezdni należy wykonać z krawężnika betonowego 15x30. Obramowanie zjazdów indywidualnych z opornika betonowego 12x25 natomiast ścieżki rowerowej z obrzeża betonowego 8x30.

➤ ZIELEŃ

W ramach prac, odtworzone zostaną trawniki zniszczone w trakcie układania nawierzchni. Odtworzeniem trawników będzie objęty 1,0 m szerokości pas terenu wzdłuż krawędzi inwestycji w miejscach niewyznaczonych w projekcie zagospodarowania terenu kolorem zielonym. W pozostałych przypadkach należy wykonać humusowanie czarnoziemem o grubości minimum 10cm z obsianiem trawą.

➤ KOLIZJE

W ramach prac związanych z realizacją inwestycji będzie konieczność regulacji wysokościowej włączów, pokryw i zaworów infrastruktury podziemnej oraz zabezpieczenie sieci zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi. Inwestycja nie koliduje z istniejącymi słupami energetycznymi, teletechnicznymi oraz sieciami kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej. Z wizji lokalnej nie zauważono wystających hydrantów, ale jeśli znajdują się takie, zostaną wymontowane. Właz zaworu będzie na tej samej rzędnej wysokościowej co

projektowana droga. Wykonawca po zakończeniu regulacji urządzeń jest zobowiązany do protokolarnego odbioru wykonanych prac u gestora danej sieci.

d) ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

➤ DROGA GMINNA NR 291317W

- powierzchnia ścieżki rowerowej – 1440 m²
- powierzchnia ścieżki rowerowej wzmocnionej – 116 m²
- powierzchnia zjazdów indywidualnych – 148 m²
- powierzchnia zieleni - 2114 m²
- powierzchnia rowów – 472 m²
- długość opornika – 156 m
- długość krawężnika – 330 m
- długość obrzeża – 1040 m
- długość murów oporowych – 52 m
- długość ścieków przykrawężnikowych – 400 m
- długość ścieków skarpowych – 3 m
- długość przepustów – 31 m

8. DANE INFORMUJĄCE CZY TEREN JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW

Przedmiotowa inwestycja nie jest wpisana do rejestru zabytków i nie podlega ochronie na podstawie ustaleń MPZP

9. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Nie dotyczy

10. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

W trakcie realizacji zadania i po jego zakończeniu nie będą występować ścieki socjalno-bytowe, technologiczne i inne odpady. Projektowane zamierzenie budowlane nie spowoduje zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników.

11. UWAGI OGÓLNE

- 1) Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie ze Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych zawartymi w odrębnym opracowaniu.
- 2) Wszelkie regulacje urządzeń niezwiązanych z infrastrukturą drogową należy prowadzić pod nadzorem ich Właściciela lub Zarządcy.
- 3) Kwestie wykorzystania materiałów z rozbiórki każdorazowo uzgadniać z Inwestorem
- 4) W pobliżu urządzeń podziemnych należy ręcznie wykonać kontrolne przekopy w celu ustalenia ich lokalizacji
- 5) Wszystkie materiały użyte do budowy oraz sposób wykonywania robót winny odpowiadać wymaganiom norm państwowych, branżowych i odpowiednim obowiązującym przepisom. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać zasad BHP oraz prawidłowo oznakować teren budowy.
- 6) Każdy zjazd indywidualny należy uzgodnić z właścicielem danej nieruchomości. Należy wykonać zjazd do każdej istniejącej bramy wjazdowej.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Przedmiot inwestycji:

Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą

Adres inwestycji:

Działki nr:

dz. nr ew. dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilno

dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże

dz. nr ew. 97 obręb 0016 Mańkowo

jednostka ewidencyjna: 141913_2 Stara Biała

powiat płocki, woj. mazowieckie, Polska

Inwestor:

WÓJT GMINY STARA BIAŁA

ul. Jana Kazimierza 1

09-411 Biała

CZEŚĆ OPISOWA INFORMACJI:

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

- prace przygotowawcze
- prace geodezyjne związane z wyznaczeniem zakresu robót
- zabezpieczenie placu budowy
- rozbiórka przewidzianych elementów
- korytowanie pod ścieżkę rowerową
- wykonanie opornika, obrzeża, ścieku i krawężnika
- wykonanie konstrukcji ścieżki rowerowej
- podbudowa, konstrukcja
- wdrożenie organizacji ruchu
- uporządkowanie placu budowy

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na odcinku objętym opracowaniem występują następujące obiekty budowlane:

- jezdnia o nawierzchni z betonu asfaltowego
- sieci podziemne

3) Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

- roboty budowlane pod lub w pobliżu podziemnych i napowietrznych linii energetycznych, gazowych, oraz kanalizacyjnych i wodociągowych
- roboty wykonywane pod ruchem
- roboty wykonywane przy pomocy maszyn budowlanych

4) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Konieczna jest znajomość przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przez osoby pełniące nadzór techniczny na budowie: brygadzystę, majstra budowlanego, kierownika robót, kierownika budowy oraz personel inżyniersko-techniczny wykonawcy robót budowlano-montażowych. Przed przystąpieniem pracownika do realizacji robót należy przeprowadzić właściwy instruktaż ze wskazaniem tych zagrożeń, które w danych warunkach prowadzenia robót i na konkretnym odcinku trasy mogą spowodować określone zagrożenia dla zdrowia i życia pracownika.

Nie wolno dopuścić do zadania pracownika nie posiadającego wymaganych kwalifikacji, uprawnień czy umiejętności do jego wykonania a także dostatecznej znajomości przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

Pracodawca jest zobowiązany do zapewnienia przeszkolenia pracownika w zakresie BHP przed dopuszczeniem go do pracy oraz prowadzenia okresowych szkoleń w tym zakresie. Szkolenie wstępne obejmuje instruktaż ogólny, instruktaż stanowiskowy i szkolenie podstawowe. Odbycie przez pracownika instruktażu ogólnego i instruktażu podstawowego winno być potwierdzone przez pracownika na piśmie i odnotowane w jego aktach osobowych. Szkolenie podstawowe winno być zakończone egzaminem sprawdzającym. Szkolenie okresowe obowiązuje osoby objęte szkoleniem podstawowym.

Szkolenie okresowe przechodzą pracownicy zatrudnieni na stanowiskach robotniczych (w formie instruktażu) nie rzadziej niż raz na 3 lata, a na stanowiskach, na których występują duże zagrożenia wypadkowe – nie rzadziej niż raz w roku. Pracownicy, inne osoby kierujące pracownikami (np. mistrzowie, kierownicy) podlegają szkoleniom nie rzadziej niż co 6 lat. Szkolenie okresowe powinno być zakończone egzaminem sprawdzającym.

Niezależnie od ukończonych szkoleń, które winny być prowadzone według określonych programów dostosowanych pod względem formy i treści do realnie występujących zagrożeń i uciążliwości na określonym stanowisku czy grupie stanowisk, zatrudnionych przy budowie pracownikom na niebezpieczeństwo prowadzenia robót ziemnych. Szczególną uwagę winni zachować operatorzy maszyn budowlanych wykonujących roboty ziemne. Może się bowiem zdarzyć, że pomimo aktualizacji, na mapie nie zostały zaznaczone urządzenia i sieci infrastruktury technicznej.

W czasie prowadzenia robót należy stosować następujące akty prawne i przepisy:

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dn. 28.03.1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano–montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. Nr 13 poz. 93),
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 129 poz. 844),
- Ustawa z dn. 29.06.1974 r. Kodeks Pracy z późniejszymi zmianami – dział X,
- Ustawa z dn. 6.03.1981 r. o Inspekcji Pracy (Dz. U. Nr 54 poz. 276 z 1985 r.),

5) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

W celu sprawnego i bezpiecznego prowadzenia prac budowlanych niezbędne jest wskazanie właściwych środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z prowadzenia tych robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub życia i w ich sąsiedztwie. W szczególności umożliwiających szybką ewakuację na wypadek pożaru, wybuchu, osunięcia się ziemi, poważnego wypadku drogowego z udziałem sprzętu i ludzi lub wszystkich innych niebezpieczeństw mogących towarzyszyć prowadzeniu robót drogowych pod ruchem.

W tym celu konieczne są:

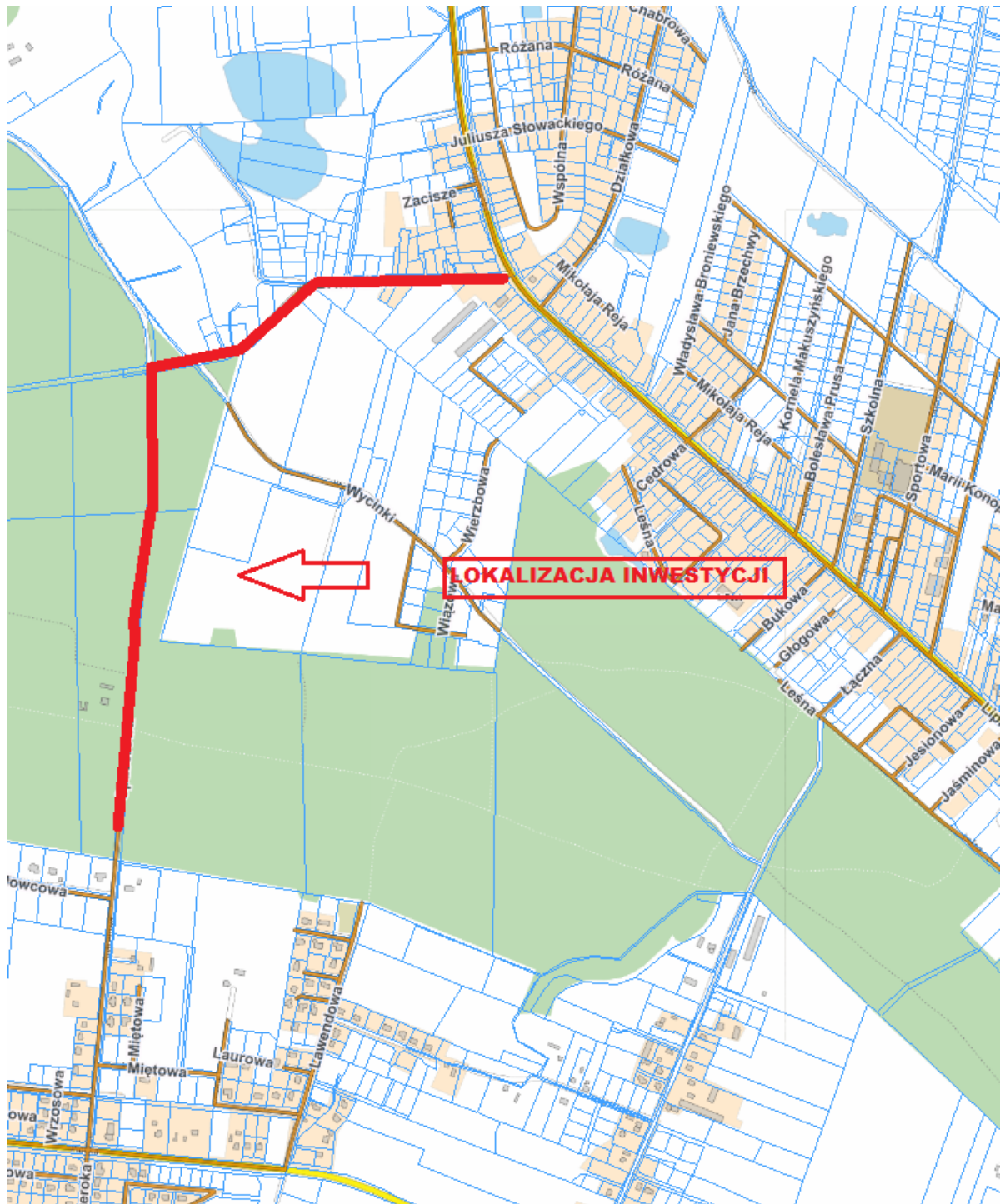
- właściwy instruktaż pracowników,
- rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref pracy sprzętu mechanicznego i pomocniczego,
- rozwiązanie układów komunikacyjnych, transportowych na potrzeby budowy z uwzględnieniem komunikacji do przyległych do przebudowywanej drogi posesji,
- oznakowanie robót zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

Spis rysunków wchodzących w skład niniejszej dokumentacji:

Numer rysunku	Tytuł	Skala
1	Plan orientacyjny	1:10 000
2.1	Plan sytuacyjny	1:500
2.2	Plan sytuacyjny	1:500
3.1	Przekroje charakterystyczne	1:25
3.2	Przekroje charakterystyczne	1:25
3.3	Przekroje charakterystyczne	1:50
3.4	Przekroje charakterystyczne	1:25
3.5	Przekroje charakterystyczne	1:20

RYS. 1 PLAN ORIENTACYJNY



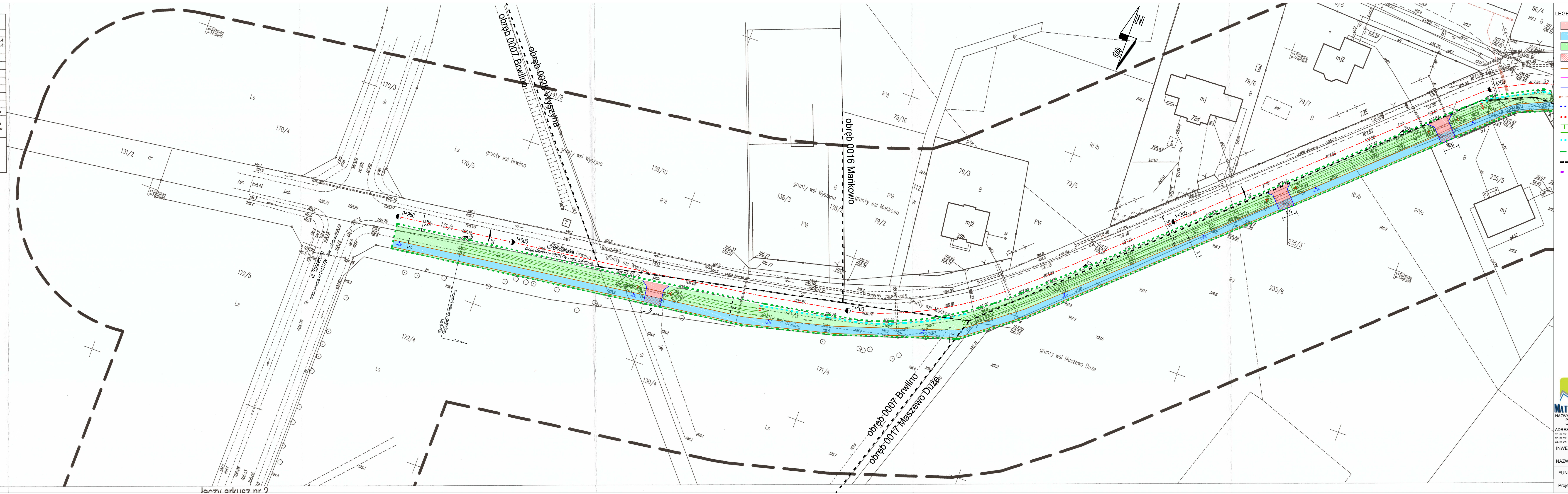
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - arkusz nr 3

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia roboty:	OGN-III.6640.4282.2020
nr arkusza mapy sytuacyjnej:	7.181.09.12.1.1; 7.181.09.06.4.2; 7.181.09.06.2.4; 7.181.09.06.2.2; 7.181.09.06.4.4; 7.181.09.02.3.4; 7.181.09.07.1.1; 7.181.09.07.1.2; 7.181.09.11.2.2; 7.181.09.07.3.3; 7.181.09.07.3.1; 7.181.09.07.1.2; 7.181.09.02.3.3
Jednostka ewidencyjna	141913_2
nazwa:	STARA BIALA
Obwód ewidencyjny:	141913_2_0007, 141913_2_0016, 141913_2_0017, 141913_2_0028
nazwa:	BRWILNO, MAŃKOWO, MASZEWÓ DUŻE, WYSZYNA
Skala mapy:	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich: PL-2000, strefa 7. wysokości: PL-49RF2007-NH
opis	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, oraz urządzeń nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej przez dysponenta.

GEOED Edwin Wierzbicki
Szpask 31, 09-166 Stare Gąlewo
NIP 5671846620, REGON 367486120
tel. (+48) 607 669-67
2021-05-28

GEODEZA UPRAWNIONY
Tommasz Wilmanowicz
upr. 11526

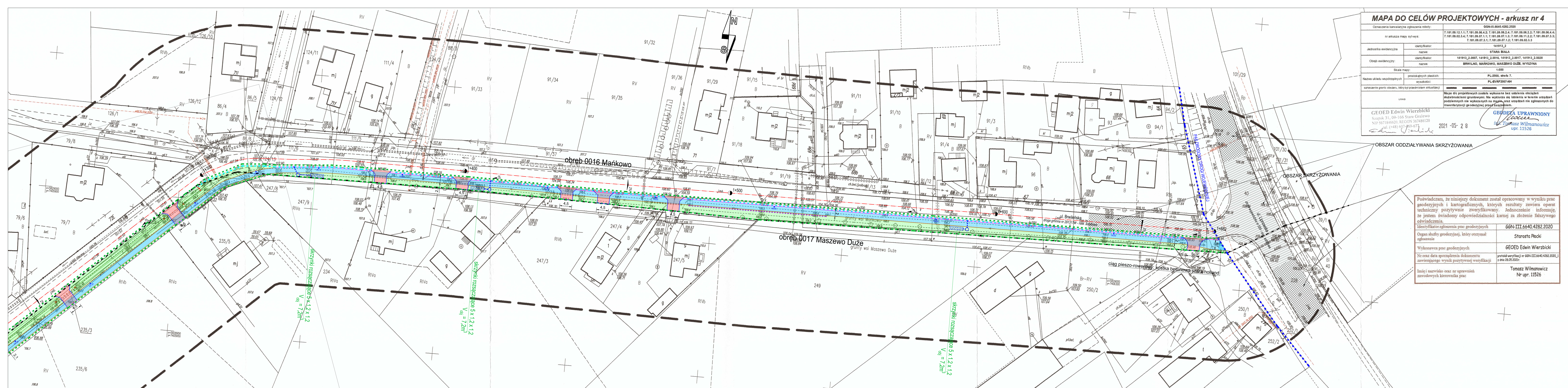
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	66N-III.6640.4282.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Płocki
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOED Edwin Wierzbicki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokół weryfikacji nr 66N-III.6640.4282.2020.1 z dnia 28.05.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tommasz Wilmanowicz Nr upr. 11526



LEGENDA - branża drogowa:

- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej holland grafit
- Proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej z asfaltu
- Proj. tereny zielone
- Proj. nawierzchnia wzmocniona ścieżki rowerowej
- Proj. obrzeże betonowe 8x30
- Proj. krawężnik betonowy wystający 15x30
- Proj. opornik betonowy 12x25cm
- Proj. przepust z rury HDPE SN 8 fi 300
- Proj. rura PVC 200mm
- Proj. prefabrykowany ściek skarpowy
- Proj. istniejące rowy przydrożne/skarpy do przeprofilowania
- Proj. ściek przykrawędziowy z kostki betonowej
- Zakres opracowania
- Linia granic obrobów
- Proj. ściana oporowa typu L80
- Proj. rzędne obrzeża/krawężnika

MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica		Data:	10.2021
		Skala:	1:500
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwińskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą		Rys nr:	2.1
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ul. nr 1233, 1231, 1232, 1234 obwód 0007 Brwilno gmina Stara Biala ul. nr 2523, 2478 obwód 0117 Maszewo Duże gmina Stara Biala ul. nr 37 obwód 0016 Mańkowo		INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biala ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biala	
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIEN specjalność	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa	



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - arkusz nr 4

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia roboty: GGN-III.6640.4282.2020

nr arkusza mapy syl-wys: 7.181.09.12.1.1; 7.181.09.06.4.2; 7.181.09.08.2.4; 7.181.09.06.2.2; 7.181.09.06.4.4; 7.181.09.02.3.4; 7.181.09.07.1.1; 7.181.09.07.1.3; 7.181.09.11.2.2; 7.181.09.07.3.3; 7.181.09.07.3.1; 7.181.09.07.1.2; 7.181.09.02.3.3

identyfikator: 141913_2

Jednostka ewidencyjna: nazwa: STARA BIALA

identyfikator: 141913_2.0007, 141913_2.0016, 141913_2.0017, 141913_2.0028

Obszar ewidencyjny: nazwa: BRWIŁNO, MAŃKOWO, MASZEWÓ DUŻE, WYSZYŃA

Skala mapy: 1:500

Nazwa układu współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000, etapu 7.
wysokości: PL-EVPF2007-NH

Uzasadnienie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: Mapa dla celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Nie wykazano istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, oraz urządzeń nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej przez właścicieli.

UWAGA: GEOED Edwin Wierzbicki Szpask 31, 09-166 Stare Gratowo NIP 5071846620; REGON 367486120 tel: (+48) 607-669-677 2021-05-28 GEODETA UPRAWNIONY inż. Tomasz Wilmanowicz upr. 11526

LEGENDA - branża drogowa:

- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej holland grafit
- Proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej z asfaltu
- Proj. tereny zielone
- Proj. nawierzchnia wzmocniona ścieżki rowerowej
- Proj. obrzeże betonowe 8x30
- Proj. krawężnik betonowy wystający 15x30
- Proj. opornik betonowy 12x25cm
- Proj. przepust z rury HDPE SN 8 fi 300
- Proj. rura PVC 200mm
- Proj. prefabrykowany ściek skarpowy
- Proj. istniejące rowy przydrożne/skarpy do przeprofilowania
- Proj. ściek przykrawężniowy z kostki betonowej
- Zakres opracowania
- Linia granic obrębów
- Proj. ścianka oporowa typu L80
- Proj. rzędne obrzeża/krawężnika

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GGN-III.6640.4282.2020

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Płocki

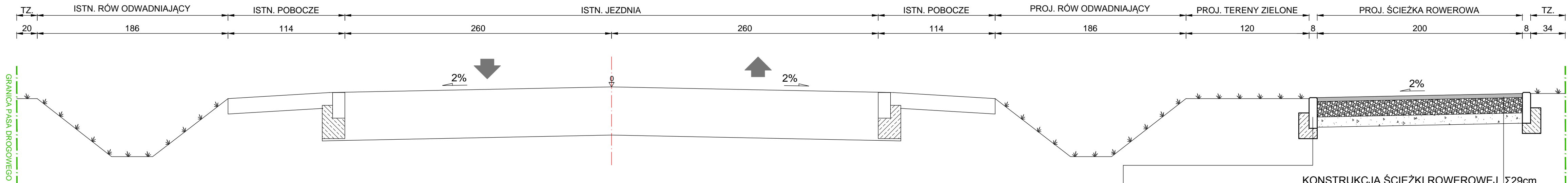
Wykonawca prac geodezyjnych: GEOED Edwin Wierzbicki

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: protokół weryfikacji nr GGN-III.6640.4282.2020.1 z dnia 28.05.2021r.

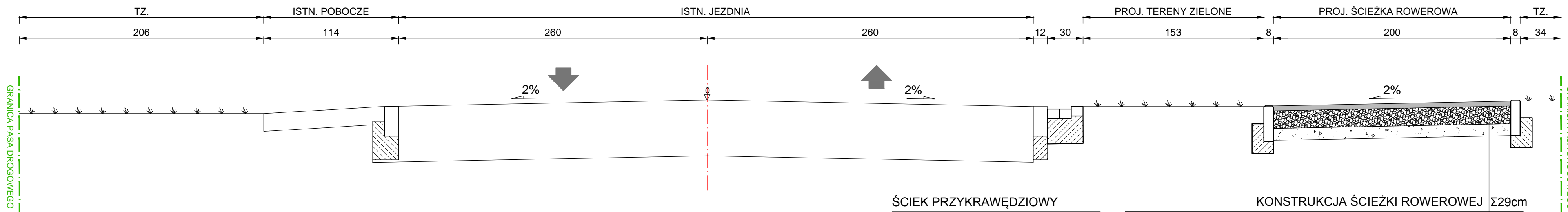
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Tomasz Wilmanowicz Nr upr. 11526

<p>MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica</p>	Data:	10.2021
	Skala:	1:500
<p>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Przebudowa drogi gminnej nr 28137W ulicy Brwińskiej w km 0+866-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwiłno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą</p> <p>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ul. nr ew. 1021, 1201, 1028, 1110 drogę 0017 Brwińska gmina Stara Biala ul. nr ew. 2503, 2478 drogę 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biala ul. nr ew. 91 drogę 0016 Mańkowo</p>	Rys nr:	2.2
	INWESTOR:	Wójt Gminy Stara Biala ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biala
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI specjalność
Projektant:	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa
		PODPIS

PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE
droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska
 km: 1+000



PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE
droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska
 km: 1+100



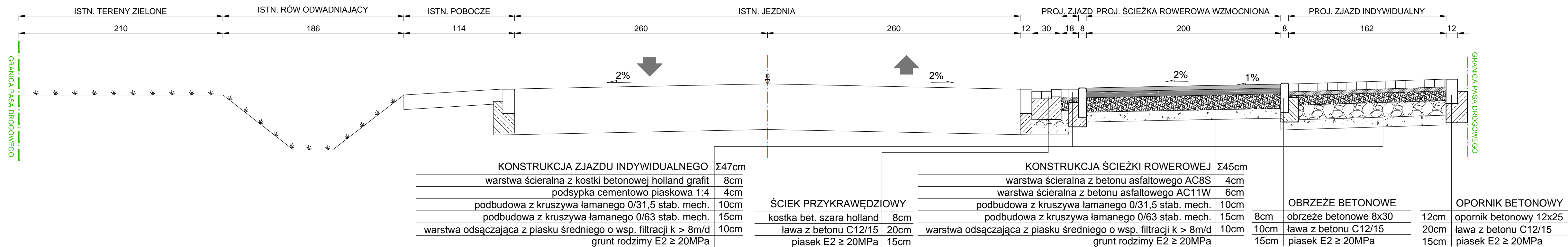
OBRZEŻE BETONOWE		KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ Σ29cm	
obrzeże betonowe 8x30	8cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S	4cm
ława z betonu C12/15	10cm	podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech.	15cm
piasek E2 ≥ 20MPa	15cm	warstwa odsączająca z piasku średniego o wsp. filtracji k > 8m/d	10cm
		grunt rodzimy E2 ≥ 20MPa	

ŚCIEK PRZYKRAWĘDZIOWY		KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ Σ29cm	
kostka bet. szara holland	8cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S	4cm
ława z betonu C12/15	20cm	podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech.	15cm
piasek E2 ≥ 20MPa	15cm	warstwa odsączająca z piasku średniego o wsp. filtracji k > 8m/d	10cm
		grunt rodzimy E2 ≥ 20MPa	

	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	10.2021
		Skala:	1:25
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach: Markowo, Brwilino i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą		Rys nr:	3.1
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilino gmina Stara Biała dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała dz. nr ew. 97 obręb 0016 Markowo		INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biała ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biała	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ specjalność	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa	

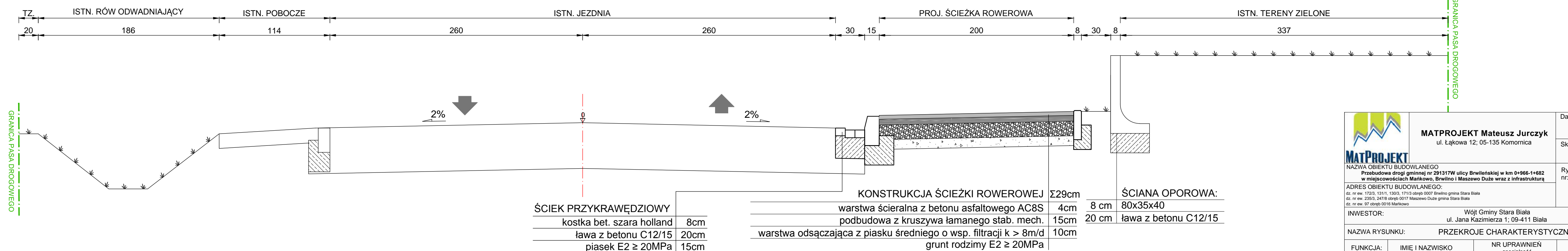
PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska
km: 1+440



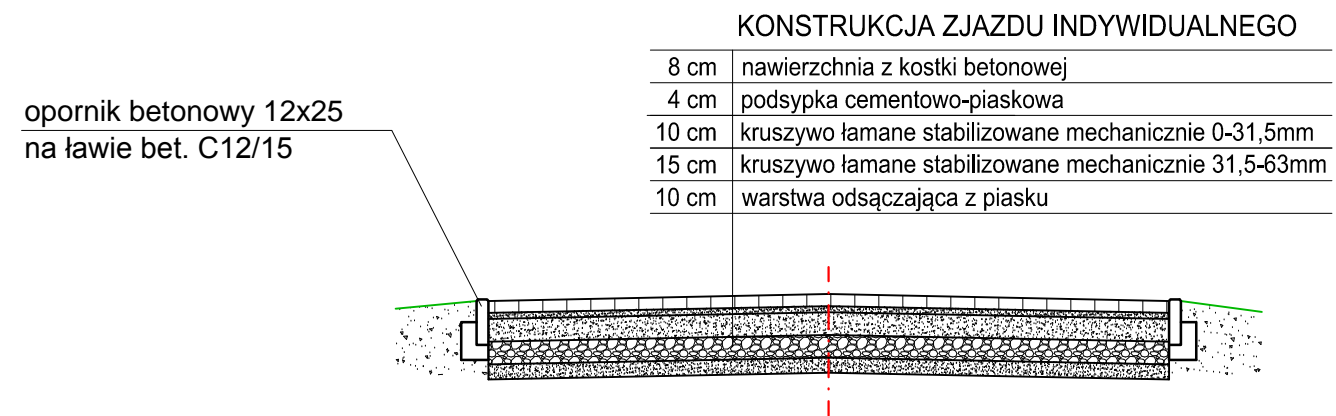
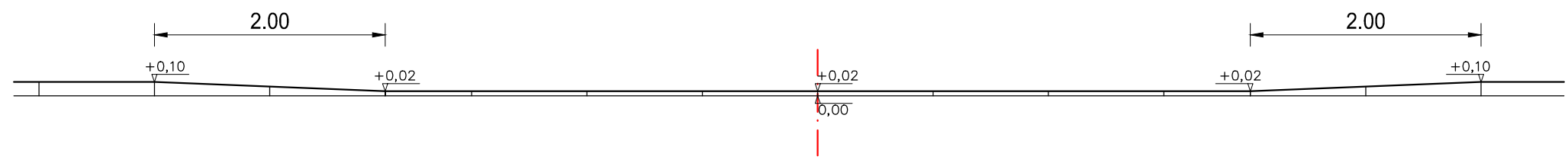
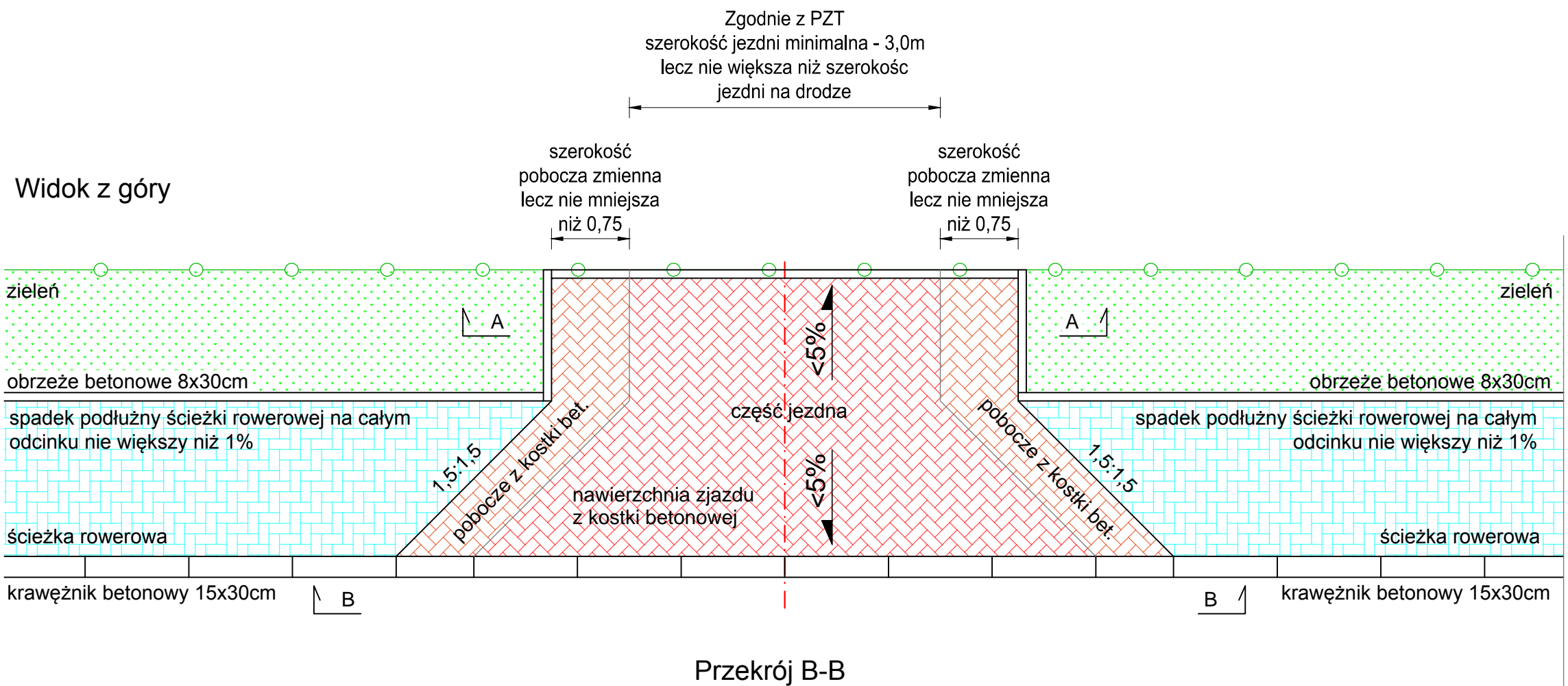
PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska
km: 1+500



	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	10.2021
		Skala:	1:25
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+662 w miejscowościach Markowo, Brwilino i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą		Rys nr:	3.2
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: <small>dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilino gmina Stara Biała dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała dz. nr ew. 97 obręb 0016 Markowo</small>		INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biała ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biała	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ specjalność	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa	

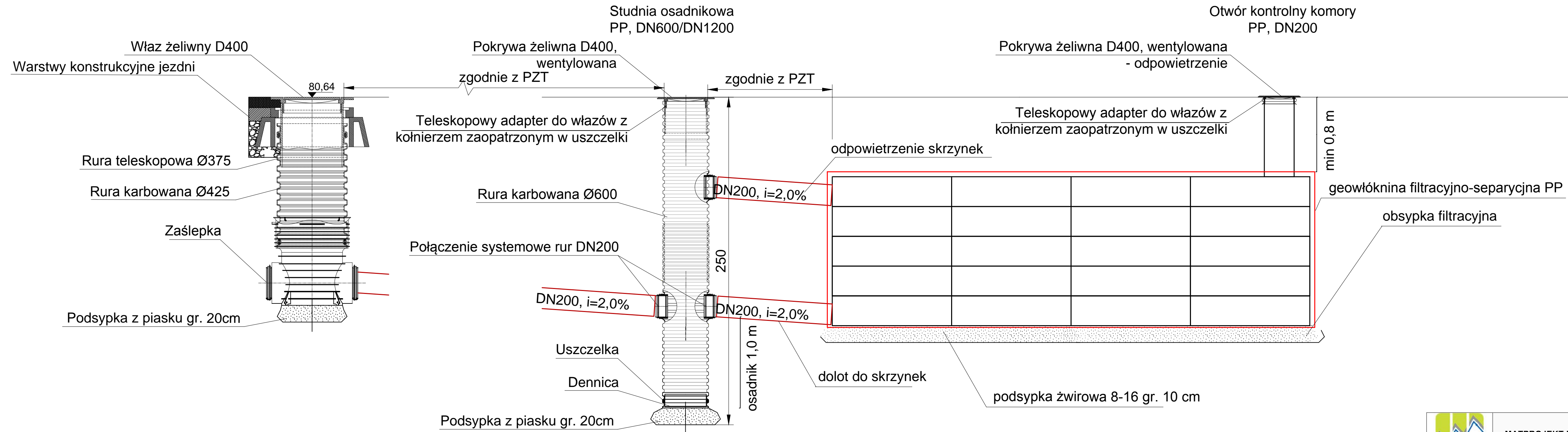
Szczegół zjazdu indywidualnego



	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	10.2021
		Skala:	1:50
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą		Rys nr:	3.3
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilno gmina Stara Biała dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała dz. nr ew. 97 obręb 0016 Mańkowo		INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biała ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biała	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN <i>specjalność</i>	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 <i>drogowa</i>	

Wpust deszczowy

Schemat odwodnienia z wykorzystaniem studni PP i skrzynek rozsączających

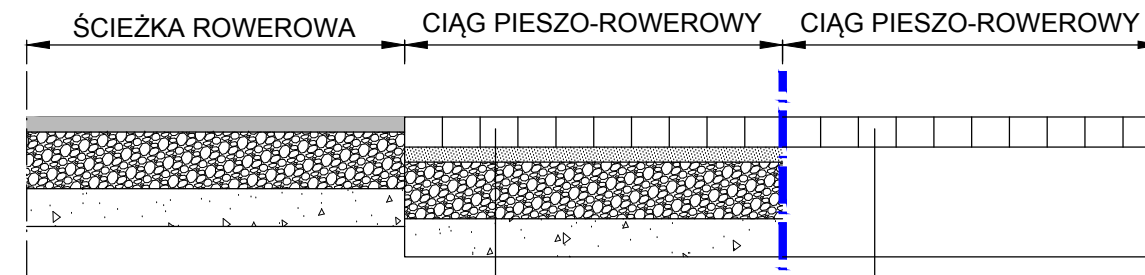


* - skrzynki należy wykonać zgodnie z zaleceniami producenta

	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	10.2021
	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilno i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą		Skala:
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilno gmina Stara Biała dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała dz. nr ew. 27 obręb 0016 Mańkowo		Rys nr:	3.4
INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biała ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biała			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN <i>specjalność</i>	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 <i>drogowa</i>	

PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

droga gminna nr 291317W ul. Brwileńska połączenie z DW559

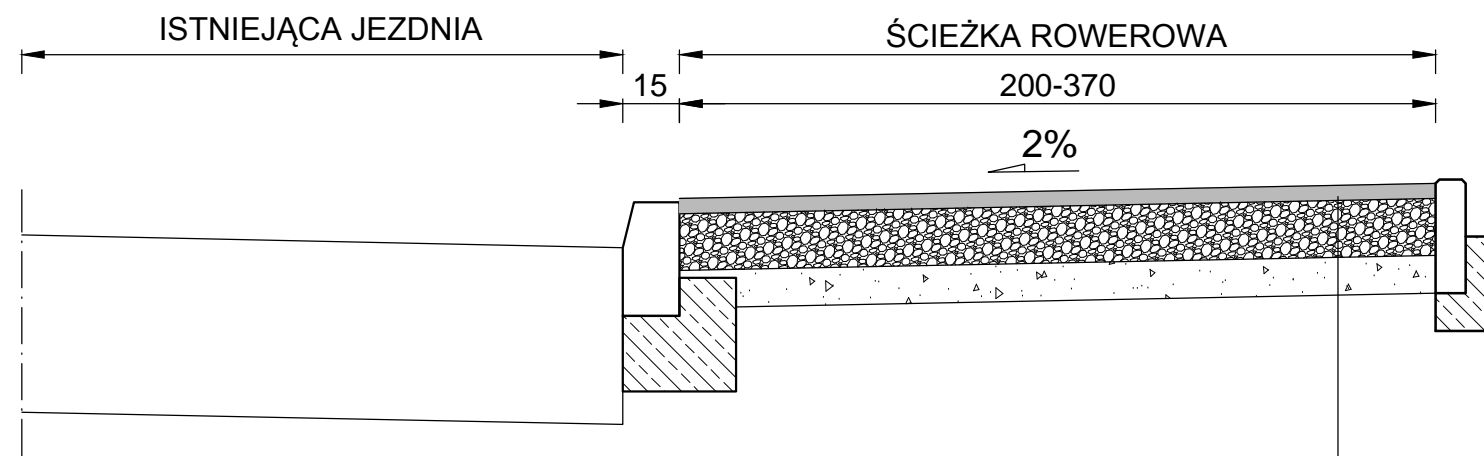


KONSTRUKCJA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO	Σ29cm
kostka betonowa holland szara	8cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	4cm
podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech.	15cm
warstwa odsączająca z piasku średniego o wsp. filtracji $k > 8\text{m/d}$	10cm
grunt rodzimy E2 $\geq 20\text{MPa}$	

ISTN. NAWIERZCHNIA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO

kostka betonowa holland szara
istniejąca konstrukcja

PAS DROGOWY DROGI GMINNEJ
PAS DROGOWY DROGI WOJEWÓDZKIEJ



KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ	Σ29cm
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S	4cm
podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech.	15cm
warstwa odsączająca z piasku średniego o wsp. filtracji $k > 8\text{m/d}$	10cm
grunt rodzimy E2 $\geq 20\text{MPa}$	

 MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	10.2021	
	Skala:	1:20	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Przebudowa drogi gminnej nr 291317W ulicy Brwileńskiej w km 0+966-1+682 w miejscowościach Mańkowo, Brwilino i Maszewo Duże wraz z infrastrukturą	Rys nr:	3.5	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr ew. 172/3, 131/1, 130/3, 171/3 obręb 0007 Brwilino gmina Stara Biała dz. nr ew. 235/3, 247/8 obręb 0017 Maszewo Duże gmina Stara Biała dz. nr ew. 97 obręb 0016 Mańkowo			
INWESTOR: Wójt Gminy Stara Biała ul. Jana Kazimierza 1; 09-411 Biała			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ specjalność	PODPIS
Projektant	Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa	