

Bydgoszcz, dnia 15 kwietnia 2022 r.

WGK-IV.7012.2.2022.KR

Kompleksowa Obsługa Inwestycji – Jarosław Góral
ul. Pocztowa 5
89 – 500 TUCHOLA

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAM/0003/PW08/16

dotyczy: uzgodnienia kolizji planowanej budowy/przebudowy drogi pożarowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 47 przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy, z zielenią istniejącą rosnącą na terenie nieruchomości o nr ew. 58/9 i 58/7 obr. 97.

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 4 marca 2022r., uzupełniony w dniu 11 kwietnia 2022r. informuję, że Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Bydgoszczy uzgadnia zakres planowanej wycinki drzew związanej z realizacją w/w inwestycji, oraz opiniuje pozytywnie przedłożony projekt nasadzeń zastępczych zgodnie z załącznikiem mapowym, którego opieczętowany egzemplarz stanowi integralną część niniejszego pisma.

Podkreślić należy, że na terenie przedmiotowej inwestycji rośnie dąb szypułkowy będący pomnikiem przyrody, w odniesieniu do którego mają zastosowanie przepisy uchwały nr LXII/1300/14 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 24 września 2014r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody na terenie Bydgoszczy (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. poz. 2720), w tym zakaz niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu oraz uszkodzenia i zanieczyszczania gleby.

Wobec powyższego sposób realizacji i eksploatacji planowanej inwestycji nie może wiązać się z naruszeniem przepisów ww. uchwały.

W celu zabezpieczenia pomnika przyrody na czas realizacji inwestycji zobowiązuje się Wykonawcę robót budowlanych do przestrzegania niżej wymienionych zasad.

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych, wykonawca robót w porozumieniu z WGK wyznaczy i czytelnie oznakuje strefę ochronną ww. drzewa, która nie zostanie naruszona na etapie realizacji robót budowlanych (wyznaczenie strefy ma na celu wykluczenie przypadkowego uszkodzenia drzewa oraz ugniatania gleby w jego sąsiedztwie).
2. W strefie ochronnej wyklucza się ruch sprzętu, składowania materiałów, wyznaczanie zaplecza socjalnego itp.
3. Wyklucza się możliwość obniżenia obecnego poziomu gruntu w rzucie korony drzewa. Podniesienie gruntu jest możliwe wyłącznie w strefie obecnie utwardzonego terenu, zgodnie z projektem budowlanym.
4. Prace w sąsiedztwie pomnika przyrody prowadzone będą w sposób wykluczający przesuszenie gruntu w rzucie korony drzewa (gleby nie wolno pozostawiać odkrytej w okresie suszy).
5. W rzucie korony drzewa prace będą realizowane ręcznie bez wykorzystania sprzętu ciężkiego.
6. Wyklucza się możliwość ubijania gleby w rzucie korony drzewa.
7. Zobowiązuje się Wykonawcę robót i Inwestora do powiadomienia WGK o planowanym rozpoczęciu prac i konieczności wyznaczenia strefy ochronnej co najmniej 7 dni wcześniej.

W razie pytań i wątpliwości w przedmiotowej sprawie prosimy o kontakt z inspektorem WGK – panią Justyną Olszewską (tel. 52-58-58-032, e-mail: j.olszewska@um.bydgoszcz.pl).

Podkreśla się także, że prowadzenie przedmiotowych robót nie może przyczynić się do uszkodzenia drzew rosnących na nieruchomościach sąsiednich, w tym uszkodzenia ich korzeni, pni i koron. Wobec powyższego, w odniesieniu do tych drzew, zobowiązuje się Inwestora do zastosowania poniższych warunków prowadzenia prac:

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych drzewa w sąsiedztwie inwestycji zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniem części nadziemnych (pień i korona) i korzeni przypowierzchniowych, poprzez czytelne wyznaczenie stref ochronnych, wyłączonych z obszaru robót. Powyższe ma na celu uniknięcie przypadkowego uszkodzenia drzew w wyniku robót w ich sąsiedztwie.
2. Drzewa narażone najbardziej na uszkodzenie w trakcie realizacji wykopów, zostaną zabezpieczone dodatkowo poprzez montaż osłon na pniach i strefach odziomków. Osłon nie należy montować bezpośrednio do pni.
3. Korzenie drzew naruszone w wyniku wykopu, należy na bieżąco obcinać ostrym narzędziem przy ścianie wykopu, prostopadłe do ściany wykopu tak, aby powstała rana była jak najmniejsza. Wyklucza się możliwość pozostawienia korzeni odkrytych, narażonych na zasychanie i bezpośrednie działanie czynników klimatycznych. Korzenie należy okrywać słomianymi matami chroniąc je przed bezpośrednim oddziaływaniem czynników atmosferycznych.
4. Drzewa w sąsiedztwie wykopu, których korzenie naruszono, należy podlewać w przypadku suszy.
5. W rzutach koron drzew należy ograniczyć do minimum poruszanie sprzętu ciężkiego oraz wykluczyć:
 - 1) składowanie materiałów związanych z realizacją inwestycji,
 - 2) parkowanie pojazdów,
 - 3) wyznaczenie zaplecza socjalnego itp.

Wyjaśniamy, że uzgodnienie zakresu wycinki drzew nie zwalnia Inwestora z obowiązku przestrzegania przepisów odrębnych w zakresie ochrony przyrody, tj. przepisów dot. ochrony gatunkowej roślin, grzybów, porostów i zwierząt oraz ochrony zieleni. Na podstawie art. 87a ustawy z dnia 16 kwietnia 2014r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021r. poz. 1098 ze zm.) oraz art. 75 ust. 1 - ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021r. poz. 1973 ze zm.) Inwestor zobowiązany jest do podejmowania działań zmierzających do ochrony zieleni.

Ze względu na fakt, że przewidziane do wycinki drzewa stanowią mogą potencjalne miejsce lęgów ptasich, sugerujemy rozpoczęcie wycinki poza okresem lęgowym oraz sprawowanie nadzoru przyrodniczego na etapie wycinki drzew oraz robót budowlanych.

Informujemy, że w zamian za wycięcie wskazanych drzew, których usunięcie wymaga uzyskania decyzji administracyjnej, należy przewidzieć nasadzenia zastępcze w ilości co najmniej 2 szt. za każde wycięte drzewo. Przedłożony projekt nasadzeń zastępczych uwzględnia powyższe wymagania, w związku z powyższym tutaj. Wydział opiniuje go pozytywnie.

Wyjaśniamy, że na podstawie art. 83b, pkt 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021r., poz. 1098 ze zm.) do wniosku o wydanie zezwolenia na wycinkę drzew należy dołączyć projekt nasadzeń zastępczych.

p o DYREKTORA WYDZIAŁU

Sylwia Kubiś

Załączniki


















1. mapa – zakres wycinki drzew

Otrzymują:

- 1 adresat
- 2 a/a KR

DRZEWA DO
USUNIĘCIA
LEGENDA (INWENTARYZACJA):

- 1 - orzech włoski
- 2 - śliwa ałycza
- 3 - śliwa ałycza s
- 4 - orzech włoski
- 5 - śliwa ałycza
- 6 - świerk kłujący
- 7- śliwa ałycza
- 8- śliwa ałycza
- 9- śliwa ałycza
- 10- śliwa ałycza
- 11- śliwa ałycza
- 12 - jarczab pospolity

LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100 cm
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22x100 cm
	Projektowany opomik betonowy 12x25x100 cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm
	Projektowana inst. kan. deszczowej PVC-u ϕ 200
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki betonowej gr. 8 cm
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z ekokraty
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki kamiennej rzędowej 15x17 cm
	Opaska z kostki betonowej 6 cm
	Nawierzchnia jezdni z trylinki do przełożenia
	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej do przełożenia
	Drzewo do usunięcia
	Płyty drogowe 1,5x3,0x0,15
	Projektowany wpust uliczny Wp1...Wp5 oraz istniejące studzienki kan. desz. Si
	Rury osłonowe dwudzielne  fi 110mm
	Projektowane spadki poprzeczne
174,38	Projektowane rzędne nawierzchni

Stwierdzam zgodność
kserokopii / odpisu
z oryginałem

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAB/00041/PW/0016

Dojazd pożarowy z ekokraty

Dojazd pożarowy z kostki trylinki do przełożenia celem regulacji wysokości i profilu wys. proj. drogi

Dojazd pożarowy z kostki trylinki
bez zmian

3 Osłonięcie ciepłociągu
3 płytami MON 1,5x3,0m - 4 szt.

Zabezpieczenie studni teletechnicznej.	4,00
---	------

Rura osłonowa dwudzielna
Φ 110 mm

38.6

Dokumentacja uzgodniona
w Wydziale Zieleni i Gospodarki Komunalnej
Urzedu Miasta Bydgoszczy

pismo WGK-IV.7012 2. 2022. KR
INSPEKTOR
podpis 15.04.2022

Kinga Rubaszewska

OBIEKT	Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 - budowa drogi pożarowej wew.wraz z przebudową istniejącego placu zabaw m. Bydgoszcz, gm. Bydgoszcz, dz. nr ewid. 58/7, 58/9
ADRES	

PRZEDMIOT	Rys. nr 2 Projekt zagospodarowania terenu
-----------	---

SKALA: 1:500	DATA:	20.07.2021r.	PODP.
--------------	-------	--------------	-------

	PROJEKTANT BR. DROGOWA.	mgr inż. Łukasz Śpica POM/0065/PWOD/13 specjalność: drogową	
--	----------------------------	---	--

PROJEKTANCI (UPRAWNIENIA)	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Artur Ampulski KUP/0045/PWOD/13 specjalność drogowa	
------------------------------	---------------------------	--	--

PROJEKTANT INST. SANIT.	mgr inż. Tomasz Góral WAM/0093/PWOS/15 specjalność inst. sanit.	2
----------------------------	---	---

SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.	mgr inż. Łukasz Szmelter POM/0283/PWBS/15 specjalność inst sanit	49
------------------------------	--	----

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW W TORUNIU
DELEGATURA W BYDGOSZCZY
85-102 BYDGOSZCZ, ul. Jazuliska 2
14 610 023 22 610 53 22 44 17
WUOZ.DB.ZAR.5152.1.71.2022.TZ.
Op. A – 408/2022

Stwierdzam
kserokopie
z oryg.

Bydgoszcz 27 maja 2022r.

POLECONY
mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAN/0093/PW/06/15
SZKOŁA PODSTAWOWA
im. B. Malinowskiego
w Bydgoszczy

Dotyczy : budowy drogi pożarowej na terenie działek nr ew. 58/7 i 58/9 w m. Bydgoszcz, przy ulicy Czartoryskiego 18 – w zakresie ochrony archeologicznej

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu - Delegatura w Bydgoszczy opiniuje w/w inwestycję, w zakresie prac ziemnych i ochrony archeologicznej na następujących warunkach :

1. wymagane jest zapewnienie przez inwestora nadzorów archeologicznych nad pracami ziemnymi prowadzonymi w ramach przedmiotowej inwestycji i badań ratowniczych w obszarze nienaruszonych współcześnie obiektów i nawarstwień kulturowych. Forma nadzoru powinna sprowadzać się do obserwacji nawarstwień oraz prowadzenia przez archeologa dziennika prac archeologicznych w terenie zgodnie z postępem robót ziemnych. Wymagane jest ręczne prowadzenie prac ziemnych w obszarze nienaruszonych współcześnie obiektów i nawarstwień kulturowych. W przypadku odsłonięcia nawarstwień kulturowych należy przeprowadzić niezbędne badania ratownicze. Wydobyte w trakcie badań zabytki ruchome w tym elementy konstrukcji lub urządzeń drewnianych wymagają zapewnienia odpowiedniej konserwacji,
2. w przypadku odsłonięcia w trakcie badań zabytkowych konstrukcji (drewnianych, kamiennych, ceglanych itp.) wymagane jest komisyjne ustalenie toku dalszego postępowania,
3. wymagane jest uzyskanie pozwolenia na prowadzenie prac archeologicznych od Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (wzór wniosku na stronie K-P WKZ) .

Inwestycja położona jest w granicach obszaru ścisłej ochrony konserwatorskiej w tym archeologicznej, wpisanego do rejestru zabytków decyzją nr 324 z dnia 6 VII 1984 r. Wpis do rejestru zabytków obejmuje teren średniowiecznego zespołu miasta lokacyjnego wraz z historycznymi przedmieściami. Wszelkie prace na tym terenie, niszczące zalegające pod współczesną powierzchnią nawarstwienia i obiekty kulturowe związane z funkcjonowaniem miasta od średniowiecza po czasy nowożytne wymagają przeprowadzenia badań archeologicznych. W przypadku odsłonięcia zabytkowych konstrukcji drewnianych, kamiennych, murowanych itp. wymagane jest komisyjne ustalenie dalszego toku postępowania.

Zgodnie z art. 31 a Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza finansować roboty budowlane przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru zabytków lub objętym ochroną na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jest obowiązana pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji, jeżeli przeprowadzenie tych badań jest niezbędne dla ochrony zabytków archeologicznych. Szczegółowy zakres i rodzaj niezbędnych badań archeologicznych ustala się w drodze decyzji. Egzemplarz dokumentacji naukowej z badań podlega po ich zakończeniu nieodpłatnemu przekazaniu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków.

Podstawa prawna : Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23.VII.2003 roku (Dz. U. z 2022 r. poz. 840)

otrzymuje:

1. Jarosław Góral (pełnomocnik)
2. WUOZ.DB – a/a

do wiadomości:

Miejski Konserwator Zabytków w Bydgoszczy

Kierownik Delegatury

mgr Elzbieta Dygaśzewicz

73

Bydgoszcz, dnia 12.10.2021r.
Stwierdzam zgodność
kserokopii/odpisu
z oryginałem

DECYZJA Nr 160 /2021

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAM/0093/PWOS/15

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. 1 lit. b, art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, art. 96 ust. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 710 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 735 z późn. zm.), § 13 ust. 1 pkt 1-2 oraz 5-6, ust. 2 pkt 1-5, ust. 3 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. 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 (t.j. Dz. U. z 2018, poz. 1609 z późn. zm.), a także Porozumienia pomiędzy Wojewodą Kujawsko – Pomorskim a Prezydentem Miasta Bydgoszczy z dnia 26 stycznia 2012 r. w sprawie powierzenia prowadzenia niektórych spraw z zakresu właściwości Kujawsko – Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków Miastu Bydgoszcz, z późn. aneksami

po rozpatrzeniu wniosku:

p. Tomasza Górala- pełnomocnika dyrektora Szkoły Podstawowej nr 47 p. Tomasza Wierzewskiego

dnia 10.09.2021 r.

wpływ 21.09.2021 r.

uzupełnionego w dniu 04.10.2021 r. (wpływ w dniu 11.10.2021r.)

o udzielenie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego, ruralistycznego lub zespołu :

- w budynku przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy położonym na obszarze Starego Miasta Bydgoszczy wpisanym do rejestru zabytków pod nr A/324

udzielam pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wpisanego do rejestru zabytków historycznego układu urbanistycznego ,ruralistycznego lub zespołu :

- w budynku przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy położonym na obszarze Starego Miasta Bydgoszczy wpisanym do rejestru zabytków pod nr A/324

polegających na:

- przebudowie istniejącej infrastruktury wewnętrznej SP nr 47 – budowie drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw zgodnie z projektem budowlanym autorstwa mgr inż. Łukasza Śpicy i mgr inż. . Tomasza Górala z 20.07.2021 r.

Pozwolenie zostaje udzielone: p. Tomaszowi Góralowi- pełnomocnikowi dyrektora Szkoły Podstawowej nr 47 p. Tomasza Wierzewskiego

Pozwolenie ważne do: 31.12.2023 r.

Pozwolenie zostaje udzielone na następujących warunkach:

- postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać zmienione lub cofnięte na podstawie art. 47 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- należy zawiadomić Miejskiego Konserwatora Zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych;
- należy zawiadomić Miejskiego Konserwatora Zabytków o terminie podjęcia określonych czynności związanych z wydanym pozwoleniem, przynajmniej 3 dni przed dniem rozpoczęcia tych czynności;
- należy niezwłocznie zawiadomić Miejskiego Konserwatora Zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych;
- należy dokonywać odbioru częściowego i końcowego wykonanych robót budowlanych z udziałem Miejskiego Konserwatora Zabytków;
- należy podjąć inne działania, które zapobiegają uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku wpisanego do rejestru zabytków.

UZASADNIENIE

Decyzja w całości uwzględnia żądania strony wobec czego w oparciu o art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od jej uzasadnienia.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i § 2 oraz art. 129 § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

z up. ~~PREZYDENTA MIASTA~~
Sławomir Marcysiak
Miejski Konserwator Zabytków

Otrzymują:

Op. Tomasz Góral, Kompleksowa Obsługa Inwestycji Jarosław Góral, ul. Pocztowa 5, 89-500 Tuchola
2.aa

Do wiadomości:

1. WAB wm
2. WUOZ wm.

Decyzja jest ostateczna
MIEJSKI KONSERWATOR ZABYTKÓW
02.05.2022
Sławomir Marcysiak

Nie dokonano zapłaty opłaty skarbowej zgodnie z ustawą z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020, poz.1546 z późn. zm.). Wnioskodawca jest zwolniony.

AWNY SPECJALISTA
Janina Janina

Bydgoszcz, dnia 02 maja 2022 r.

WUOZ.DB.WZN.ZZ.5146.1.3.2022.JF
Teczka B-142

DECYZJA Nr WZN / 126/ 2022

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodnych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: 3154/2003/16

Na podstawie art. 6 ust.1 pkt 1b, art. 7 pkt. 1, art. 89 pkt. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2021 poz. 710 z późn. zm.), art. 83 ust.1, art. 83 a ust. 1 i ust. 2 a., art. 83 c ust. 1, art. 86 ust 1 pkt 6. ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2022, poz. 916) oraz art.10, art.104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. KPA (t.j. Dz. U. z 2021 poz. 735 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku: z dnia 18 marca 2022 r., (data wpływu: 01 kwietnia 2022 r.) złożonego do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Toruniu - Delegatura w Bydgoszczy, przez Szkołę Podstawową nr 47 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18 – reprezentowaną przez pełnomocnika Pana Tomasza Górala z Tucholi,

w sprawie: wydania zezwolenia na usunięcie z terenu działki nr ewid. 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18, następujących drzewa i krzewów:

1. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 140 cm; na poziomie 130 cm – 100cm i 90 cm),
2. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 45 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm i 40 cm),
3. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 77 cm; na poziomie 130 cm – 45 cm i 80 cm),
4. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 82 cm; na poziomie 130 cm – 103 cm),
5. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 59 cm; na poziomie 130 cm – 90 cm),
6. świerka kłujący (obw. na poz. 5 cm - 40 cm; na poziomie 130 cm – 40 cm),
7. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 70 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
8. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 85 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
9. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 50 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm),
10. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 66 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
11. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 90 cm; na poziomie 130 cm – 160 cm),
12. Jarzab pospolity (obw. na poz. 5 cm - 60 cm; na poziomie 130 cm – 60 cm),
13. krzewy śnieguliczka (pow. 24szt. * 0,4 m² = 9,6 m²)
14. krzewy forsycja (pow. 30 sz. * 0,4 m² = 12,00 m²)

z powodu kolizji z planowaną inwestycją polegającą na „Budowie drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw zgodnie z projektem budowlanym autorstwa mgr inż. Łukasza Śpicy i mgr inż. Tomasza Górala z 20.07.2021 r.” realizowanej na działce nr ewid. 58/7 i 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18, w terminie do 31 grudnia 2022 r.

ORZĘKAM ZEZWOLIĆ

Szkole Podstawowej nr 47 w Bydgoszczy, położonej przy ul. Czartoryskiego 18 reprezentowanej przez Pana Tomasza Górala z Tucholi (reprezentującemu firmę Kompleksowa Obsługa Inwestycji Jarosław Góral, 89-500 Tuchola, ul. Poczтовая 5), jako posiadaczowi tytułu prawnego do władania nieruchomością, działka nr ewid. 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, na usunięcie z działki nr ewid. 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy przy ul. Czartoryskiego, wpisanej do rejestru zabytków województwa kujawsko-pomorskiego, następujących drzew i krzewów:

1. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 140 cm; na poziomie 130 cm – 100cm i 90 cm),
2. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 45 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm i 40 cm),
3. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 77 cm; na poziomie 130 cm – 45 cm i 80 cm),
4. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 82 cm; na poziomie 130 cm – 103 cm),
5. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 59 cm; na poziomie 130 cm – 90 cm),
6. świerka kłujący (obw. na poz. 5 cm - 40 cm; na poziomie 130 cm – 40 cm),
7. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 70 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
8. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 85 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
9. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 50 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm),
10. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 66 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
11. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 90 cm; na poziomie 130 cm – 160 cm),

12. Jarzab pospolity (obw. na poz. 5 cm - 60 cm; na poziomie 130 cm – 60 cm),

13. krzewy śnieguliczka (pow. 24szt. *0,4 m² = 9,6 m²)

14. krzewy forsycja (pow. 30 sz. * 0,4 m² = 12,00 m²)

z powodu kolizji z planowaną inwestycją polegającą na „Budowie drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw zgodnie z projektem budowlanym autorstwa mgr inż. Łukasza Śpicy i mgr inż. Tomasza Górala z 20.07.2021 r.” realizowanej na działce nr ewid. 58/7 i 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18, w terminie do 31 grudnia 2022 r.

pod warunkiem:

- wykonania nasadzeń zastępczych z drzew liściastych w ilości 18 szt., zgodnie z pismem Urzędu Miasta Bydgoszczy, znak; WGK-IV.7012.2.2022.KR z dnia 15 kwietnia 2022 r. i załącznikiem graficznym do w/w pisma, w terminie do 31 grudnia 2022 r.
- usunięcia drzew/krzewów w terminie do 31 grudnia 2022 r.,
- pełnej ochrony istniejącego drzewostanu, w tym systemów korzeniowych, pni i koron, przy wykonywaniu prac budowlanych i ziemnych,
- wykonywania prac ziemnych pod nadzorem archeologicznym,
- przywrócenia terenu do stanu sprzed rozpoczęcia prac.

Ponadto zobowiązuje Wnioskodawcę do przestrzegania następujących warunków szczególnych:

- zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w zezwoleniu działań,
- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w zezwoleniu działań
- podjęcia innych działań, które zapobiegają uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku

Termin ważności pozwolenia: 31.12.2022 r.

Wnioskodawca oświadcza, że usunięcie drzewa związane jest z działalnością gospodarczą, jednak planowana inwestycja stanowi element drogi pożarowej a jej realizacja związana jest z przebudową tej drogi pożarowej, w związku z powyższym na podstawie art. 86 ust. 1 pkt. 6 i 7, ustawy z dn. 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. 2022, poz. 916.) opłaty za usunięcie drzewa nie nalicza się.

U Z A S A D N I E N I E

Do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Toruniu, Delegatura w Bydgoszczy, w dniu 01 kwietnia 2022 r., wpłynął wniosek z dnia 18 marca 2022 r., złożony przez Szkołę Podstawową nr 47 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18 – reprezentowaną przez pełnomocnika Pana Tomasza Górala z Tucholi, w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie z terenu działki nr ewid. 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18, następujących drzewa i krzewów:

1. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 140 cm; na poziomie 130 cm – 100cm i 90 cm),
2. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 45 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm i 40 cm),
3. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 77 cm; na poziomie 130 cm – 45 cm i 80 cm),
4. orzech włoski (obw. na poz. 5 cm - 82 cm; na poziomie 130 cm – 103 cm),
5. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 59 cm; na poziomie 130 cm – 90 cm),
6. świerka kłujący (obw. na poz. 5 cm - 40 cm; na poziomie 130 cm – 40 cm),
7. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 70 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
8. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 85 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
9. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 50 cm; na poziomie 130 cm – 50 cm),
10. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 66 cm; na poziomie 130 cm – 120 cm),
11. śliwa ałycza (obw. na poz. 5 cm - 90 cm; na poziomie 130 cm – 160 cm),
12. Jarzab pospolity (obw. na poz. 5 cm - 60 cm; na poziomie 130 cm – 60 cm),
13. krzewy śnieguliczka (pow. 24szt. *0,4 m² = 9,6 m²)
14. krzewy forsycja (pow. 30 sz. * 0,4 m² = 12,00 m²)

z powodu kolizji z planowaną inwestycją polegającą na „Budowie drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw zgodnie z projektem budowlanym autorstwa mgr inż. Łukasza Śpicy i mgr inż. Tomasza Górala z 20.07.2021 r.” realizowanej na działce nr ewid. 58/7 i 58/9 obręb 0097 w Bydgoszczy, ul. Czartoryskiego 18, w terminie do 31 grudnia 2022 r.

Z nadesłanych w sprawie materiałów (załączniki graficzny) oraz oględzin w terenie w dniu 02 maja 2022 r. wynika, że wnioskowane drzewa i krzewy rosną w miejscu bezpośrednio sąsiadującym z planowaną inwestycją i koliduje z nią. Nie stwierdzono obecności gatunków zwierząt, roślin i grzybów chronionych w otoczeniu drzew wnioskowanych do usunięcia. Nie stwierdzono obecności ptasich gniazd ani ptaków.

Przy usuwaniu drzewa należy kierować się zasadą oszczędnego korzystania z terenu, mieć na uwadze pełną ochronę pozostałego drzewostanu, w tym jego części nadziemnej i systemów korzeniowych oraz zadbać o bezpieczeństwo ludzi i mienia, znajdujących się na terenie obiektu, w tym nawierzchni ciągów komunikacyjnych. Wszelkie prace ziemne należy prowadzić pod nadzorem archeologicznym i postępować zgodnie z warunkami szczególnymi jw.

W przypadku stwierdzenia obecności zasiedlonego gniazda lub dziupli, wycinkę należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków, tj. przed 1 marca lub po 15 października, ewentualnie po opuszczeniu gniazda. W przypadku stwierdzenia, podczas prowadzenia prac, występowania gatunków roślin lub zwierząt chronionych, konieczne jest pozostawienie w możliwie najlepszym stanie siedliska gatunku. Na zniszczenie siedliska gatunku chronionego, niezbędne jest uzyskanie zgody właściwego miejscowo regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

W ramach przyrodniczej rekompensaty za usunięte drzewo należy dokonać nasadzeń zastępczych z gat. klon czerwony i jabłoń ozdobna, w ilości 18 szt., miejsca wskazane wg. załącznika graficznego do pisma UMB-WGK z dnia 15 kwietnia 2022 r., znak: WGK-IV.7012.2.2022.KR.

Zastosowany materiał roślinny musi spełniać określone wymagania szkółkarskie. Drzewa powinny posiadać prawidłowo ukształtowaną koronę i odpowiedniej wielkości, dobrze wykształcony system korzeniowy, bez oznak chorób i żerowania szkodników. Po posadzeniu należy je ustabilizować. Drzewa należy sadzić zgodnie wytycznymi w/w pisma UMB-WGK z dnia 15 kwietnia 2022 r.

Jednocześnie tutejszy urząd informuję, iż po upływie 3 lat od terminu wykonania nasadzeń, jako organ decyzyjny w powyższej sprawie, uprawniony jest do kontroli stanu ich przetrwania. W przypadku nieprzetrwania lub niewykonania nasadzeń zastępczych organ decyzyjny podejmie działania zgodne z art. 86 ust. 2. i ust. 3. ustawy z dn. 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnośnie ponownego wykonania nasadzeń zastępczych lub zastosuje przepisy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji (art. 127 §1 i §2 oraz art. 129 §1 i §2 Kpa).



Otrzymują:

1. Szkoła Podstawowa nr 47
ul. Czartoryskiego 18
85-222 Bydgoszcz
2. Pan Tomasz Góral (pełnomocnik SP nr 47)
Kompleksowa Obsługa Inwestycji
Jarosław Góral
ul. Poczтовая 5, 89-500 Tuchola
3. WUOZ-DB-WZN-ZZ - a/a

Stwierdzam zgodność
kserokopii / odpisu
z oryginałem

Z up. Kuja sko-Pomorskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
Kierownik Delegatury

mgr Elżbieta Dygaszewicz

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
sposobu instalacyjnej w zakresie sieci,
inсталacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
świadectwo nr WZ.140.82.21456.14.0

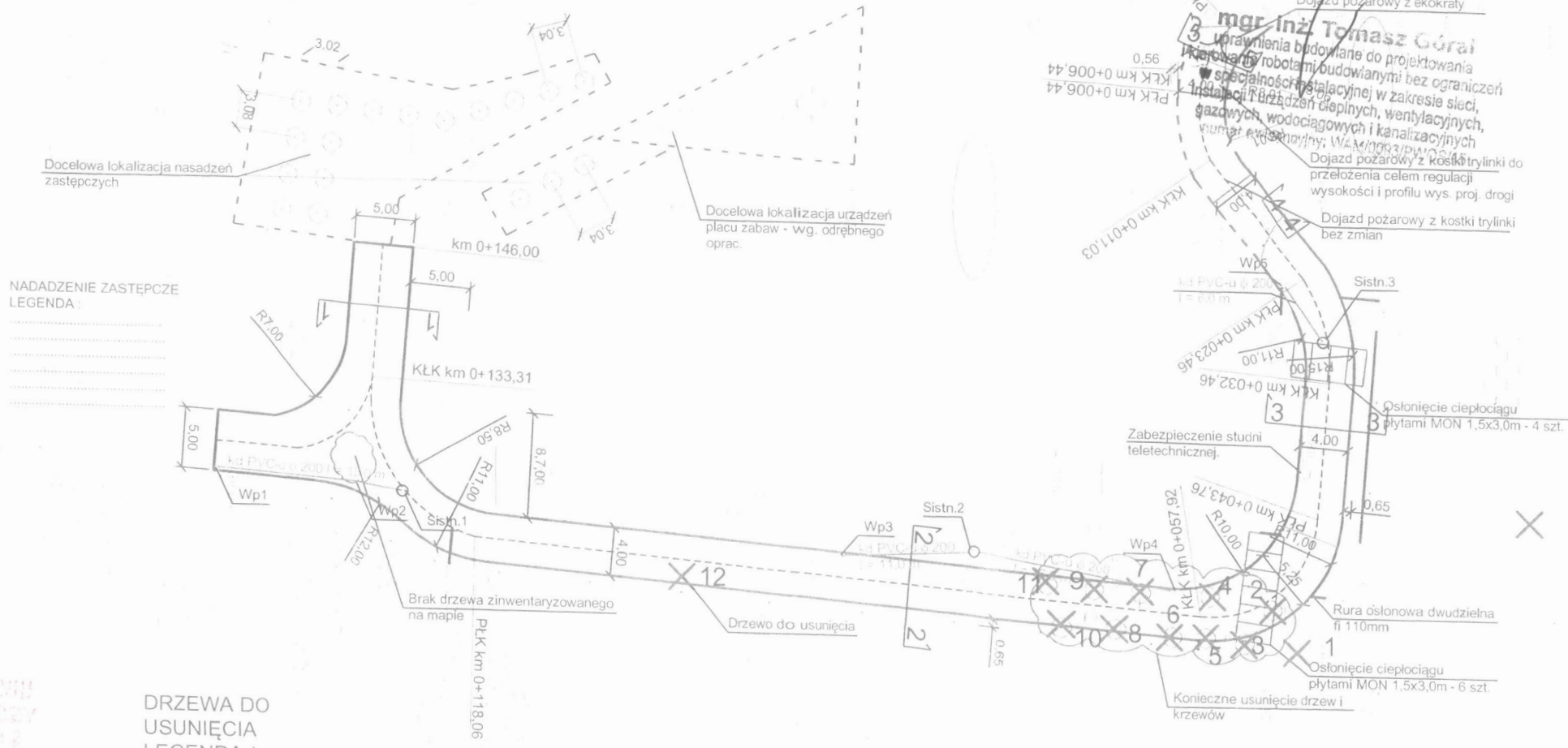
Do wiadomości:

UM Bydgoszcz-Biuro Konserwatora Zabytków
Miejski Konserwator Zabytków
ul. Jezuicka 2, 85-102 Bydgoszcz

Na podstawie art.3 i 4 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (t.j. Dz.U. 2021 poz.1923 ze zm.)
Cz. III(pkt.44, ppkt.2.6) i wykazu przedmiotów opłaty skarbowej, stawek tej opłaty oraz zwolnień do ww. ustawy,
zezwoleń na usunięcie drzew lub krzewów nie podlega opłacie skarbowej.

Kierownik Wydziału
Zabytków Nieruchomych
mgr Janusz Flemming

Niniejsza decyzja staje się ostateczna
z dniem 02.05.2022 r.
Kierownik Wydziału
WUOZ w Toruniu
podpis mgr Janusz Flemming



WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW W TORUNIU
OPIKATURA W BYDGOSZCZY
ul. Józefa 2
81-102 54 30 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

- DRZEWA DO
USUNIĘCIA
LEGENDA (INWENTARYZACJA):
- 1 - orzech włoski
 - 2 - śliwa ałcza
 - 3 - śliwa ałcza s
 - 4 - orzech włoski
 - 5 - śliwa ałcza
 - 6 - świerk kłujący
 - 7 - śliwa ałcza
 - 8 - śliwa ałcza
 - 9 - śliwa ałcza
 - 10 - śliwa ałcza
 - 11 - śliwa ałcza
 - 12 - jarzab pospolity

LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100 cm
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22x100 cm
	Projektowany opornik betonowy 12x25x100 cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm
	Projektowana inst. kan. deszczowej PVC-u Ø 200
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki betonowej gr. 8 cm
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki kamiennej rzędowej 15x17 cm
	Opaska z kostki betonowej 6 cm
	Nawierzchnia jezdni z trylinki do przełożenia
	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej do przełożenia
	Drzewo do usunięcia
	Płyty drogowe 1,5x3,0x0,15
	Projektowany wpust uliczny Wp1... Wp5 oraz istniejące studzienki kan. desz. Sistr.
	Rury osłonowe dwudzielne Ø 110mm
	Projektowane spadki poprzeczne
	Projektowane rzędne nawierzchni

OBIEKT ADRES	Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 - budowa drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw m. Bydgoszcz, gm. Bydgoszcz, dz. nr ewid. 58/7,58/9		
	Rys. nr 2 Projekt zagospodarowania terenu		
PRZEDMIOT RYSUNKU			
SKALA: 1:500	DATA:	20.07.2021r.	PODPI
PROJEKTANCI (UPRAWNIENIA)	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Łukasz Śpica POM/0065/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Artur Ampulski KUP/0045/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT INST. SANIT.	mgr inż. Tomasz Góral WAM/0093/PWOS/15 specjalność inst. sanit.	
	SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.	mgr inż. Łukasz Szmelter POM/0283/PWBS/15 specjalność inst. sanit.	

Bydgoszcz 16.09.2021 r.

Nasz znak: EI/ZB/ 1682/5719/2021

Wasz znak:

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAM/0093/P/WOS/15

zgodność
kserokopii / odpisu
z oryginałem

Kompleksowa Obsługa Inwestycji
Jarosław Góral
ul. Poczтовая 5
89-500 Tuchola

dot: **uzgodnienia Projektu Zagospodarowania Terenu do projektu „Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 - budowa drogi pożarowej wewnętrznej wraz z przebudową istniejącego placu zabaw” przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy.**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 28.07.2021, wraz z uzupełnieniem z dnia 11.08.2021 w załączeniu przesyłam Projekt Zagospodarowania Terenu, do projektu „Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 – budowa drogi pożarowej wewnętrznej wraz z przebudową istniejącego placu zabaw” na którym naniesiono trasę istniejących aktualnie eksploatowanych rurociągów miejskiej sieci ciepłowniczej wybudowanych w technologii kanałowej.

Projekt Zagospodarowania Terenu (branża drogowa) uzgadniam pod następującymi warunkami:

- ciepłociąg w świetle projektowanej drogi pożarowej wewnętrznej należy zabezpieczyć poprzez ułożenie płyt odciażających przestających min. po 0,5mb z każdej strony ciepłociągu.
- wszelkie prace w zblizeniu do sieci cieplnej realizować pod nadzorem służb eksploatacyjnych KPEC Bydgoszcz (Rejon Eksploatacji ZR-2, tel.kont. 52 3045421, 52 304422)

Otrzymują:

1. Adresat

2. EZ

3. EI a/a

wyk. B.Z. tel. 3045 282



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Bydgoszcz, ul. Czartoryskiego

MPG.D.422.1299.2021

Arkusz mapy: 6.193.20.1043, 1044, 1521, 1522

Jedn. ew. 046101_1, m. Bydgoszcz

Dkręb: 0097

PUWG 2000 s. 6 Układ wys. PL-EVRF2007-NH

Wykonano: Bydgoszcz, dnia: 12.05.2021 r.

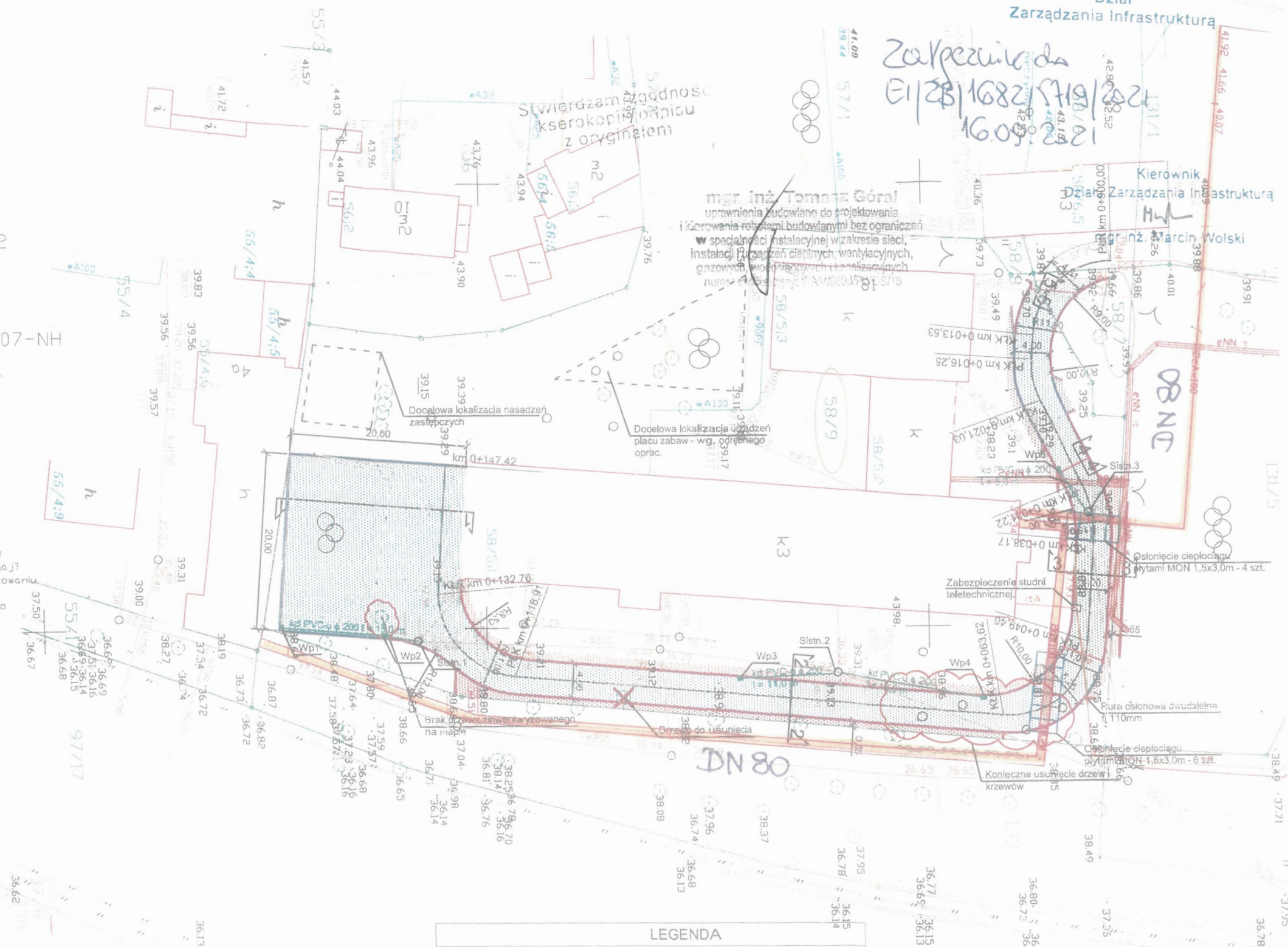
GEOPLAN Usługi Geodezyjne s.c.
Tomasz Kowalewski Piotr Kwikliński
86-005 Biały Błota, ul. Betonowa 1
tel. 52 349 40 68, NIP 554-295-30-70

Zastrzegam, że opracowana mapa może nie zawierać wszelkie obiekty budowlane pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, przewody podziemne, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnego inwentaryzacji oraz zainwentaryzowaniu inwentaryzacji powykonawczej, braku danych z instytucji przez jednostki branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienia wykonawstwa geodezyjnego jest niemożliwe.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgadniane w ZUP
Brak projektowanych sieci w ZUP
Stan na dzień: 27.04.2021 r.

zakres opracowania

Oświadczam, że praca geodezyjna została zgłoszona do Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy przez: GEOPLAN Usługi Geodezyjne s.c.
kierownik prac: Piotr Kwikliński numer uprawnień: 21168
o identyfikatorze: MPG.D.422.1299.2021
została pozytywnie zweryfikowana - protokołem weryfikacji
numer operatu w zasobie: P.0461.2021... z dnia: ...
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100 cm
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22x100 cm
	Projektowany opornik betonowy 12x25x100 cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm
	Projektowana inst. kan. deszczowej PVC-u φ 200
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki betonowej gr. 8 cm
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z ekokraty
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki kamiennej
	Opaska z kostki betonowej 6 cm
	Nawierzchnia jezdni z trylinki do przełożenia
	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej do przełożenia
	Drzewo do usunięcia
	Płyty drogowe 1,5x3,0x0,15
	Projektowany wpust uliczny Wp1...Wp5 oraz istniejące studzienki kan. desz. Sistn.
	Rury osłonowe dwudzielne r 110mm
	Projektowane spadki poprzeczne
	Projektowane rzędne nawierzchni

OBJEKT ADRES	Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 - budowa drogi pożarowej wraz z przebudową istniejącego placu zabaw m. Bydgoszcz, gm. Bydgoszcz, dz. nr ewid. 58/7, 58/9		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Rys. nr 2 Projekt zagospodarowania terenu		
SKALA: 1:500	DATA :	20.07.2021r.	PODPIS
PROJEKTANCI (UPRAWNIENIA)	PROJEKTANT BR. DROGOWA.	mgr inż. Łukasz Śpica POM/0065/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Artur Ampulski KUP/0045/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT INST. SANIT.	mgr inż. Tomasz Góral WAM/0093/PWOS/15 specjalność inst. sanit.	
	SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.	mgr inż. Łukasz Szmelter POM/0283/PWBS/15	

Stwierdzam zgodność
kserokopii/odpisu
z oryginałem

Bydgoszcz, dnia 06.08.2021r.

WEO21E171279

K2100279237

mgr inż. Tomasz Łoś
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAM/0103/2005/15
Jarosław Sobral
ul. Pocztowa 5
89-500 Tuchola

Dotyczy: Budowy drogi pożarowej na dz. 58/7 i 58/9 przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy

W odpowiedzi na ww. pismo Rejon Dystrybucji Bydgoszcz informuje, że w odniesieniu do urządzeń należących do ENEA Operator Sp. z o.o. budowa drogi pożarowej na dz. nr 58/7 i 58/9 przy ul. Czartoryskiego 18 w Bydgoszczy będzie możliwa po spełnieniu poniższych warunków:

- Pod projektowaną drogą należy istniejący kable nn-0,4kV osłonić rurami ochronnymi dwudzielnymi typu AROT koloru niebieskiego z zachowaniem średnicy $\phi 110\text{mm}$;
- Przed przystąpieniem do prac na urządzeniach ENEA Operator Sp. z o.o. należy wystąpić do RD Bydgoszcz z wnioskiem o dopuszczenie do pracy – koszty dopuszczenia ponosi Wnioskodawca;
- Przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego zabezpieczenie kabli;
- Zabezpieczenie kabli wykona firma posiadająca odpowiednie uprawnienia;
- Wykonanie powyższego kosztem i staraniem własnym;
- Wszystkie prace muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Z poważaniem

ENE A Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Bydgoszcz
Dyrektor
Marek Marszałek

Działając w imieniu spółki Enea Operator Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań (dalej jako „Spółka”), na podstawie art. 13 oraz art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/56/WE (dalej jako: „RODO”) w załączeniu przesyłamy obowiązek informacyjny w celu dopełnienia zobowiązań prawnych ciążyących na Spółce, jako Administratorze danych osobowych.

Sprawę prowadzi:

Patryk Zintek
tel. +48/052/3131869
e-mail: patryk.zintek@operator.enea.pl



świadczam zgodność
kserokopii / odpisu
z oryginałem

Przebieg budowy
i wykonania robót budowlanych do projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WIA/0003/NA/014

Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT,
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Łodzi
ul. Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź
tel.: 42 614 62 59;

KOMPLEKSOWA OBSŁUGA INWESTYCJI
Jarosław Góralski
ul. Pocztowa 5
89-500 Tuchola

Łódź, 11 sierpień 2021r.

Numer pisma: TTISILU/MG.215-36345/21

Temat: uzgodnienie projektu przebudowa infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47, budowa drogi pożarowej
wew. wraz z przebudową placu zabaw w m. Bydgoszcz ul. Czartoryskiego dz. nr. 58/7, 58/9.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Państwa pismo informujemy, że projekt *przebudowa infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47, budowa drogi pożarowej wewnętrznej wraz z przebudową placu zabaw w miejscowości Bydgoszcz ul. Czartoryskiego dz. nr. 58/7, 58/9.* uzgadniamy pozytywnie.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonaadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosekonaadzor lub kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2 - Bydgoszcz
85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61
e-mail: DISU.RN.WUUiI.Bydg@orange.com

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A.

Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy; oraz inspektora nadzoru. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;

4. Doziemną sieć teletechniczną OPL w miejscach kolizji zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi typu AROT. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. Studnię telekomunikacyjną zabezpieczyć poprzez wzmocnienie stropu zastosowanie ramy typu ciężkiego. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ramy studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Mirosław Gajewski

Główny Specjalista

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Stwierdzam, że
ksero: 1/10/00
Z O R A

uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
numer ewidencyjny: WAM/0093/PWOS/15

Orange Polska
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Łodzi
ul. Michała Białuckiego 10/12, 93-273 Łódź

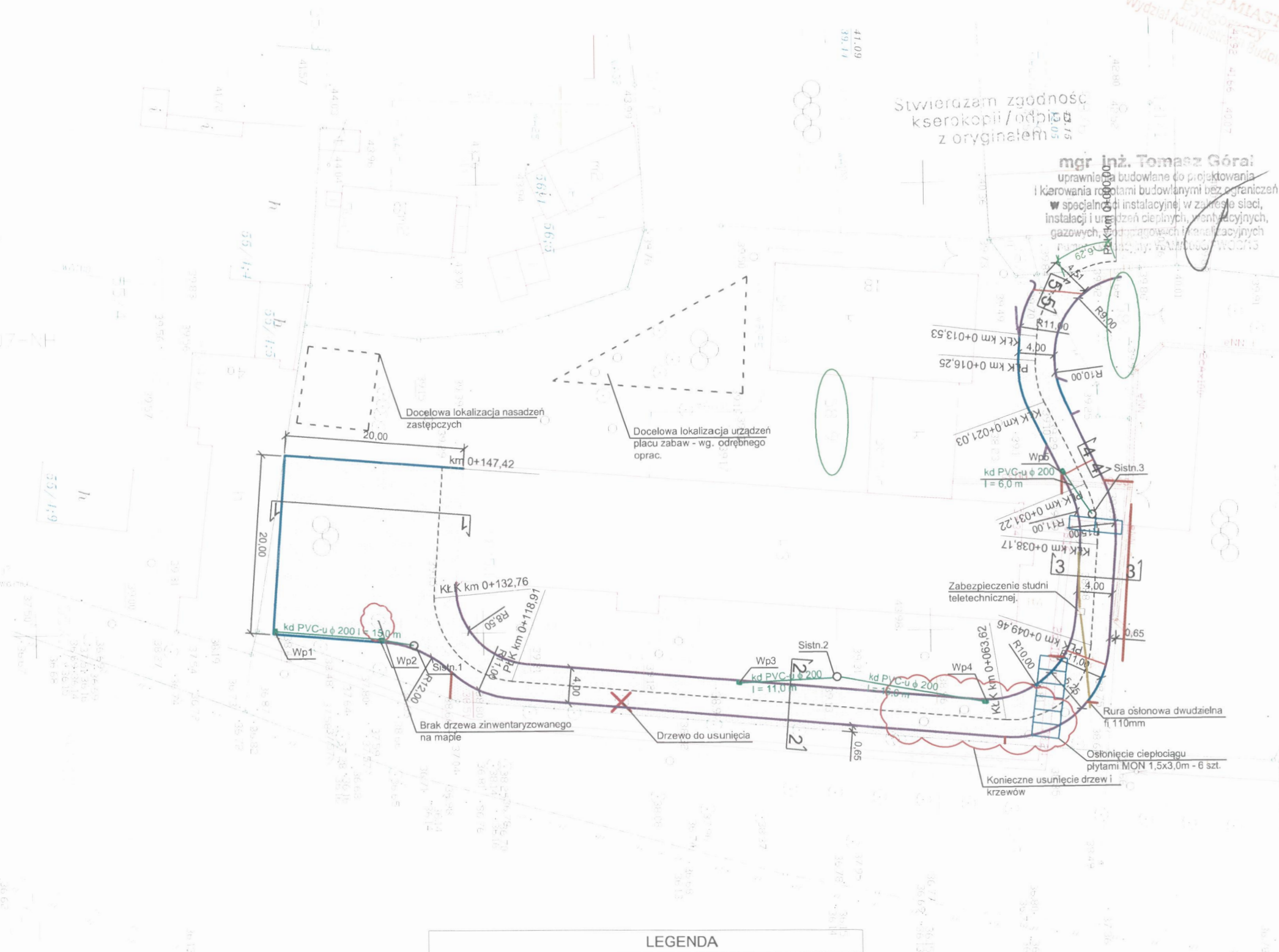
Załącznik do TTISILU/MG.215-36345/21
z dnia 2021-08-11



















Miroslaw Gaiewski

Główny Specjalista
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Stwierdzam zgodność
kserokopii / odpisu
z oryginałem

mgr inż. Tomasz Góral
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodoprogowych i kanałacyjnych**



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100 cm
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22x100 cm
	Projektowany opornik betonowy 12x25x100 cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm
	Projektowana inst. kan. deszczowej PVC-u ϕ 200
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki betonowej gr. 8 cm
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z ekokraty
	Projektowana jezdnia drogi pożarowej z kostki kamiennej rzędowej 15x17 cm
	Opaska z kostki betonowej 6 cm
	Nawierzchnia jezdni z trylinki do przełożenia
	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej do przełożenia
	Drzewo do usunięcia
	Płyty drogowe 1,5x3,0x0,15
	Projektowany wpust uliczny Wp1...Wp5 oraz istniejące studzienki kan. desz. S1...
	Rury osłonowe dwudzielne  fi 110mm
	Projektowane spadki poprzeczne
	Projektowane rzędne nawierzchni

OBIEKT ADRES	Przebudowa istniejącej infrastruktury wewnętrznej Szkoły Podstawowej nr 47 budowa drogi pożarowej wew. wraz z przebudową istniejącego placu zabaw m. Bydgoszcz, gm. Bydgoszcz, dz. nr ewid. 58/7,58/9		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Rys. nr 2 Projekt zagospodarowania terenu		
SKALA: 1:500	DATA:	20.07.2021r.	PDF
PROJEKTANCI (UPRAWNIENIA)	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Łukasz Śpica POM/0065/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT BR. DROGOWA	mgr inż. Artur Ampulski KUP/0045/PWOD/13 specjalność drogowa	
	PROJEKTANT INST. SANIT.	mgr inż. Tomasz Góralski WAM/0093/PWOS/15 specjalność inst. sanit.	
	SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.	mgr inż. Łukasz Szmelter POM/0283/PWBS/15 specjalność inst. sanit.	