

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 1376 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1, 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 30 września 2021r. przez Przedsiębiorstwo Inwestycyjne PROKART Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Rynek 4 w miejscowości Kartuszy, reprezentujące na podstawie udzielonego pełnomocnictwa w dniu 13 października 2021r. Kościerskie Przedsiębiorstwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. z siedzibą przy ulicy Świętojańskiej 5d w miejscowości Kościerzyna

## **ZEZWALAM**

na zlokalizowanie na terenie działek o nr ewid. 159/10 i 159/18 obręb 05 stanowiących własność Gminy Miejskiej Kościerzyna dwóch przyłączy wodociągowych, dwóch przyłączy kanalizacji sanitarnej i dwóch przyłączy telekomunikacyjnych do dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych projektowanych na terenie działki o nr ewid. 159/67 obręb 05 w pasie drogowym drogi publicznej - ulicy Tomasza Rogali (nr drogi 185073G) w Kościerzynie (szczegółowe miejsce lokalizacji określa załącznik nr 1 do decyzji), pod następującymi warunkami:

1. Przejście przyłączy wodociągowych przez ulicę Tomasza Rogali o nawierzchni asfaltowej należy wykonać metodą przewiertu sterowanego lub przecisku bez naruszenia nawierzchni asfaltowej w rurze ochronnej. Dopuszcza się wykonanie cięcia nawierzchni asfaltowej w ulicy Tomasza Rogali wyłącznie w miejscach włączenia się przyłączy do istniejącej sieci wodociągowej (montaż zaworów). Cięcia nawierzchni asfaltowej należy wykonać używając piły do cięcia asfaltu, tak aby krawędź cięcia była w linii prostej i na odcinku min. 0,3 m od krawędzi wykopu, celem uniknięcia zjawiska zapadania się nawierzchni asfaltowej.
2. Przejście i włączenie się przyłączy kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci (studni) znajdujących się w jezdni o nawierzchni asfaltowej ulicy Tomasza Rogali, należy wykonać przewiertem sterowanym lub przeciskiem nie naruszając nawierzchni asfaltowej.
3. Ułożenie przyłączy telekomunikacyjnych w pasie drogowym ulicy Tomasza Rogali należy wykonać w całości na głębokości min. 1,1m od istniejącego terenu, natomiast przejście przyłącza telekomunikacyjnego przez istniejący betonowy zjazd oraz projektowany zjazd należy dodatkowo ułożyć w rurze ochronnej.
4. Lokalizacja przyłączy nie może zmniejszyć stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogowych.
5. W przypadku kolizji projektowanych przyłączy z istniejącymi urządzeniami znajdującymi się w pasie drogowym, należy dokonać zabezpieczenia lub przełożenia kolidujących urządzeń na własny koszt.

## **UZASADNIENIE**

Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn. zm.) odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądania wnioskodawcy.

## **POUCZENIE**

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.
2. Uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia.
3. Uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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.

Załącznik:

1. Mapa geodezyjna z lokalizacją dwóch przyłączy wodociągowych, dwóch przyłączy kanalizacji sanitarnej i dwóch przyłączy telekomunikacyjnych do dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych projektowanych na terenie działki o nr ewid. 159/67 obręb 05, jako załącznik graficzny nr 1.



*Z upoważnienia Burmistrza*

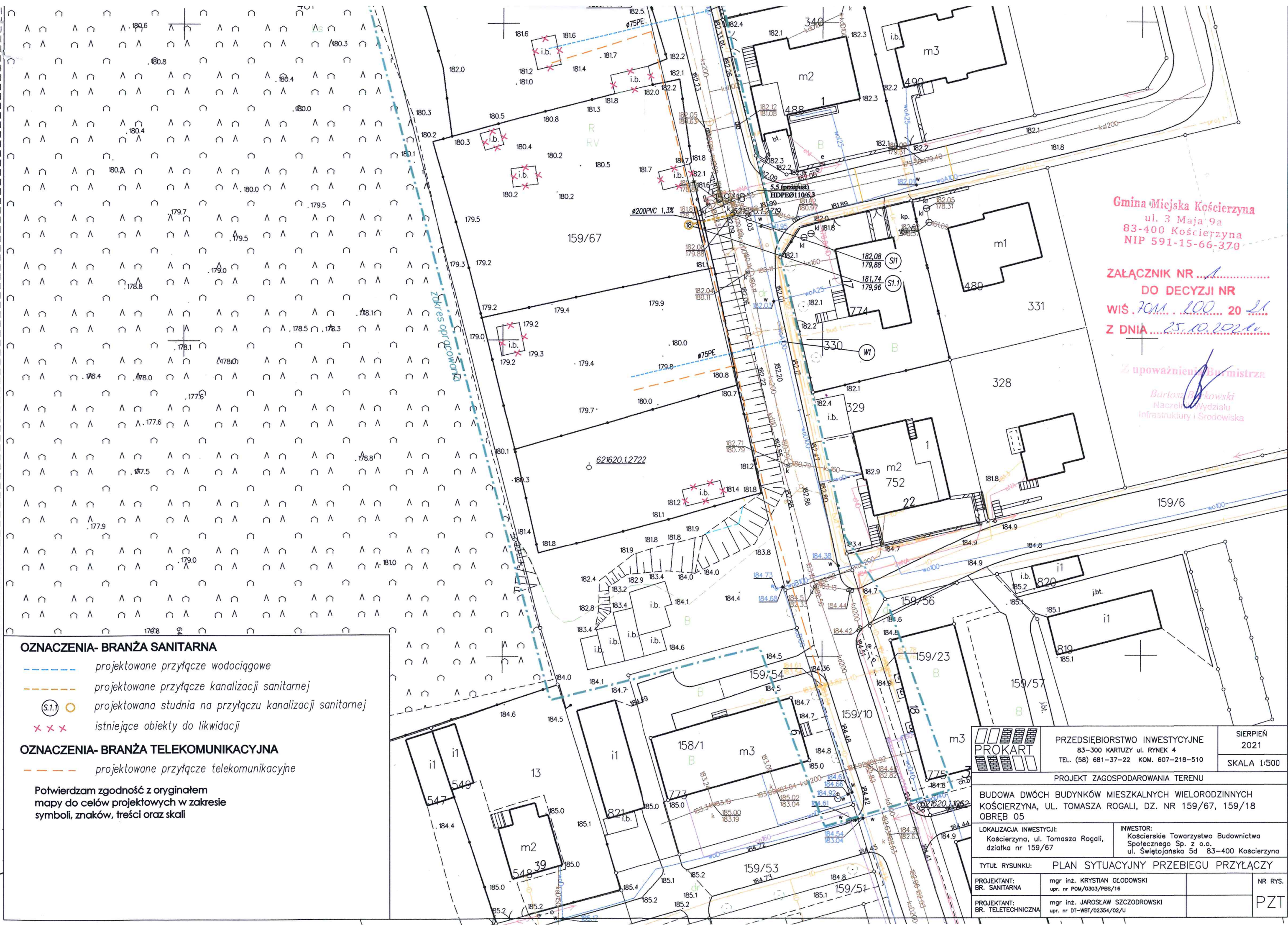
*Bartosz Borkowski*  
właściciel Wydziału  
Infrastruktury i Środowiska

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Inwestycyjne PROKART Sp. z o.o., ul. Rynek 4, 83-300 Kartuzy
2. Wydział Infrastruktury i Środowiska Urzędu Miasta Kościerzyna a/a

Sporządził: Leszek Ziegert





**OZNACZENIA- BRANŻA SANITARNA**

- projektowane przyłącze wodociągowe
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- S.1.1 projektowana studnia na przyłączu kanalizacji sanitarnej
- × × × istniejące obiekty do likwidacji

**OZNACZENIA- BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA**

- projektowane przyłącze telekomunikacyjne

Potwierdzam zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych w zakresie  
symboli, znaków, treści oraz skali

Gmina Miejska Kościerzyna  
ul. 3 Maja 9a  
83-400 Kościerzyna  
NIP 591-15-66-370

ZAŁĄCZNIK NR .....  
DO DECYZJI NR  
WIŚ. 70M. 100. 20 21  
Z DNIA 25.10.2021r.

Z upoważnienia Burmistrza  
Bartosz Borkowski  
Naczelnik Wydziału  
Infrastruktury i Środowiska

PRZEDSIĘWSTWIE INWESTYCYJNE 83-300 KARTUZY UL. RYNEK 4 TEL. (58) 681-37-22 KOM. 607-218-510		SIERPIEŃ 2021
SKALA 1:500		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH KOŚCIERZYNA, UL. TOMASZA ROGALI, DZ. NR 159/67, 159/18 OBRĘB 05		
LOKALIZACJA INWESTYCJI: Kościerzyna, ul. Tomasz Rogali, działka nr 159/67		INWESTOR: Kościerskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Świętojańska 5d 83-400 Kościerzyna
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY PRZEBIEGU PRZYŁĄCZY		
PROJEKTANT: BR. SANITARNA	mgr inż. KRYSZTOF GŁÓDOWSKI upr. nr POM/0303/PBS/16	NR RYS.
PROJEKTANT: BR. TELETECHNICZNA	mgr inż. JAROSŁAW SZCZODROWSKI upr. nr DT-WBT/02354/02/U	PZT