






<p>Powiadom, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożyźnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
<p>Weryfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</p>	<p>GGK-6.6640.753.2022</p>
<p>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</p>	<p>Starostwo Powiatu Tomaszewskiego</p>
<p>Numer oznaczenia danego protokołu weryfikacji</p>	<p>GGK-6.6640.753.2022_40838 z dn. 1.12.2022</p>
<p>Wykazano prac geodezyjnych, które i w jakiej ilości w ujęciach zweryfikowanych kierownika</p>	

LEGENDA

#### — ZAKRES OPRACOWANIA

DATA OPRACOWANIA MAPY: 31.01.2022r.

**Legenda:**

-  planowana sieć kanalizacyjna grawitacyjna i tłoczna - KONTRAKT 1
-  planowany odcinek sieci kanalizacyjnej w aglomeracji wodnej (roboty niekwalifikowane) - KONTRAKT 1
-  K-1 - K-86 - numeracja budynków przewidywanych do przyłączenia w ramach planowanej do realizacji sieci kanalizacyjnej
-  PS1 - PS2 - planowana pompownia ścieków - KONTRAKT 1
-  planowane przyłącza kanalizacyjne - KONTRAKT 2

**LEGENDA**

PROJ. UZBROJENIE TERENU WG NINIEJSZEGO OPRACOWANIA:

	projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
	projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
	projektowana sieć wodociągowa
	projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej
	projektowana przepompownia ścieków
	projektowany hydrant nadziemny
	projektowana rurowo ochronna
	projektowany przewrót w rurze ochronnej
	projektowany przewrót
	projektowana rurowo ochronna dwudzielna na kabel elek.
	projektowana armatura wodociągowa
	projektowany kabel ENH zasilający przepompownię
	projektowana SZS szafka sterownicza
	projektowana sieć kanalizacji deszczowej
	projektowana studnia pomiarowa

PROJ. UZBROJENIE TERENU WG ODREBNEGO OPRACOWANIA


- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 na odc. C-D, E-F  
 - projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej Ø90 na odc. SR1-A  
 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 na odc. SR1-S  
 - granica terenu inwestycji podlegająca właściwości Wojewody  
 - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej Ø150 (nieobiekty oprowadzaniem, realizowane wg art. 23a Prawa Budowlanego)  
 - projektowane przyłącze wodociągowe Ø100 (nieobiekty oprowadzaniem, realizowane wg art. 23a Prawa Budowlanego)

**mgr inż. KRZYSZTOF MAREK** kierownik  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji, urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych bez ograniczeń

**mgr inż. Grzegorz Furmański** kierownik  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności budowlanej w zakresie  
instalacji, w szczególności instalacji  
instalacyjnej, w zakresie  
urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,  
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych

Nr zgłoszenia: <b>NP.0401/PWBE18</b> Nr zgłoszenia: <b>NP.0401/PWBE18</b> Nr zgłoszenia: <b>NP.0401/PWBE18</b>	
Nazwa zadania: <b>Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Korzdów, gmina Tuchów</b>	
Tytuł rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu</b>	
Funkcja:	Imię i nazwisko:
Projektant:	Inż. Jolanta Madala
Sprawozdawca:	mgr inż. Grzegorz Furmaliński
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Marek
Sprawozdawca:	tech. Stanisław Woliński
Opracował:	mgr inż. Beata Kopeć mgr inż. Alicja Cygan

**inż. Jolanta Mazlarz**  
uprawniona do projektowania  
w zakresie sieci wod-kan,  
gazowych, ciepłych, wentyl.  
opr. nr PDK/0033/POOS/04

IO-PROJEKTOWYCH		
Dębowa Tarnowska		
	Element projektu budowlanego	PZT
	Skola	1:1000
ta	Podpis	Rys. n
022		
022		
022		1.1
022		





---

mgr. inż. Alicja Cygan	mgr. inż. Aleksandra Golonka	02.2022	<i>[Signature]</i>	
------------------------	------------------------------	---------	--------------------	--



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

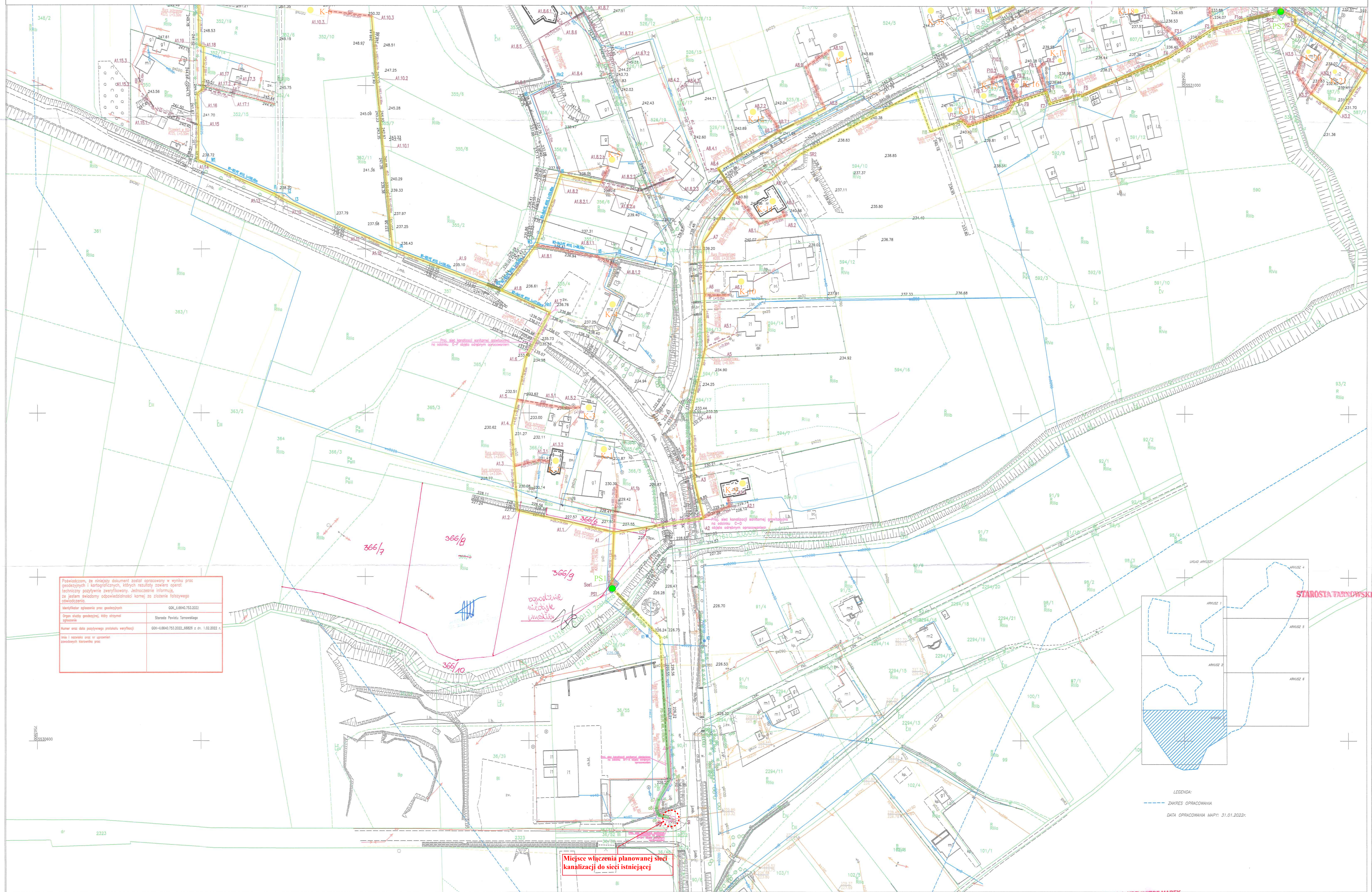
SKALA 1:1000

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-KRON86-NH (Kronstadt 60)

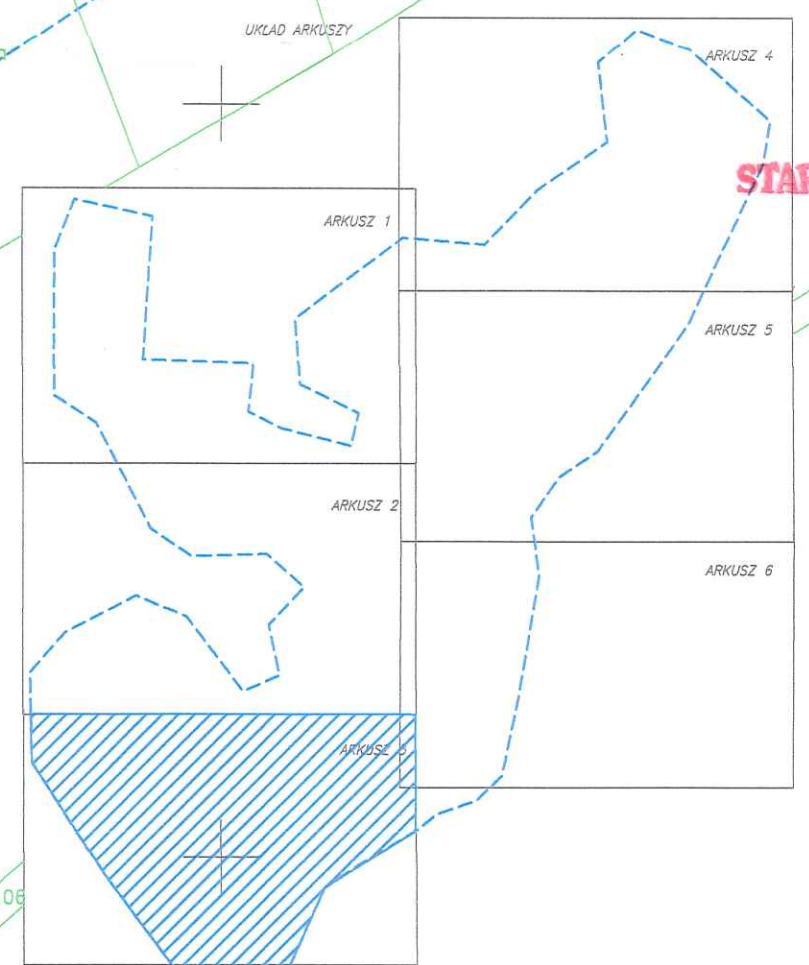
GKG\_II.6640.753.2022

ARK 3

Województwo: małopolskie  
Powiat: tarnowski  
Jednostka ewidencyjna: Tuchów obszar wiejski 121610\_5  
Obręb: Karwodrza 0006  
Działka: 528 i inne



Podpisano, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały zweryfikowane pozytywnie, jednocześnie informując, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	GDK_II.6640.753.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Tarnowskiego
Numer oraz data pozytywnego protokołu weryfikacji	GDK-6640.753.2022_66025 z dn. 1.02.2022 r.
Tabela i rysunek oraz w całości zgodnych z danymi z mapy	



LEGENDA:  
--- ZAKRES OPRACOWANIA  
DATA OPRACOWANIA MAPY: 31.01.2022r.

Zakres projektowanej sieci kanalizacyjnej w msc. Karwodrza, Zabłędza, Tuchów, gm. Tuchów objętej wnioskiem PROW	
Legenda:	
<span style="color: yellow;">—</span>	planowana sieć kanalizacyjna grawitacyjna i tłoczna - KONTRAKT 1
<span style="color: green;">—</span>	planowany odcinek sieci kanalizacyjnej w aglomeracji wodnej (roboty niekwalifikowane) KONTRAKT 1
<span style="color: yellow;">●</span>	K-1 - K-86 - numeracja budynków przewidywanych do przyłączenia w ramach planowanej do realizacji sieci kanalizacyjnej
<span style="color: green;">●</span>	PS1 - PS2 - planowana pompownia ścieków - KONTRAKT 1
<span style="color: red;">—</span>	planowane przyłącza kanalizacyjne - KONTRAKT 2

Miejsce włączenia planowanej sieci kanalizacji do sieci istniejącej

Oświadczam jako projektant, że kopia mapy do celów projektowych w wersji elektronicznej wykorzystana w niniejszym projekcie jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych, będącej wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych pozytywnie zweryfikowanej przez Starostę Powiatu Tarnowskiego, protokołem weryfikacji z dnia 01.02.2022r., nr: GDK-II.6640.753.2022\_66025

inż. Jolanta Małczarek  
uprawniona do projektowania  
w zakresie sieci wod.-kan.  
gazowych, ciepłowniczych,  
energetycznych, w tym: inż.  
upr. nr PDK/0401/PWBE/18  
38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 21

LEGENDA:

- osusisko
- teren zagrożony ruchami masowymi
- PROJ. UZBROJENIE TERENU WG NINIEJSZEGO OPRACOWANIA:
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- projektowane studnia kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej
- projektowana przepompownia ścieków
- projektowany hydrant nadziemny
- projektowana rura ochronna
- projektowany przewrót w rurze ochronnej
- projektowana rura ochronna dwudzielna na kabel elektryczny
- projektowana armatura wodociągowa
- projektowany kabel ENI zasilający przepompownię
- projektowana SZS szafka sterownicza
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- projektowana studnia pomiarowa

PROJ. UZBROJENIE TERENU WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. C-D, E-F
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej #90 na odc. SR1-A
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. SR1-B
- granicz. terenu inwestycji podlegającej wstąpieniu Wojewody
- projektowana przyłącza kanalizacji sanitarnej, wodociągowej, gazowej, ciepłowniczej, energetycznej, w tym: inż. upr. nr PDK/0401/PWBE/18

mgr inż. KRZYSZTOF MAREK uprawniony do projektowania w zakresie sieci wod.-kan. gazowych, ciepłowniczych, energetycznych, w tym: inż. upr. nr PDK/0401/PWBE/18 38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 21		mgr inż. Grzegorz Furmański uprawniony do projektowania w zakresie sieci wod.-kan. gazowych, ciepłowniczych, energetycznych, w tym: inż. upr. nr PDK/0401/PWBE/18 38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 21		inż. Jolanta Małczarek uprawniona do projektowania w zakresie sieci wod.-kan. gazowych, ciepłowniczych, energetycznych, w tym: inż. upr. nr PDK/0401/PWBE/18 38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 21	
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNO-PROJEKTOWYCH "AZYMUT" ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska					
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Karwodrza, gmina Tuchów	Element projektu budowlanego	Podpis	Rys. nr.	
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala	1:1000		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień bud.	Data	Rys. nr.	
Projektant	inż. Jolanta Małczarek	PDK/0033/P005/04	02.2022	1.3	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Furmański	NBUA 7342/43/98	02.2022		
Projektant	mgr inż. Krzysztof Marek	MAP/0401/PWBE/18	02.2022		
Projektant	mgr inż. Stanisław Woźniak	A-NB-7342/31/91	02.2022		
Opracował:	mgr inż. Beata Kopeć mgr inż. Alicja Cyprian mgr inż. Aleksandra Golonka		02.2022		

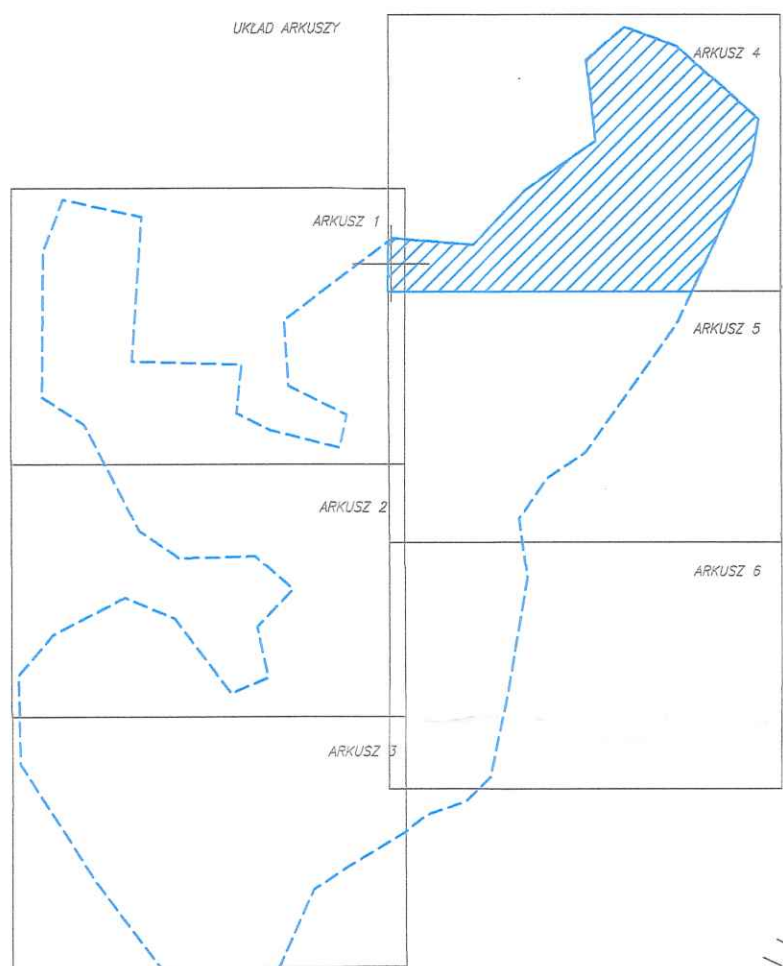


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-KRON86-NH (Kronsztadt 60)  
GGK-II.6640.753.2022  
ARK 4

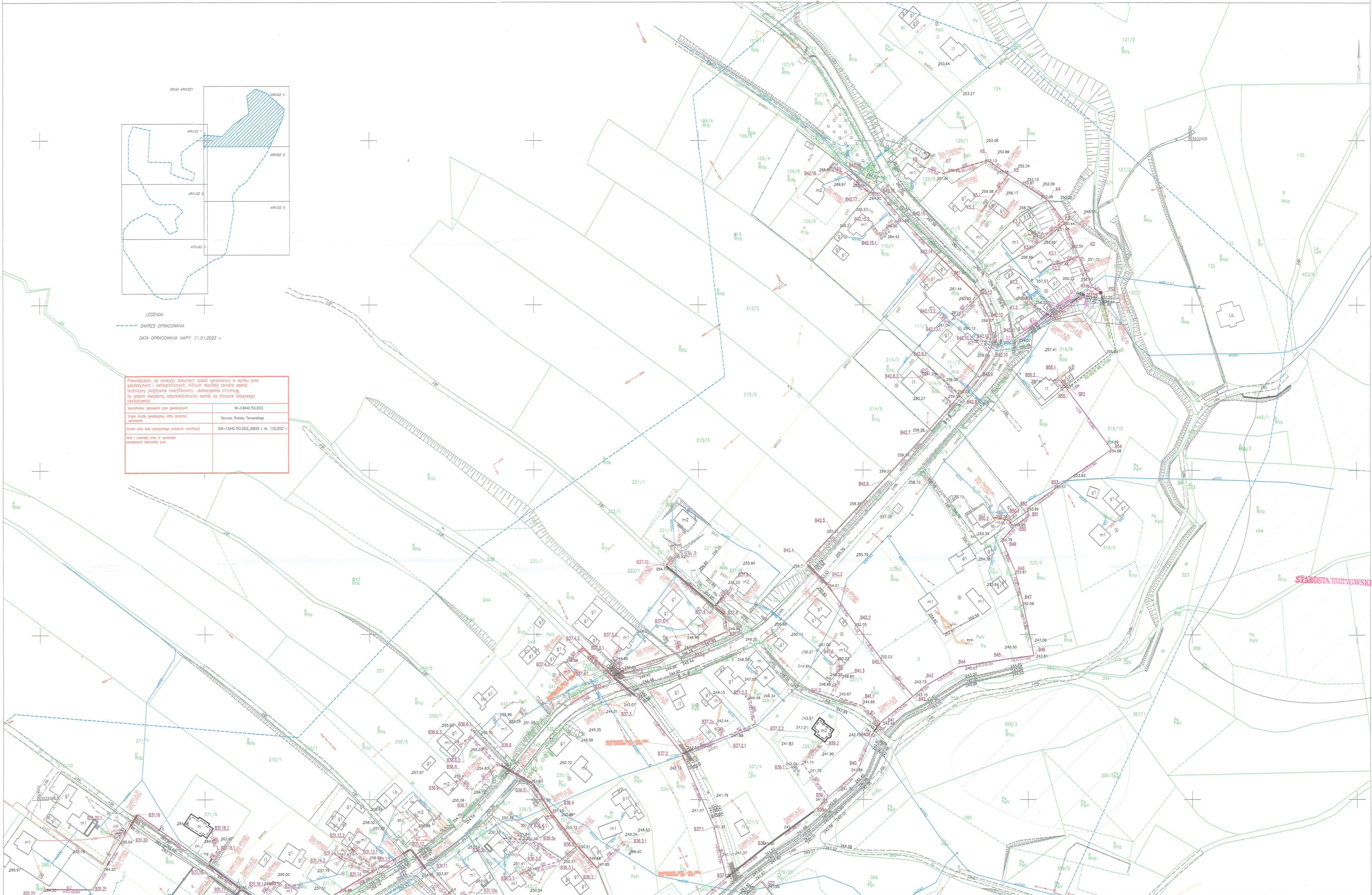
Województwo: małopolskie  
Powiat: tarnowski  
Jednostka ewidencyjna: Tuchów obszar wiejski 121610\_5  
Obrebi: Karwodrza 0006  
Działka: 528 i inne



LEGENDA:

DATA OPRACOWANIA MAPY: 31.01.2022 r.

Potwierdzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożytków zrzutowych, jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Nazwa i adres zamieszkania projektanta	OK-1.6640.753.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zlecenie	Służba Powiatu Tarnowskiego
Numer oraz data pożytku protokołu ewidencyjnego	OK-1.6640.753.2022_00000 z dn. 1.02.2022 r.
Tę i wszelkie inne w sprawie prowadzonych kartograficznych prac:	



Zakres projektowanej sieci kanalizacyjnej w msc. Karwodrza, Zabłędza, Tuchów, gm. Tuchów objętej wnioskiem PROW	
Legenda:	
	planowana sieć kanalizacyjna grawitacyjna i tłoczna - KONTRAKT 1
	planowany odcinek sieci kanalizacyjnej w aglomeracji wodnej (roboty niekwalifikowane) - KONTRAKT 1
	K-1 - K-86 - numeracja budynków przewidywanych do przyłączenia w ramach planowanej do realizacji sieci kanalizacyjnej
	PS1 - PS2 - planowana pompownia ścieków - KONTRAKT 1
	planowane przyłącza kanalizacyjne - KONTRAKT 2

Oświadczam jako projektant, że kopia mapy do celów projektowych w wersji elektronicznej wykorzystana jest zgodnie z oryginałem mapy do celów projektowych, będącej wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych wykonanych zleceniem z dnia 01.02.2022 r., nr GGK-II.6640.753.2022\_00000.

*mgr inż. Jolanta Mazur*  
wzrost 1,60 m, data urodzenia 19.01.1978, adres: ul. Karłowicza 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska, nr tel. 71 744 43 98, nr e-mail: j.mazur@poczta.onet.pl, nr PDK 0005 PPOD-33-400 Krosno, ul. A. Krzywosi 2/1

LEGENDA:

- oswisko
- teren zabudowy ruchami masowymi
- PROJ. UZBROJENIE TERENU W NIEJAKIEGO OPRACOWANIA:
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- projektowane studnia kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej
- projektowana przepompownia ścieków
- projektowany hydrant nadziemny
- projektowana rura ochronna
- projektowany przewrót w rurze ochronnej
- projektowana rura osłona dwudzielna na kable elektryczne
- projektowana armatura wodociągowa
- projektowany kabel ełN zasilający przepompownię
- projektowana SZS szafa sterownicza
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- projektowana studnia pomiarowa

PROJ. UZBROJENIE TERENU W ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. C-D, E-F
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej #90 na odc. S1-S2
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. S1-S2
- granice terenu inwestycji podlegające władzom Wojewody
- projektowana przyłącza kanalizacji san. #200 (należyty opracowanie, realizacja wg art. 28a Prawa Budowlanego)
- projektowana przyłącza wodociągowa #160 (należyty opracowanie, realizacja wg art. 28a Prawa Budowlanego)

*mgr inż. Krzysztof Marek*  
wzrost 1,70 m, data urodzenia 19.01.1978, adres: ul. Karłowicza 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska, nr tel. 71 744 43 98, nr e-mail: k.marek@poczta.onet.pl, nr PDK 0005 PPOD-33-400 Krosno, ul. A. Krzywosi 2/1

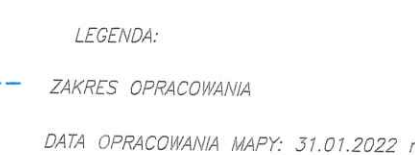
*mgr inż. Jolanta Mazur*  
wzrost 1,60 m, data urodzenia 19.01.1978, adres: ul. Karłowicza 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska, nr tel. 71 744 43 98, nr e-mail: j.mazur@poczta.onet.pl, nr PDK 0005 PPOD-33-400 Krosno, ul. A. Krzywosi 2/1

PRZEDSIĘWZĘCIE W ZAKRESIE PROJEKTOWANIA		PRZEDSIĘWZĘCIE W ZAKRESIE PROJEKTOWANIA	
Nazwa	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Karwodrza, gmina Tuchów	Nazwa	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Karwodrza, gmina Tuchów
Funkcja	Projekt zagospodarowania terenu	Funkcja	Projekt zagospodarowania terenu
Imię i nazwisko	mgr inż. Jolanta Mazur	Imię i nazwisko	mgr inż. Jolanta Mazur
Nr uprawnień bud.	PDK/0033/PPOD/04	Nr uprawnień bud.	PDK/0033/PPOD/04
Data	02.2022	Data	02.2022
Podpis		Podpis	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Marek	Projektant	mgr inż. Krzysztof Marek
Nr uprawnień bud.	PDK/0401/PWBE/18	Nr uprawnień bud.	PDK/0401/PWBE/18
Data	02.2022	Data	02.2022
Podpis		Podpis	
Projektant	mgr inż. Jolanta Mazur	Projektant	mgr inż. Jolanta Mazur
Nr uprawnień bud.	A-NB-7342/31/91	Nr uprawnień bud.	A-NB-7342/31/91
Data	02.2022	Data	02.2022
Podpis		Podpis	
Opracował:	mgr inż. Beata Kopcińska	Opracował:	mgr inż. Beata Kopcińska
	mgr inż. Alicja Cygan		mgr inż. Alicja Cygan
	mgr inż. Aleksandra Galonka		mgr inż. Aleksandra Galonka



Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21'), układ wys.: PL-KRON86-NH (Kronstadt 60)  
GK-II.6640.753.2022  
ARK 5






Województwo: małopolskie  
Powiat: tarnowski  
Jednostka ewidencyjna: Tuchów obszar wiejski 121610\_5  
Obręb: Karwodrza 0006  
Działka: 528 i inne



<p>Powiadomienie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodetycznych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny pozyskiwanej zwyfelowanoj, jednocześnie informuje, że jestam swiadczy odpowiedziadnościami karnej za złozenie /fałszywego oświadczanie.</p>	
<p><u>Maryfiatur zgłoszenie prac geodetycznych</u></p>	<p>020-16640.753.2022</p>
<p><u>Organ maby geodetyczny, który otrzymał zgłoszenie</u></p>	<p>Starosta Powiatu Tomarowskiego</p>
<p><u>Numer oraz data pozyskiwanej próbki (nazwa, wyznaczenia)</u></p>	<p>020-16640.753.2022_66828 z dn. 1.02.2022</p>
<p>inile i nazwisko osoby re upracownik zwoadzonych kierunku prac.</p>	

**STAROSTA TARNOWSKI**

**Legenda:**

-  planowana sieć kanalizacyjna grawitacyjna i tłoczna - KONTRAKT 1
-  planowany odcinek sieci kanalizacyjnej w aglomeracji wodnej (roboty niekwalifikowane) - KONTRAKT 1
-  K-1 - K-86 - numeracja budynków przewidywanych do przyłączenia w ramach planowanej do realizacji sieci kanalizacyjnej
-  PS1 - PS2 - planowana pompownia ścieków - KONTRAKT 1
-  planowane przyłącza kanalizacyjne - KONTRAKT 2

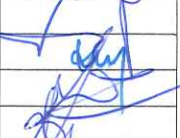
Oświadczam jako projektant, że kopie mapy do celów projektowych w wersji elektronicznej wykorzystana w niniejszym projekcie jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych, będącej wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych pozytywnie zweryfikowanej przez Starostę Powiatu Tarnowskiego, protokołem weryfikacji z dnia: 01.02.2022r., nr: GGG-II.6640.753.2022 68626

inż. Jolanta Maziarz  
uprawniona do projektowania  
w zakresie sieci wod-kan,  
gazowych, ciepłych, wentyl.  
upr. nr PDK/0033/POOS/04  
38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 2/1

	oswisko
	teren zagrożony ruchami masowymi
	<b>PROJEKT UZAROBKOWANIE TERENU WYMINISZCZENIA</b>
	projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
	projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
	projektowana sieć wodociągowa
	projektowana sieć kan. sanitarnej
	projektowana przepompownia ścieków
	projektowany hydrant nadziemny
	projektowana rura ochronna
	projektowany przewiół w rurze ociskowej
	projektowany przewiół
	projektowana rura osłonowa dwudzielna
	projektowana armatura wodociągowa
	projektowany kabel ełn zasilający
	projektowana SZS szafa sterownicza
	projektowana sieć kanalizacji deszczowej
	projektowana studnia czerpiąca

PROJ. UZBROJENIE TERENU WG ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA:

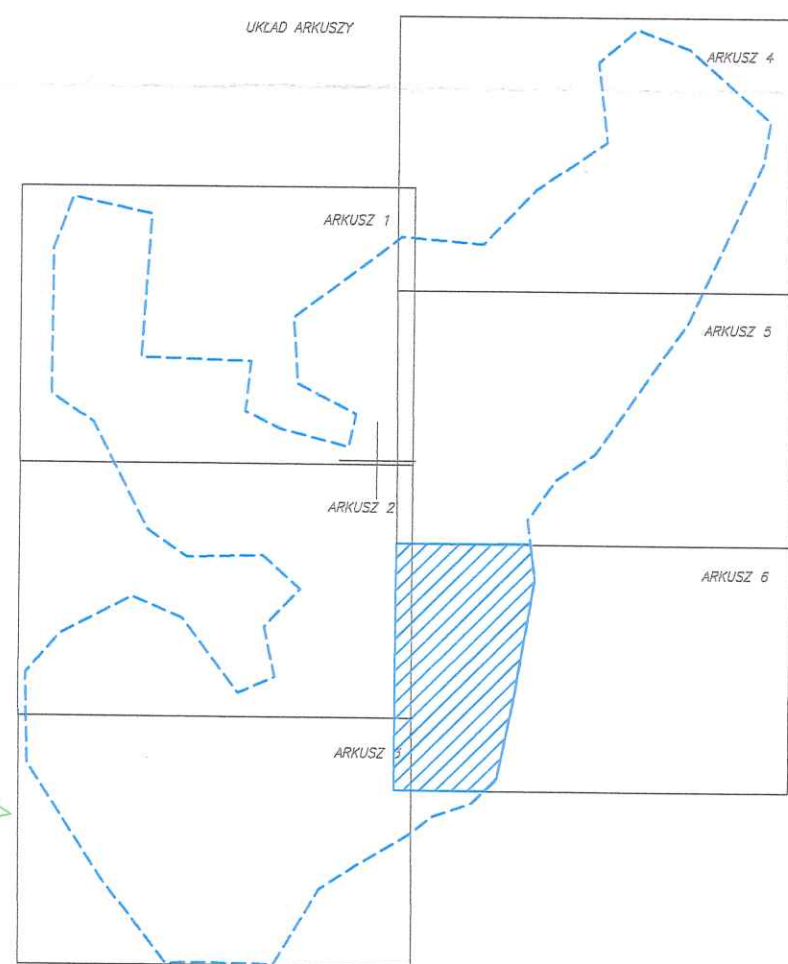
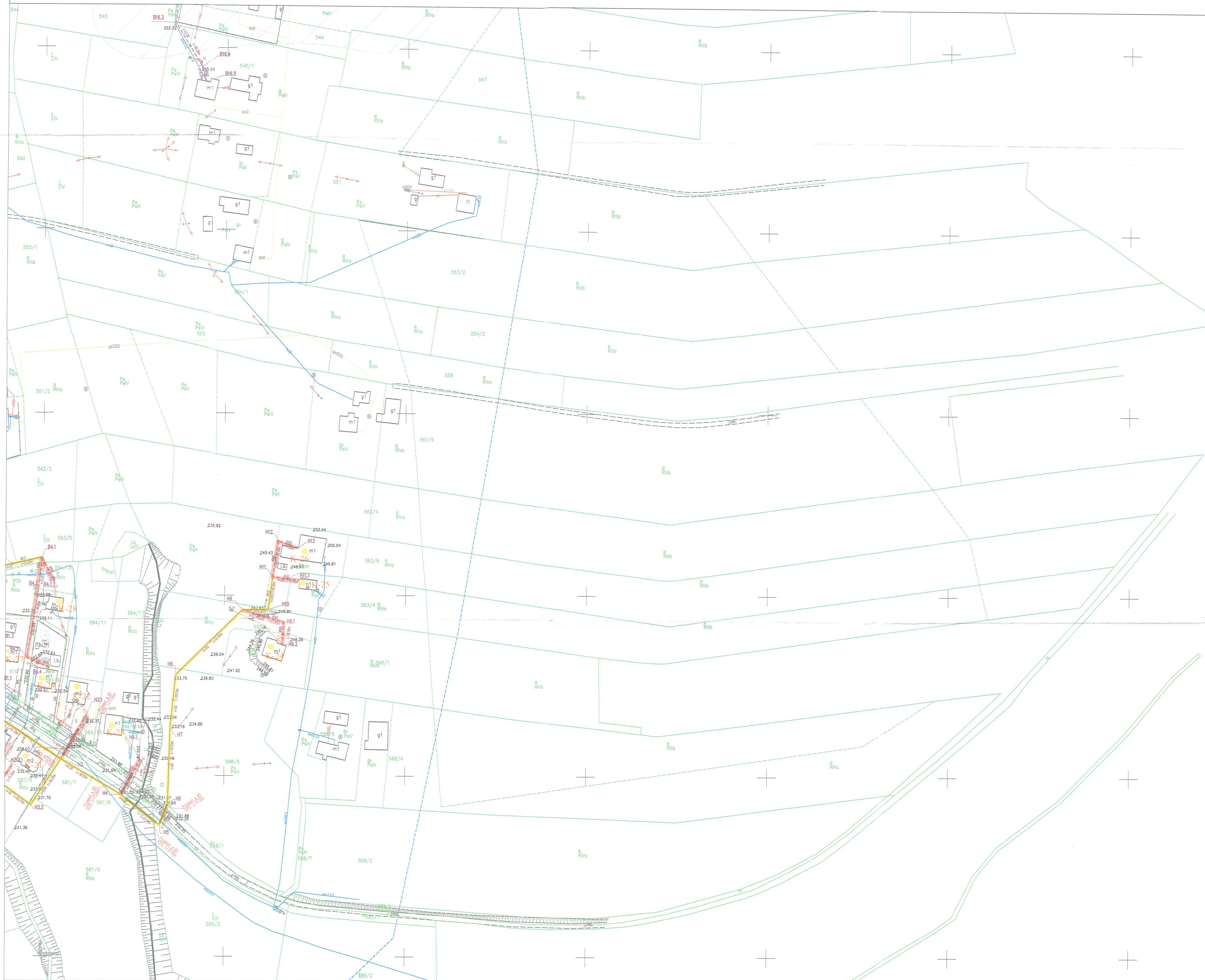
- projektowana sieć kanalizacyjna sanitarna i grawitacyjna #200 na od. C-D, E-F
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej #90 na od. S1-A
- projektowana sieć kanalizacyjna i grawitacyjna #200 na od. S1-S2
- granica terenu inwestycji podlegająca właściwości Wojewody
- projektowane przyłącze kanalizacji sanit. <sup>200</sup> #200 (nieobrotowe oprawienie, rozwiązanie wg art. 29a Rozp. Budowlanego)
- projektowane przyłącze wodociągowe <sup>150</sup> #150 (obrotowe oprawienie, rozwiązanie wg art. 29a Rozp. Budowlanego)

<p><b>mgr inż. KRZYSZTOF MAREK</b>          gospodarstwo osobne, do projektowania          w specjalności instal. -rfr w zakresie          sieci instalacji, urządzeń i elementów          elektrycznych          Nr. uprawnień: <b>00104/PWB/18</b>          Niepełne, MAJ 2014-04-01</p>		<p><b>mgr inż. Grzegorz Furmański</b>          w zakresie sieci i instalacji          robotami budowlanymi w specjalności          elektrycznej, w zakresie sieci, instalacji          urządzeń, wodociągów, kanalizacji,          części oddzielnych, urządzeń elektrycznych          bez ograniczeń          Nr. uprawnień: <b>00104/PWB/18</b>          Niepełne, MAJ 2014-04-01</p>		<p>uprawnienia do          w zakresie sieci          gazowych, ciepłej          wody: RPKD, 001          38-400/2000, <i>in. A. Nęcki</i></p>	
<p><b>PRZECIEKOWOŚĆ WZETŁO-PROJEKTOWYCH</b>          "AZYMUT" ul. Koszulińska 13, 33-200 Dąbrowa Tarnowska</p>					
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowe kondycji anizymat oraz sieci wodociągowej w miejscowości Kaworowo, gmina Tuchów			Elementy projektu budowlanego	PZT 1.000 00104/PWB/18
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu			Skala	1:1000
Funkcje	Imię i nazwisko			Data	Podpis
Projektant	inż. Jolanta Wozniak			02.02.2022	
Projektant opracowania	mgr inż. Grzegorz Furmański			02.02.2022	
Projektant opracowania	mgr inż. Krzysztof Marek			02.02.2022	
Projektant opracowania	tech. Stanisław Wozniak			02.02.2022	
Opracowało:	mgr inż. Beata Kopyn mgr inż. Alicja Cygan mgr inż. Aleksandra Cichosz			02.02.2022	1.5

**Int. Jolanta Maziarz**  
uprawniona do p... ani  
w zakresie siec... m.  
gazowych, ciepł...  
upr. nr PDK/00...  
38-400 Krosno, ul. A. Niemo...

1.5





LEGENDA:  
--- ZAKRES OPRACOWANIA  
DATA OPRACOWANIA MAPY: 31.01.2022 r.

Pozwalam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłata techniczna pożytycznie zweryfikowaną, jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Kartograficzny zapis prac geodezyjnych	GGK-II.6640.753.2022
Ogólny wstęp geodezyjny, który otrzymał	Starosta Powiatu Tarnowskiego
Numer oraz data przyjęcia protokołu weryfikacji	GGK-II.6640.753.2022_00016 z dn. 1.02.2022 r.
Imię i nazwisko oraz w uprawnień zawodowych kartowala prac	

STAROSTA TARNOWSKI

Zakres projektowanej sieci kanalizacyjnej w msc. Karwodrza, Zabłędza, Tuchów, gm. Tuchów objętej wnioskiem PROW

Legenda:

- planowana sieć kanalizacyjna grawitacyjna i tłoczna - KONTRAKT 1
- planowany odcinek sieci kanalizacyjnej w aglomeracji wodnej (roboty niekwalifikowane) - KONTRAKT 1
- K-1 - K-86 - numeracja budynków przewidywanych do przyłączenia w ramach planowanej do realizacji sieci kanalizacyjnej
- PS1 - PS2 - planowana pompownia ścieków - KONTRAKT 1
- planowane przyłącza kanalizacyjne - KONTRAKT 2

Oświadczam jako projektant, że kopie mapy do celów projektowych w wersji elektronicznej wykorzystywane w niniejszym projekcie jest zgodne z oryginałem mapy do celów projektowych, będącej wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych pożytycznie zweryfikowaną przez Starostę Powiatu Tarnowskiego, protokolarnie weryfikacji z dnia: 01.02.2022, nr: GGK-II.6640.753.2022\_00016

mgr inż. Jolanta Maziarz  
uprawniona do projektowania  
w zakresie sieci wod-kan,  
gazowych, ciepłowniczych,  
energetycznych i inżynierskich  
38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 2/1  
tel. 15 865 37 42

LEGENDA:

- oswisko
- teren zagrożony ruchami masowymi
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej
- projektowana przepompownia ścieków
- projektowany hydrant nadziemny
- projektowana rura ochronna
- projektowany przewiert w rurze ochronnej
- projektowany przewiert
- projektowana rura osłonowa dwudzielna na kabel elektryczny
- projektowana armatura wodociągowa
- projektowany kabel WVN zasłojący przepompownię
- projektowana SZS szafka sterownicza
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- projektowana studnia pomiarowa

PROJ. UZBROJENIE TERENU WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. C-D, E-F
- projektowana sieć kan. sanitarnej ciśnieniowej #90 na odc. SR1-A
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej #200 na odc. SR1-SI
- granica terenu inwestycji podlegającej władzom Wojewody
- projektowane przyłącza kanalizacji sanit. #100-#200 (nieobjęte opracowaniem, realizowane wg art. 28a Prawa Budowlanego)
- projektowane przyłącza wodociągowe #100 (nieobjęte opracowaniem, realizowane wg art. 28a Prawa Budowlanego)

mgr inż. KRZYSZTOF MAREK  
uprawniony do projektowania  
w zakresie instalacji w zakresie  
sieci wod-kan, gazowych, ciepłowniczych,  
energetycznych i inżynierskich  
Nr ewid. MAP/0401/PWB/18

mgr inż. Grzegorz Furmański  
uprawniony do projektowania  
w zakresie sieci wod-kan,  
gazowych, ciepłowniczych, energetycznych  
i inżynierskich  
38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 2/1  
tel. 15 865 37 42

mgr inż. Jolanta Maziarz  
uprawniona do projektowania  
w zakresie sieci wod-kan,  
gazowych, ciepłowniczych, energetycznych  
i inżynierskich  
38-400 Krosno, ul. A. Krajowej 2/1  
tel. 15 865 37 42

Nazwa zadania		Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Karwodrza, gmina Tuchów		Projektant		mgr inż. Jolanta Maziarz	
Tytuł rysunku		Projekt zagospodarowania terenu		Skala		1:1000	
Funkcja		Inicjator i nazwisko		Nr uprawnień bud.		Data	
Projektant		mgr inż. Jolanta Maziarz		PBK/0031/P005/04		02.2022	
Projektant		mgr inż. Grzegorz Furmański		NBIA 7342/43/38		02.2022	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Marek		MAP/0401/PWB/18		02.2022	
Projektant		mgr inż. Jolanta Maziarz		A-NB-7342/31/91		02.2022	
Opracował		mgr inż. Beata Kopce		mgr inż. Alicja Cygan		02.2022	
Opracował		mgr inż. Aleksandra Górska					