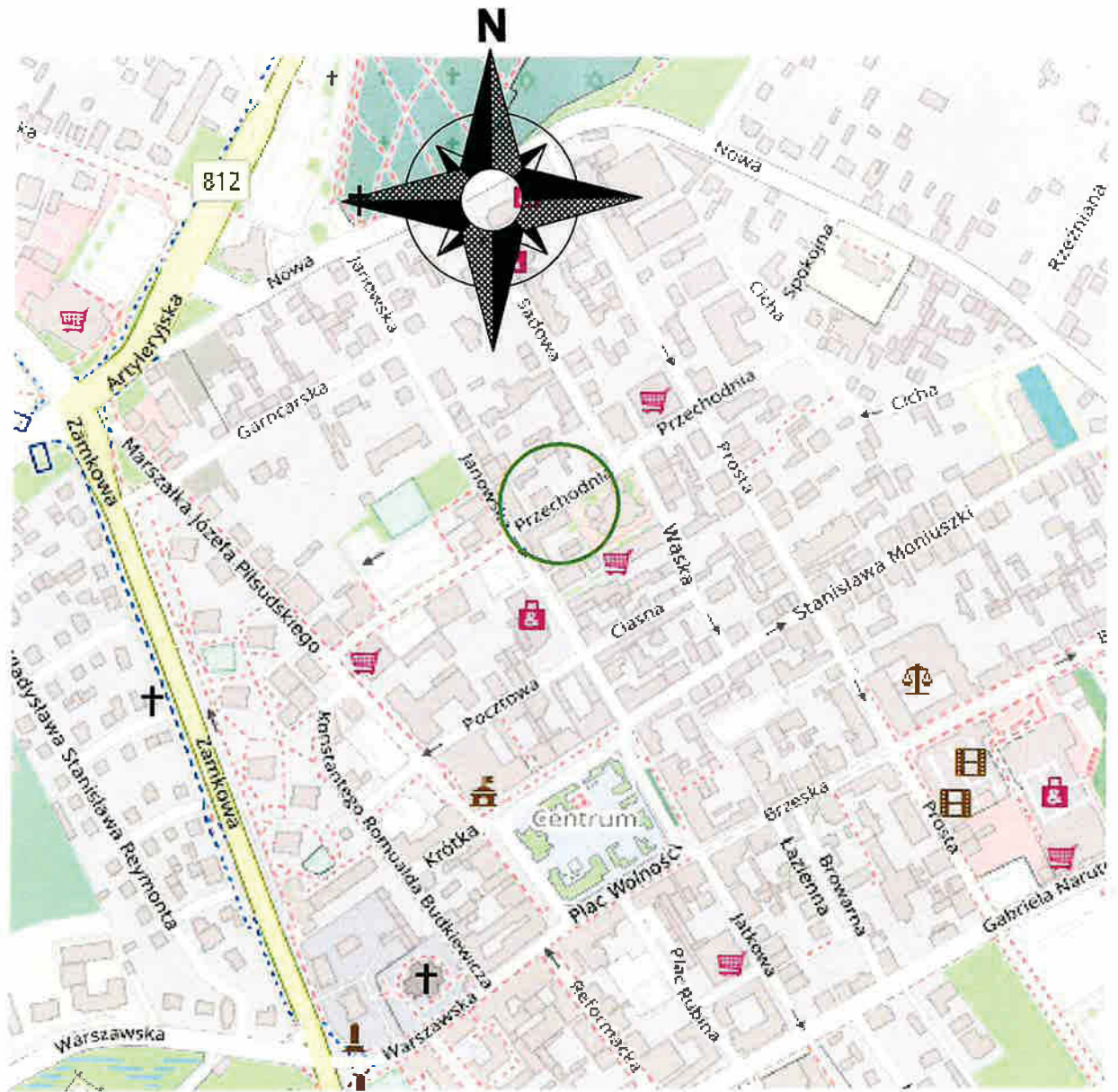



ORIENTACJA



<p>ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE: Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej -ul.Przechodniej- polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej ; odcinek od ul.Janowskiej do Targowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej</p>		
<p>FAZA: PROJEKT TECHNICZNY</p>		
<p>ADRES: BIAŁA PODLASKA ul.Przechodnia ; dz. nr. geod.1495; obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska ; jedn.ew.066101_1</p>		
<p>BRANŻA: sanitarna</p>	<p>SKALA: 1:15000</p>	<p>DATA: 10.07.2024r.</p>
<p>NAZWA RYS : ORIENTACJA</p>		<p>NR. RYS. 1</p>
<p>PROJEKTANT mgr inż. Mirosława Kobylińska nr upr. 278/lb/99 specj.instalacyjna sanitarna</p>		<p>PODPIS:</p> 

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna - 066101_1 Biała Podlaska

Obręb ewidencyjny - 0001

Skala - 1:500

Układ współrzędnych - 2000 strefa 8

Układ wysokości - PL-EVRF2007-NH

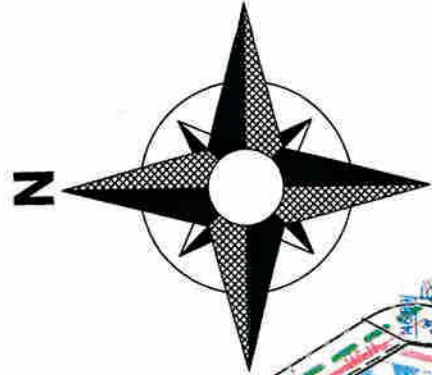
Sekcja: 8.169.13.13.1, 8.169.13.13.3.3

GD.6640.390.2024

Mapa aktualna na dzień 12.06.2024 r. w obszarze zakreślonym kolorem zielonym bez badania Księgi Wieczystej w zakresie obciążeń służebnościami gruntowymi.

Wykonał:

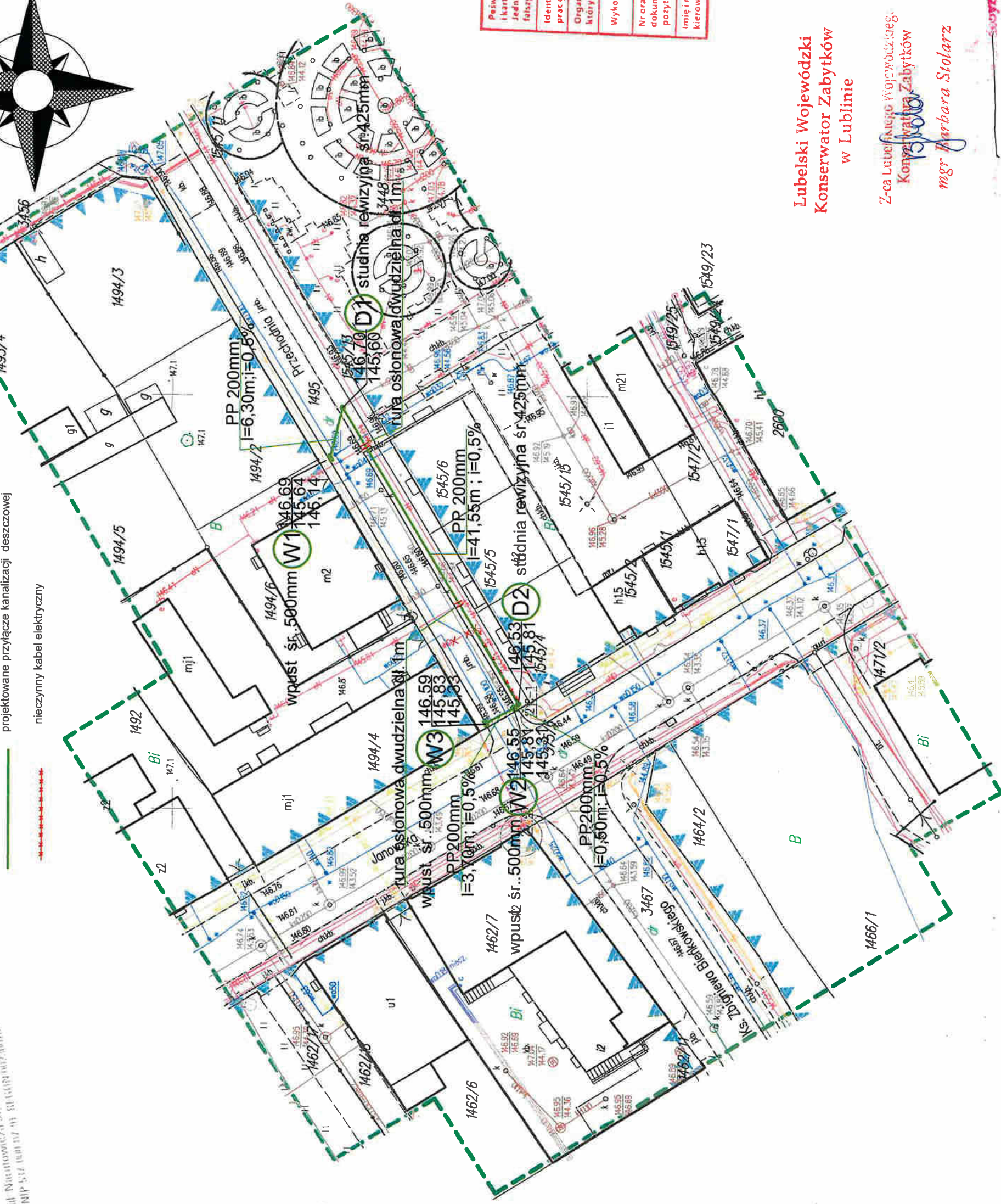
[Signature]
Zbigniew Moś



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej

nieczynny kabel elektryczny



Pełniącym, 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: GD. 6640.390.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Prezydent Miasta Biała Podlaska	Wykonawca prac geodezyjnych: "GEOPLAN" Spółka z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnie zweryfikacji: GD. 6640.390.2024.1 Data: 13.06.2024	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac: Zbigniew Moś Nr upr.: 16057

P. 0661.2024.393

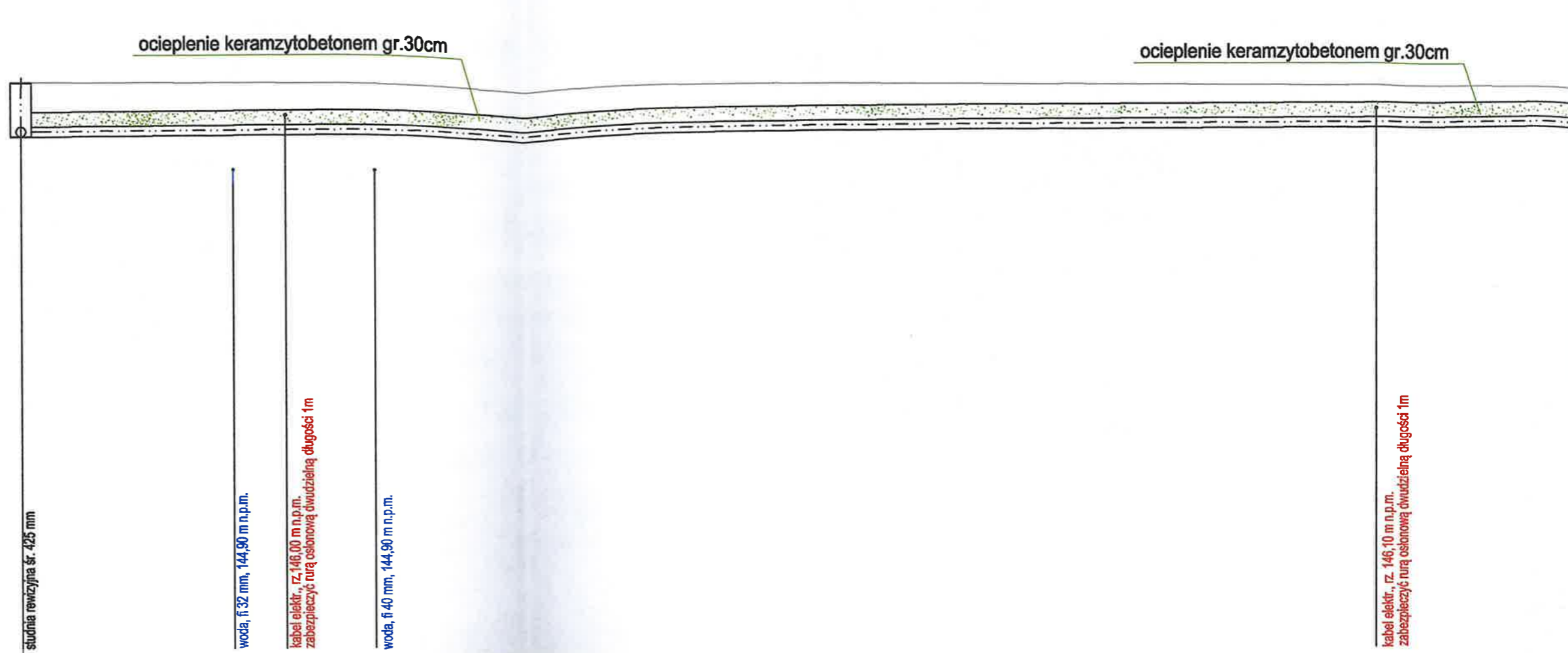
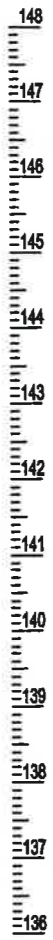
Lubelski Wojewódzki
Konserwator Zabytków
w Lublinie

Z-ca Lubelskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
[Signature]
mgr Barbara Stolarz

17.7.2024 r. 21.30, 21.6.2024
17. lipca 2024 r.

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE: Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej - ul. Przechodniej, polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej; odcinek od ul. Janowskiej do Tarłowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej	ADRES: BIAŁA PODLASKA ul. Przechodnia; dz. nr. geod. 1495 obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska; jedn. ew. 066101_1
BRANŻA: sanitarna	SKALA: 1:500
DATA: 10.07.2024r.	NR. RYS. 2
NAZWA RYS.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	
PROJEKTANT: mgr inż. Mirosława Kobylińska nr upr. 278/lb/99 specj. instalacyjna sanitarna	PODPIS: <i>[Signature]</i>

"GEOPLAN" Spółka z o.o.
21-500 Biała Podlaska
ul. Narutowicza 51, tel. 83 543 19 11
REGON 141907420
NIP 537 000 17 03



Węzeł	D1			
Rzędna terenu [m n.p.m.]	146,70			
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	145,60	145,62	145,63	145,64
Zagłębienie dna [m]	1,10			
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PP200mm			
Długość [m]	41,55			
Odległość [m]	0,00	4,30	5,36	7,17
				27,60

Dekametr
Skala Y: 1:100
Skala X: 1:100

ocieplenie keramzytobetonem gr.30cm

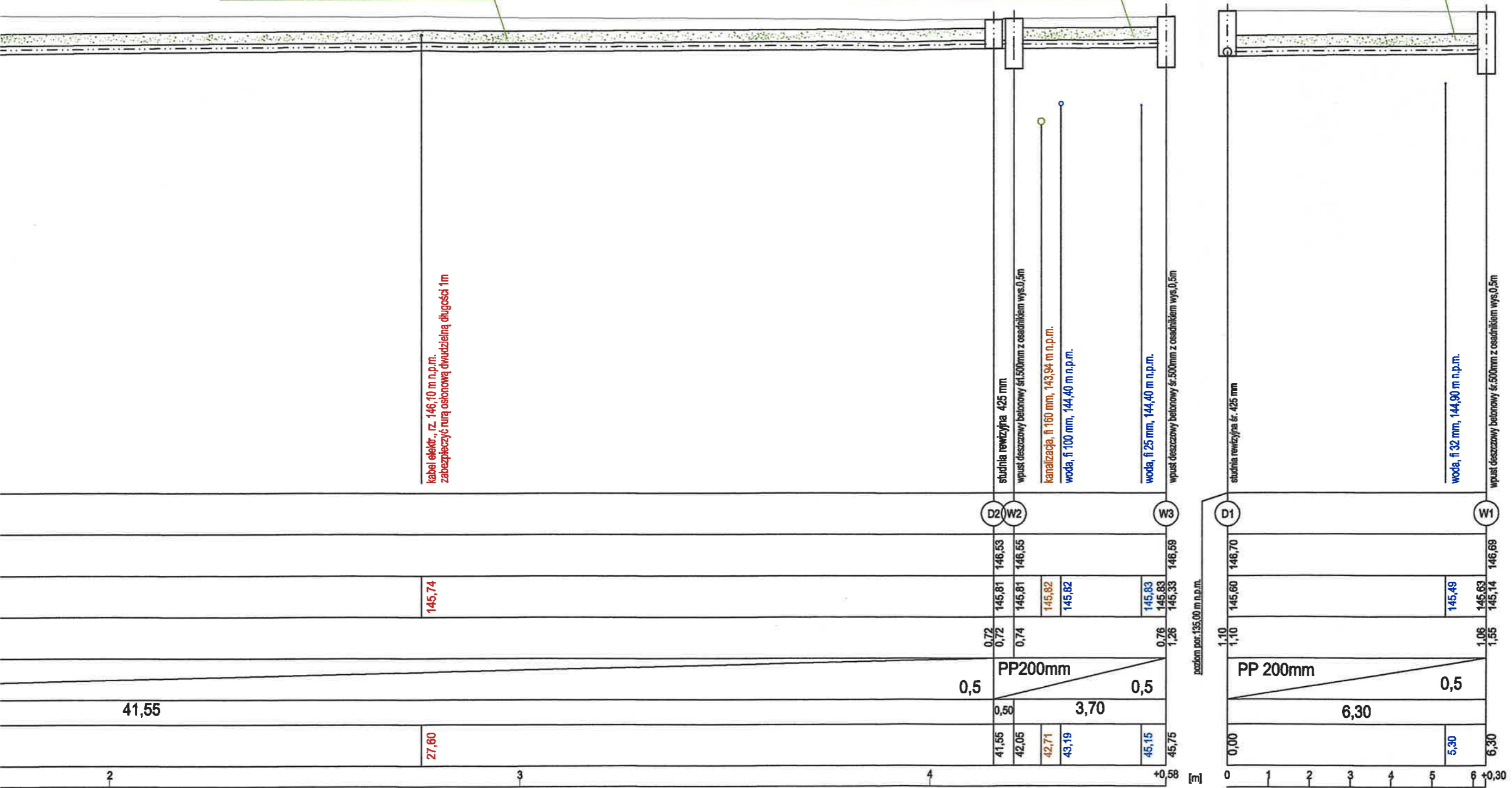
ocieplenie keramzytobetonem gr.30cm

ocieplenie keramzytobetonem gr.30cm

kabel elektr., rz. 146,10 m n.p.m.
zabezpieczyć rurą osłonową dwudzielną długość 1m

studnia rewizyjna 425 mm
wpuść deszczowy betonowy 51,500mm z osadnikiem wys.0,5m
kanalizacja, fi 160 mm, 143,94 m n.p.m.
woda, fi 100 mm, 144,40 m n.p.m.
woda, fi 25 mm, 144,40 m n.p.m.
wpuść deszczowy betonowy 51,500mm z osadnikiem wys.0,5m

studnia rewizyjna 425 mm
woda, fi 32 mm, 144,90 m n.p.m.
wpuść deszczowy betonowy 51,500mm z osadnikiem wys.0,5m



41,55

27,80

0,5

0,50

3,70

0,5

PP 200mm

6,30

0,5

1,10

1,10

145,60

146,70

145,49

145,63

145,14

146,69

1,06

1,55

145,63

145,14

146,69

0,00

6,30

5,30

6,30

1m

Skala X: 1:100

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE
Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej - ul. Przechodniej" polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej; odcinek od ul. Janowskiej do Targowiska Mińskiego w Białej Podlaskiej

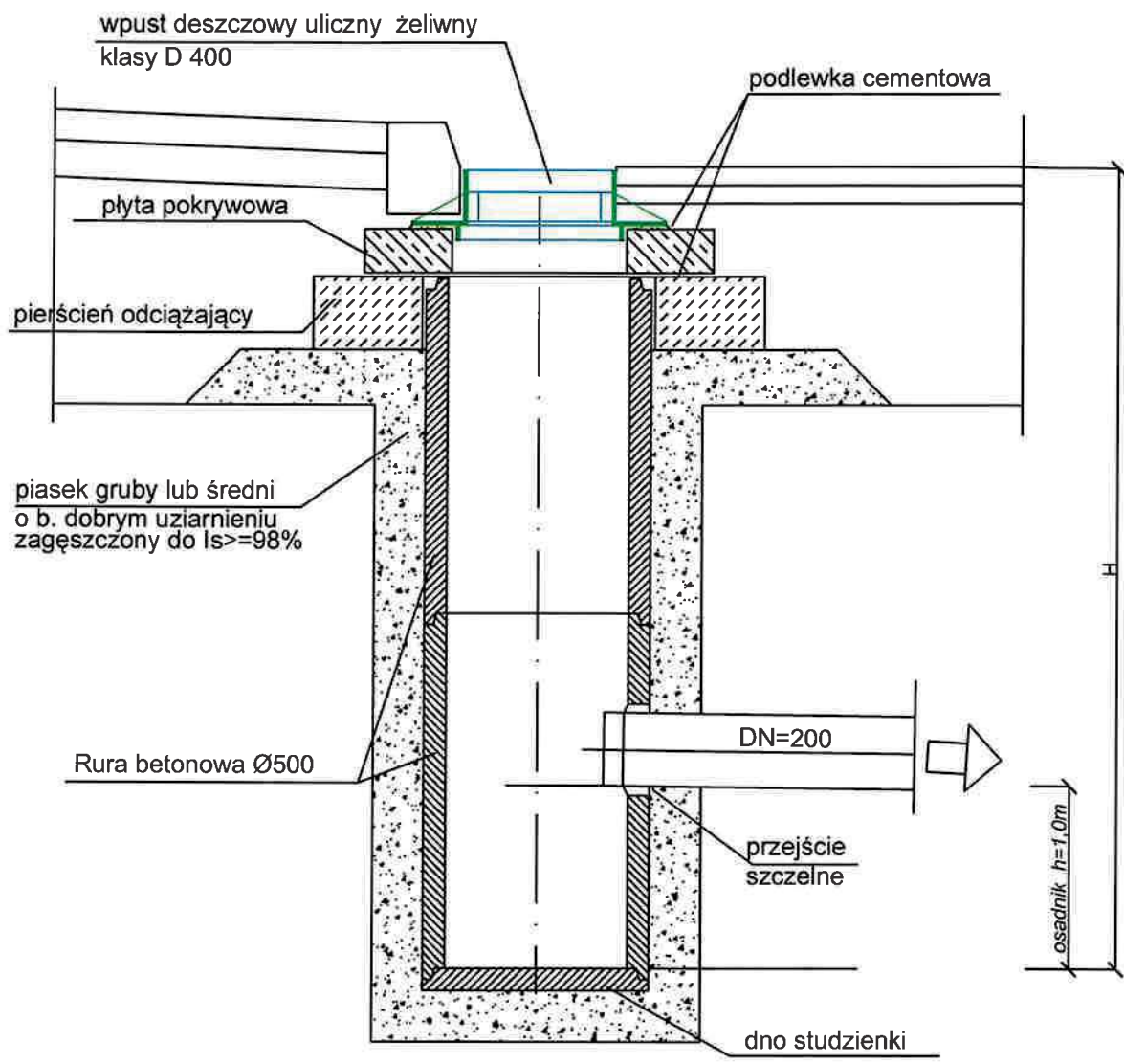
ADRES: BIAŁA PODLASKA
ul. Przechodnia ; dz. nr. geod. 1495
obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska ; jedn. ew. 066101_1

BRANŻA: sanitarna SKALA: 1:100:100 DATA: 10.07.2024r.

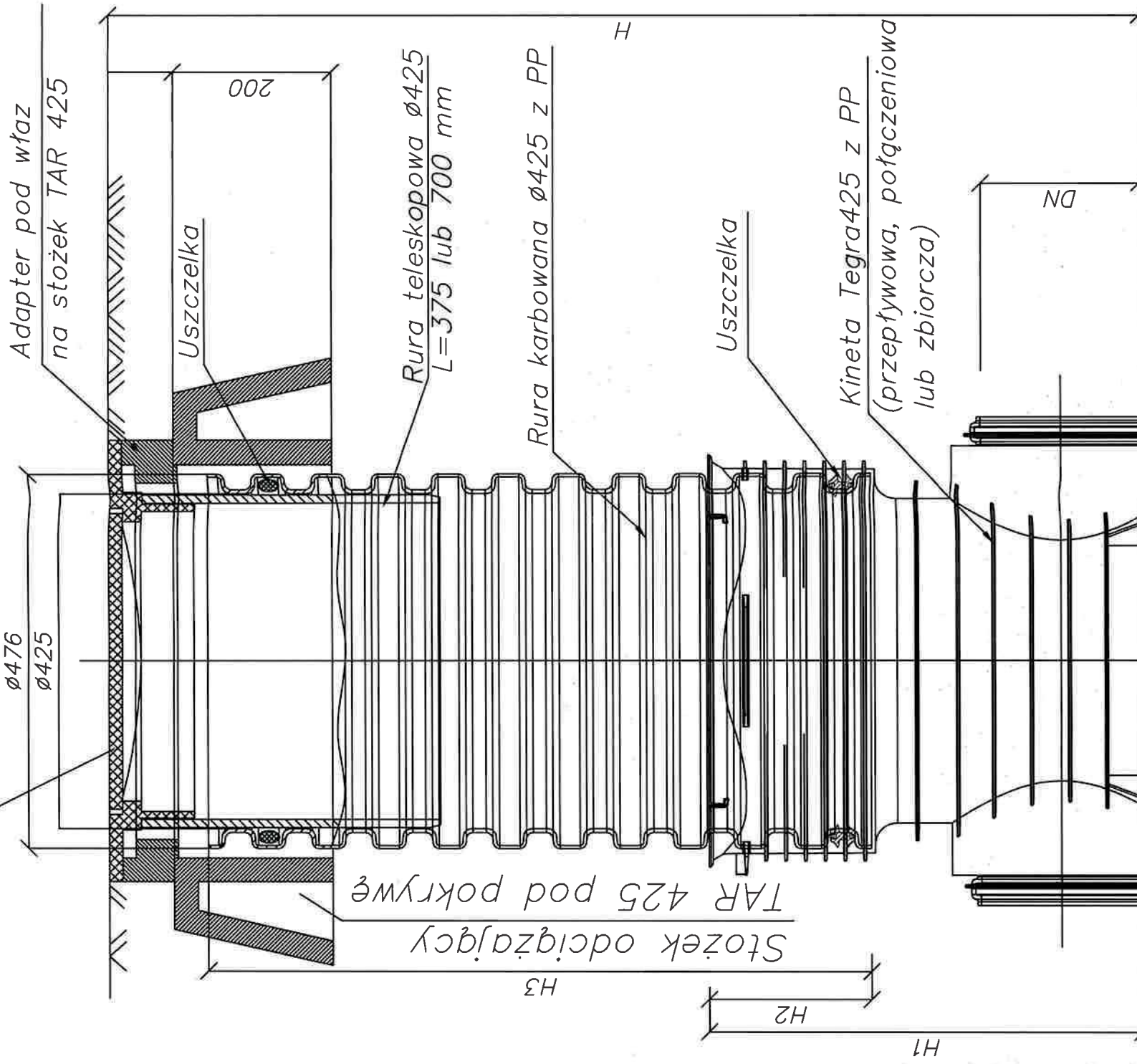
NAZWA RYS.: PROFILE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ NR. RYS.: 3

PROJEKTANT: mgr inż. Mirosława Kobylńska nr upr. 278/b/99 specj. instalacyjna sanitarna PODPIS:

WPUST DESZCZOWY ULICZNY Z OSADNIKIEM - Ø500 Z ELEMENTÓW BETONOWYCH dla Ø DN 200mm



ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE: Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej -ul.Przechodniej polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej ; odcinek od ul.Janowskiej do Targowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej		
ADRES: BIAŁA PODLASKA ul.Przechodnia ; dz. nr. geod.1495 obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska ; jedn.ew.066101_1		
BRANZA: sanitarna	SKALA: -	DATA: 10.07.2024r.
NAZWA RYS.: SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO		NR. RYS. 4
PROJEKTANT mgr inż. Mirosława Kobylińska nr upr. 278/lb/99 specj.Instalacyjna sanitarna		PODPIS:



ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE:

Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej o
w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod
-ul.Przechoźnia; polegająca na budowie przy
odcinek od ul.Janowskiej do Targowiska Mi

ADRES:

BIAŁA PODLASKA
ul.Przechoźnia; dz. nr. geoc
obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska

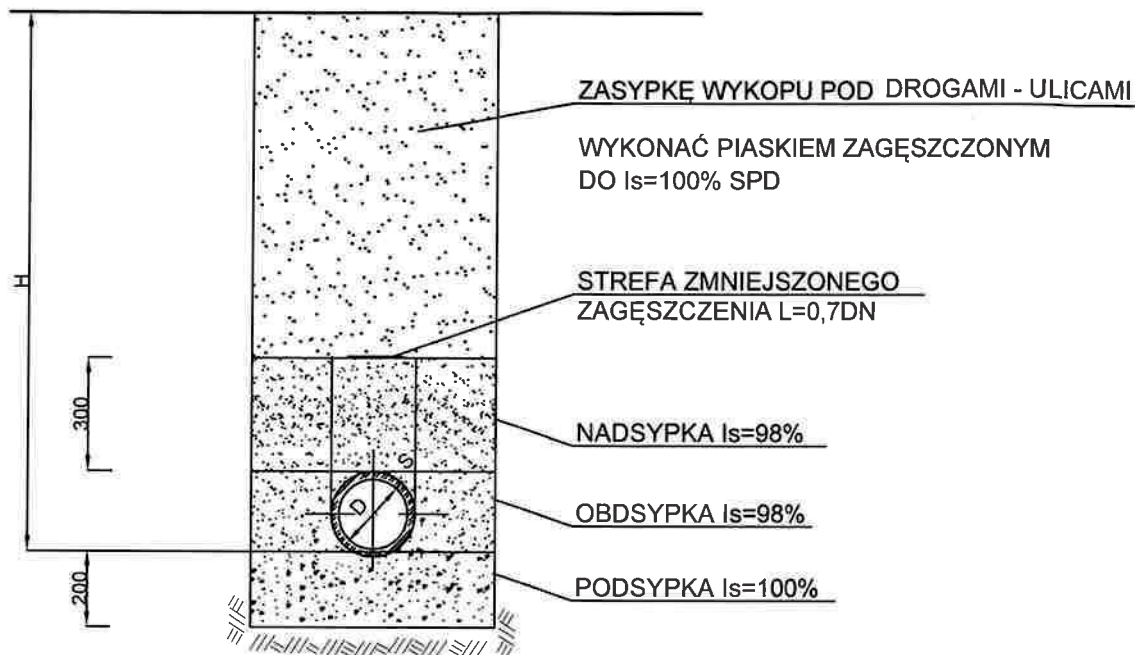
BRANŻA:

sanitarna

SKALA:

-

PRZEKRÓJ WYKOPU - KANALIZACJA DESZCZOWA



- rury montować na podsypce z bardzo dobrze ubitego i zagęszczonego gruboziarnistego piasku z podbiciem obustronnym rur i pogłębieniem na złączach o zagęszczeniu sposobem ręcznym $Is=100\%$ SPD
- nad rurami wykonać nadsypkę piaskiem o gr. 30cm ponad wierzch rury o zagęszczeniu $Is=98\%$ SPD
- montaż rur wykonać zgodnie z instrukcją projektowania, wykonywania i odbioru producenta rur.

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE:

Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej -ul.Przechodniej polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej ; odcinek od ul.Janowskiej do Targowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej

ADRES:

BIAŁA PODLASKA
ul.Przechodnia ; dz. nr. geod.1495
obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska ; jedn.ew.066101_1

BRANŻA:

sanitarna

SKALA:

-

DATA:

10.07.2024r.

NAZWA RYS.:

PRZEKRÓJ WYKOPU

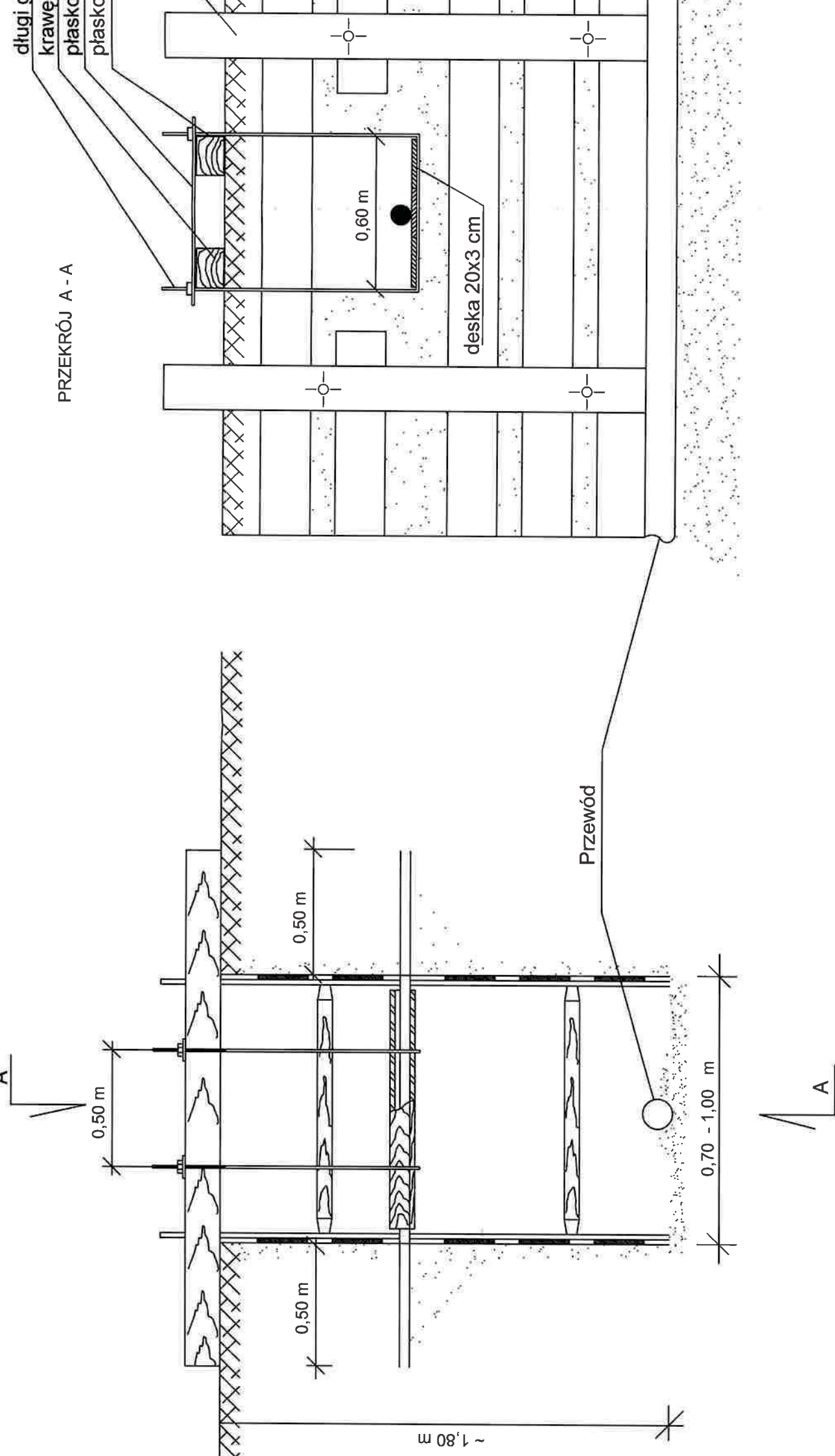
NR. RYS.

6

PROJEKTANT

mgr inż. Mirosława Kobylińska
nr upr. 278/lb/99
specj.instalacyjna sanitarna

PODPIS:



**ZABEZPIECZENIE kabliwykonać
przed realizacją robót ziemnych dla projektowanej sieci**

IR-4201/26/2023

Gmina Miejska Biała Podlaska
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 3
21-500 Biała Podlaska

W odpowiedzi na wniosek o wydanie warunków technicznych na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z obszaru skrzyżowania ulicy Janowskiej z ulicą Przechodnią w Białej Podlaskiej informujemy, że w obrębie wnioskowanego terenu nie istnieje miejski system kanalizacji odprowadzającej wody opadowe i roztopowe.

Dążąc do zrównoważonego gospodarowania wodami opadowymi oraz roztopowymi w mieście i wytycznymi ich zagospodarowania na terenach zurbanizowanych, Spółka zaleca zagospodarowanie i wykorzystanie tych wód w miejscu powstania poprzez lokalną retencję, umożliwiającą ich odprowadzenie do gruntu zapewniając jego awodnienie np.: tereny zielone, zastosowanie liniowych układów retencyjno-rozsączających w tym z użyciem skrzynek lub tuneli poprzedzonych osadnikiem i filtrem, zbiorników retencyjnych.

Warunkowo możemy zapewnić odbiór nadmiaru niezagospodarowanych wód opadowych i roztopowych z wnioskowanego terenu (potwierzonego obliczeniem ich ilości w dokumentacji technicznej), po ich uprzednim podczyszczeniu, na warunkach określonych w „Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków”, po wybudowaniu własnym staraniem i na swój koszt przyłącza do sieci miejskiej i zawarciu umowy ze Spółką.

WARUNKI TECHNICZNE

Przyłącze kanalizacji deszczowej

1. Warunkowe odprowadzanie wód opadowych i roztopowych można rozwiązać w sposób pośredni poprzez wykonanie podłączenia do lokalnej kanalizacji deszczowej (zejście w stronę ulicy Przechodniej wykonane z rur \varnothing 200 mm), zlokalizowanej na terenie pobliskiego Targowiska Miejskiego na dz. geod. nr 1495.
2. Przyłącze do sieci miejskiej może być wykonywane tylko w oparciu o uzgodnioną z BWiK dokumentację projektową opracowaną na podstawie niniejszych warunków i uzyskanych decyzji.
3. Opracowanie dokumentacji projektowej i realizację można powierzyć tylko podmiotom posiadającym odpowiednie uprawnienia.
4. Przy projektowaniu przyłącza kanalizacji deszczowej uwzględnić:
 - a/ prowadzenie przyłącza najkrótszą trasą,
 - b/ posadowienie rurociągu na głębokości zapewniającej przykrycie 1,40m,
 - c/ dobór średnicy odpowiednio do ilości odprowadzanych wód,
 - d/ zastosowanie materiałów dopuszczonych do stosowania zgodnie z art.10 Prawa Budowlanego, w przypadku rur PVC zastosować rury ze ścianką litą,
 - e/ dojazd i dostęp do studni rewizyjnych,
 - f/ zakaz nasadzeń drzew na trasie przyłącza.
5. Należy uzyskać zgodnie z art. 20 Prawa Budowlanego, wymagane decyzje, uzgodnienia, sprawdzenia i opinie przedstawionych rozwiązań projektowych.
6. Dokumentację projektową uzgodnić w BWiK przedkładając min. 2 egz. PB /1 egz. pozostaje w BWiK/.
7. Spółka zapewnia nieodpłatny nadzór techniczny nad realizacją.
8. Posadowienie rurociągów oraz zagęszczenie gruntu projektować na podstawie instrukcji montażu opracowanej i autoryzowanej przez odpowiedniego producenta rur.
Przy zagęszczeniu gruntu uwzględnić wymagania właściciela pasa drogowego.
9. W projekcie uwzględnić właściwe zabezpieczenie, posadowienie i regulację innego uzbrojenia.
10. Zachować warunki techniczne projektowania instalacji kanalizacyjnych, polskie normy i przepisy branżowe.

11. Wody opadowe i roztopowe powinny odpowiadać wymaganiom określonym w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA GOSPODARKI MORSKIEJ I ŻEGLUGI ŚRÓDLĄDOWEJ z 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (DZ.U.2019 poz.1311).
12. Warunki niniejsze ważne są dwa lata od daty wydania.
13. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do kanalizacji miejskiej podlega opłatom.

Podstawa prawna:

1. Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 7 VI 2001 r.; Dz.U. 2023 poz. 537 z późn. zm.

2. Przepisy Prawa Budowlanego;

3. Przepisy i normy branżowe

Warunki otrzymują:

1. Adresat - Warunki

2. a/a

PREZES ZARZADU
BWiK „WOD-KAN” Sp. z o.o.
w Białej Podlaskiej

mgr inż. Beata Jasińska

Biała Podlaska, dnia 19.07.2024 r.

IR-423/56/3129/2024

Usługi Projektowe Instalacje Sanitarne
Miroslawa Kobylińska
ul. Drzewieckiego 26
21-500 Biała Podlaska

W załączeniu przesyłamy uzgodniony Projekt Techniczny przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ul. Przychodnią dz. geod. nr 1495 w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: „Przebudowa drogi gminnej w Białej Podlaskiej – ul. Przychodniej, polegającej na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej; odcinek od ul. Janowskiej do Targowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej”.

Przyłącze kanalizacji deszczowej pozostaje na stanie i w eksploatacji inwestora.

Uzgodnienie dokumentacji projektowej przez Spółkę BWiK „WOD-KAN” nie zastępuje weryfikacji projektu przez osoby uprawnione (zgodnie z Prawem Budowlanym) i nie zwalnia projektanta od całkowitej odpowiedzialności za zaprojektowane rozwiązania, dobór techniczny i ilościowy materiałów.

O terminie rozpoczęcia robót zawiadomić naszą Spółkę.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

PREZES ZARZĄDU
BWiK „WOD-KAN” Sp. z o.o.
w Białej Podlaskiej
mgr inż. Beata Jasińska

Nasz znak: BP-I.5142.21.30.2024.PZ1

Data: 17 lipca 2024r.

Sprawa: budowa przyłącza kanalizacji deszczowej ;

Obiekt: dz. ewid. nr 1495, ul. Przechodnia w Białej Podlaskiej, gm.loco, na terenie historycznego układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków pod nr A/656;

DECYZJA

Na podstawie art. 6 ust 1 pkt 1 lit b, art. 7 pkt 1, art. 36 ust 1 pkt 1, ust.3, art. 89 pkt 2 , art. 93 ust 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami /Dz.U. z 2022r. poz. 840 ze zm./, § 17 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. z 2021 poz.81) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 r. poz.572), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Mirosławę Kobylińską występującej z pełnomocnictwa Prezydenta Miasta Biała Podlaska pismem z dnia 15.07.2024r. (data wpływu: 16.07.2024r.)

Lubelski Wojewódzki Konserwator Zabytków o r z e k a :

udzielić Wnioskodawcy pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych związanych z budową przyłącza kanalizacji deszczowej na dz. ewid. nr 1495 ul.Przechodnia w Białej Podlaskiej, na terenie historycznego układu urbanistycznego miasta Biała Podlaska, wpisanego do rejestru zabytków pod nr A/656, w zakresie i sposób określony w dokumentacji:

„Projekt zagospodarowania działki przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającej ulicę Przechodnią w Białej podlaskiej, jednostka ewidencyjna: 066101_1 Biała Podlaska, obręb ewidencyjny: 0001, działki o nr ew. 1495” autorstwa mgr inż. Mirosławy Kobylińskiej z lipca 2024r. **pod warunkami:**

Pozwolenie wydaje się pod następującymi warunkami:

- 1. Obowiązku kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego przez osoby spełniające wymagania, o których mowa w art.37c ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.**
- 2. Przekazania Lubelskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia robót budowlanych, a w toku robót budowlanych na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, kierującej robotami budowlanymi albo wykonującej nadzór inwestorski:**
 - a) imienia, nazwiska i adresu osoby kierującej robotami budowlanymi albo wykonującej nadzór inwestorski,**
 - b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37c ustawy,**
 - c) oświadczenia o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego.**
- 3. Zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych.**
- 4. Niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o**

zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych.

5. Przeprowadzenia badań archeologicznych w formie nadzoru nad pracami ziemnymi zgodnie z art.31 ust.1a pkt 1 i 2, art.36 ust.1 pkt 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, § 18 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. z 2021r, poz.81). **Na przeprowadzenie badań należy uzyskać oddzielne pozwolenie LWKZ.**

Pozwolenie jest ważne w terminie roku od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna, chyba że przed jego upływem zostanie wydane pozwolenie na budowę, o ile jest wymagane (w rozmieleniu przepisów prawa budowlanego, obejmujące zakres prac na które Lubelski Wojewódzki Konserwator Zabytków udzielił pozwolenia). W takim przypadku termin ważności pozwolenia ulega przedłużeniu do czasu ważności ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę.

Uzasadnienie :

Teren historycznego układu urbanistycznego miasta Biała Podlaska, wpisany został do rejestru zabytków pod nr BP A/656 decyzją z dnia 2 grudnia 1972r. podlega ochronie i opiece zgodnie z art. 6 ust.1 pkt b Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. W myśl art. 36 tejże Ustawy na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru należy uzyskać pozwolenie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W związku z tym Wnioskodawca, wystąpił o pozwolenie na prowadzenie robót budowlanych.

Planowany zakres prac obejmujący budowę przyłącza do kanalizacji deszczowej nie będzie posiadał wpływu na historyczny układ miejski. Prace ziemne naruszą pozostałości dawnego osadnictwa związane z okresem historycznym oraz możliwe iż naruszą nawarstwienia związane z wcześniejszym osadnictwem tego terenu. Niezbędne jest przeprowadzenie badań archeologicznych w formie nadzoru nad inwestycyjnymi pracami ziemnymi celem zadokumentowania niszczonej warstw stratygraficznych i zabezpieczenia zabytków, ważnych dla badań nad historią regionu. Dokumentacja projektowa stanowi podstawę do wydania pozwolenia.

Projekt spełnia wymagania konserwatorskie i stanowi podstawę do wydania pozwolenia.

W związku z powyższym orzeczono jak wyżej.

p o u c z e n i e :

Postępowanie może zostać wznowione a pozwolenie niniejsze cofnięte lub zmienione w trybie przewidzianym art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, w razie ujawnienia, po jego wydaniu nowych okoliczności, które mogą mieć wpływ na zakres prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac lub innych działań.

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, oraz art. 129 § 1 i 2 k.p.a. od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji za pośrednictwem Lubelskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 §4 k.p.a.).

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości jej zaskarżenia.

W zakresie odwołania przysługuje zgłoszenie wniosków przewidzianych w art. 136 § 1-3 k.p.a.

Zgodnie z art. 41 § 1 k.p.a, w toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu, w tym adresu elektronicznego. W razie zaniedbania obowiązku określonego w § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.



Z-ca Lubelskiego Wojewódzkiego
Konsultanta Zabytków
mgr Barbara Stolarz

- Otrzymują:
1. Mirosława Kobylińska;
 2. a/a;

- Do wiadomości:
1. Prezydent Miasta Biała Podlaska;

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna - 066101_1 Biała Podlaska

Obręb ewidencyjny - 0001

Skala - 1:500

Układ współrzędnych - 2000 strefa 8

Układ wysokości - PL-EVRF2007-NH

Sekcja: 8.169.13.13.3.1, 8.169.13.13.3.3

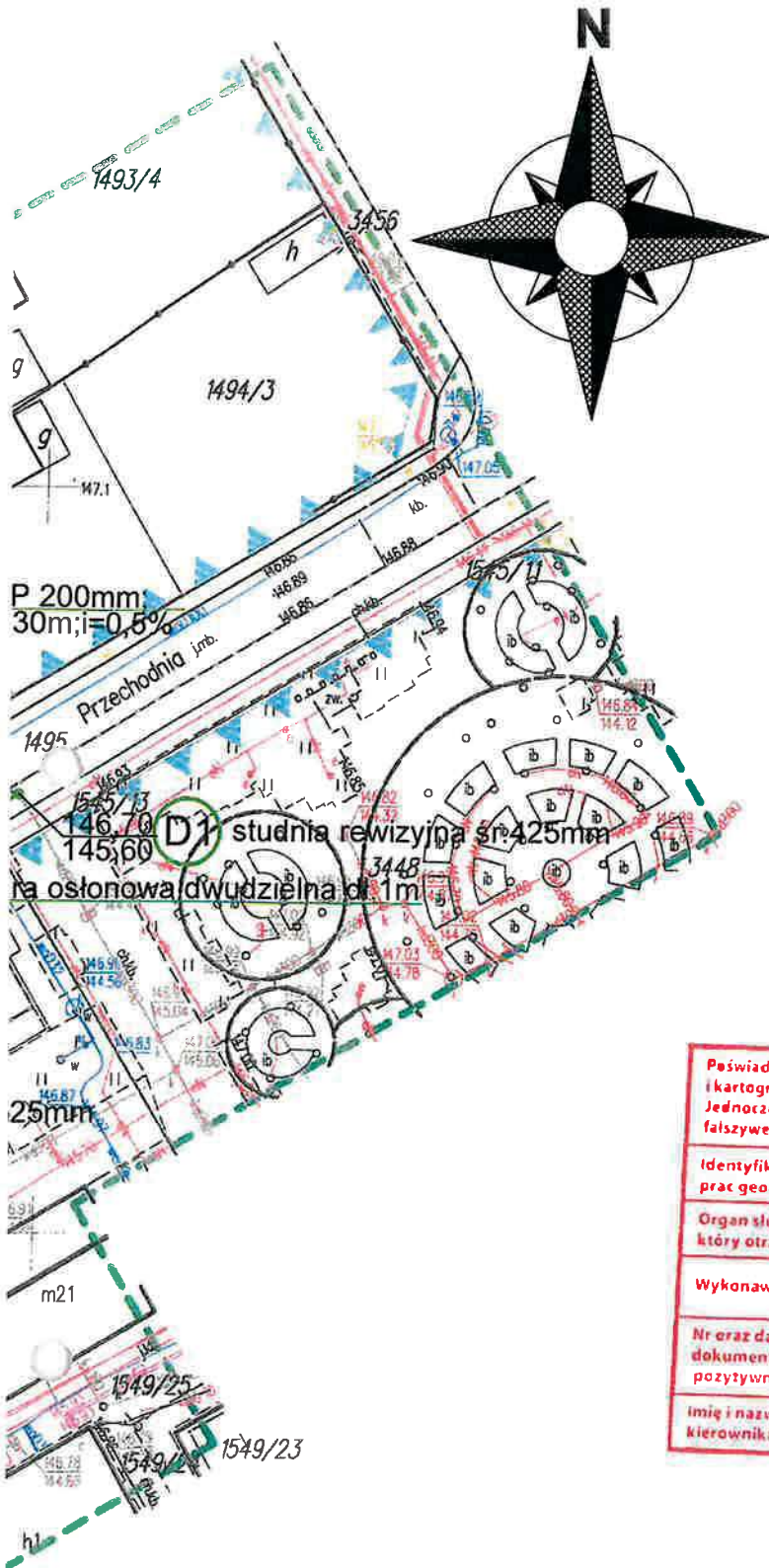
1804

GD.6640.390.2024

Mapa aktualna na dzień 12.06.2024 r. w obszarze zakreślonym kolorem zielonym bez badania Księgi Wieczystej w zakresie obciążeń służebnościami gruntowymi.

Wykonał:

[Handwritten signature]



Świadczenie, 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:	GD. 6640.390.2024.....
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Prezydent Miasta Biała Podlaska
Wykonawca prac geodezyjnych:	"GEOPLAN" Spółka z o.o. ul. Narutowicza 51, 21-500 Biała Podlaska
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji:	GD. 6640.390.2024.1 Data 13.06.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac:	Zbigniew Moś Nr upr. 16057

P. 0661.2024.393

**Lubelski Wojewódzki
Konservator Zabytków
w Lublinie**

Z-ca Lubelskiego Wojewódzkiego
Konservatora Zabytków

[Handwritten signature]
mgr Barbara Stolarz

BP-7. 5142. 21.30.2024.P21

17. lipca 2024 r.

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE: Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odwadniającego ulicę Przechodnią w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: "Przebudowa drogi gminnej -ul.Przechodniej polegająca na budowie przyłącza kanalizacji deszczowej; odcinek od ul.Janowskiej do Targowiska Miejskiego w Białej Podlaskiej		
ADRES: BIAŁA PODLASKA ul.Przechodnia ; dz. nr. geod.1495 obręb ewid.: 0001 Biała Podlaska ; jedn.ew.066101_1		
BRANŻA: sanitarna	SKALA: 1:500	DATA: 10.07.2024r.
NAZWA RYS: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI		NR. RYS. 2
PROJEKTANT mgr inż. Mirosława Kobylińska nr upr. 278/lb/99 specj.instalacyjna sanitarna		PODPIS: <i>[Handwritten signature]</i>

Lublin, dnia 16 grudnia 1999 r.

Znak: ABU.OU.7342/135/99

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt. 1 ust. 2 i 4, art. 14 ust. 1 pkt. 4, ust. 3 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane /Dz. U. Nr 89, poz. 414 z późn. zmianami/ oraz § 3 ust. 1 i § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1995 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r. z późn. zmianami/, w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA /tekst jednolity w Dz. U. Nr 9 z 1980 r., poz. 26 z późn. zmianami/ - po rozpatrzeniu wniosku **Pani Mirosławy Ireny Kobylńskiej** z dnia 15 kwietnia 1999 r. wobec złożenia egzaminu z wynikiem pozytywnym-

N a d a j ę

Pani Mirosławie Irenie KOBYLŃSKIEJ
magistrowi inżynierowi inżynierii środowiska
ur. dnia 05 października 1960 r. w Olsztynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 278/Lb/99

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i
gazowych

U z a s a d n i e

Przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało, że **Pani Mirosława Irena Kobylńska:**

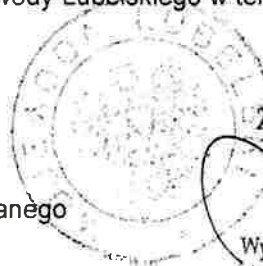
1. Spełniła warunki w zakresie przygotowania zawodowego i wykazała praktykę niezbędną do uzyskania uprawnień budowlanych;
2. Złożyła egzamin z wynikiem pozytywnym.

Wobec powyższego, decyzją niniejszą postanowiono jak na wstępie.

Od decyzji niniejszej służy wniesienie odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Lubelskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji

Otrzymują:

1. Pani Mirosława Irena Kobylńska
ul. Drzewieckiego 26
21-500 Biała Podlaska
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. aa

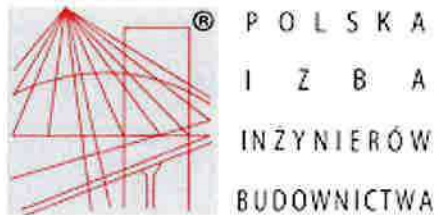


Zup. Wojewody Lubelskiego

mgr inż. architekt. Mirosława Kobylńska
Wydziału Architektury Budownictwa i Urbanistyki

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Mirosława Kobylńska



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-LLM-A8R-PLF *

Pani Mirosława Kobylińska o numerze ewidencyjnym LUB/IS/2960/01
adres zamieszkania Drzewieckiego 26, 21-500 Biała Podlaska
jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-02-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-20 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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