

BIURO PROJEKTÓW „KANRYS”

Ryszard OWSIANOWSKI, Joanna FELSKA
61-695 POZNAŃ, UL. ŻOŁNIERZY NARWIKU 23.
PRACOWNIA: 61-013 POZNAŃ, UL. RZECZNA 14.
Tel.603 093 545, 691 309 582, NIP 972-115-10-47.
kanrys@o2.pl www.kanrys.pl

ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ.

ADRES: PAPROĆ – NOWY TOMYŚL, GM. NOWY TOMYŚL, POW. NOWOTOMYSKI.

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI, XXX.

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 301504 4. NOWY TOMYŚL.

OBRĘB: 0001 NOWY TOMYŚL.

DZIAŁKI NR: 1608/3, 1608/1, 1604/12, 1427/17, 1427/11, 1358/3.

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 301504 5. PAPROĆ.

OBRĘB: 0010 DZIAŁKI NR: 253/3, 254/7.

INWESTOR: JOSERA NIERUCHOMOŚCI SPÓŁKA z o.o.
PAPROĆ 95, 64-300 NOWY TOMYŚL.

BRANŻA: SANITARNA.

OBIEKT: PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ.

DATA OPRACOWANIA : 30. MARCA 2022.

Skład zespołu projektowego			
	Imię i Nazwisko	Specjalność Nr uprawnień.	Podpis
Projektant	Ryszard OWSIANOWSKI	Instalacyjno- inżynierska 210/90 Pw	Ryszard Owsianowski upr. bud. nr 210/90 Pw § 2 ust.2, § 7 ust. 1 specjalność instalacyjno inżynierska
Sprawdził Branża: - Sanitarna	Hanka WITKOWSKA	Instalacyjno- inżynierska 327/87/Pw	inż. Hanka Witkowska upr. bud. nr 327/87/Pw § 4 ust.2, § 7 ust. 1 specjalność instalacyjno inżynierska

SPIS UZGODNIEŃ I DECYZJI

1. *Decyzja z 17.02.2022 r. Burmistrza Nowego Tomysła zezwolenie na lokalizację projektowanego przyłącza na dz. 1427/11.* **3**
2. *Postanowienie Starosty Nowotomyskiego z 17.05.2022 r. zgoda na odstępstwo od warunków dopuszczających usytuowanie budynków i budowli oraz wykonywanie robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowych* **5**
3. *Uzgodnienie WUOZ w Poznaniu Po-WA.5183.485.1.2022 z 15.02.2022 r.* **6**
4. *Uzgodnienie PGW Wody Polskie PO.1.6.434.1.1.2022.SK z 26.01.2022 r.* **8**
5. *Uzgodnienie ZSW/26/2022 z 15.02.2022 r.* **11**
6. *Odpis protokołu z narady koordynacyjnej GK.6630.176.2022.* **12**
7. *Uzgodnienie projektu nr 5/U/KK/22 przez PWiK z 21.04.2022 r.* **17**
8. *Informacja BIOZ* **19**

Nowy Tomyśl, dnia 17.02.2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) oraz art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.01.2022 r. (data wpływu do UM Nowy Tomyśl 14.01.2022 r.):

Josera Nieruchomości Sp. z o.o.
Paproć 95
64-300 Nowy Tomyśl

z e z w a l a m

na lokalizację projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej (rurociąg tłoczny) w miejscowości **Nowy Tomyśl** (dz. nr **1427/11** z ark. mapy 9, obręb 0001 Nowy Tomyśl) zgodnie z dołączoną do niniejszej decyzji mapą zasadniczą z uwzględnieniem następujących warunków:

1. Należy unikać prowadzenia robót w okresie zimowym.
2. Po wykonaniu robót zajmowany pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego wymieniając uszkodzone elementy. Elementy zniszczone powinny być wymienione na nowe.
3. Pobocze powinno być odpowiednio zagęszczone i wyprofilowane. Wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu w obrębie jezdni oraz pobocza - 0,98. Zagęszczać grunt w wykopie warstwami 20-30 cm do wymaganego wskaźnika zagęszczenia.
4. Urządzenie wbudować metodą wykopu otwartego z odtworzeniem nawierzchni do stanu pierwotnego (chodnik należy odtworzyć na całej szerokości).
5. Należy zachować przejazd pojazdów w obu kierunkach.
6. Zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od urządzeń podziemnych. W miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie.
7. Prace należy wykonać zgodnie z polskimi normami i przepisami szczegółowymi, przy zapewnieniu odpowiednich warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu.
8. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody powstałe wobec osób trzecich w czasie prowadzenia robót.
9. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych wykonać ręcznie pod nadzorem służb eksploatacyjnych istniejące urządzenia.
10. W przypadku wystąpienia kolizji podczas budowy, przebudowy i remontu drogi gminnej w/w projektowana infrastruktura techniczna zostanie przełożona na koszt jej właściciela na warunkach wynikających z art. 39 ust 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.).
11. Zgodnie z art. 39 w/w ustawy o drogach publicznych poucza się inwestora o obowiązku:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych
 - uzyskania w Urzędzie Gminy decyzji na prowadzenie robót i zajęcie pasa drogowego oraz umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym.
12. Niniejsza decyzja jest ważna przez okres 2 lat od daty jej wydania i traci swą ważność w przypadku niedotrzymania powyższych warunków oraz jeżeli w tym, okresie urządzenia objęte niniejszą decyzją nie zostaną wybudowane.

13. Udzielam inwestorowi, zgody na dysponowanie na cele budowlane częścią działki oznaczonej w ewidencji gruntów jako dz. 1427/11 położonej w obrębie ewidencyjnym 0001 Nowy Tomyśl w czasie i zakresie niezbędnym do wykonania robót budowlanych związanych z lokalizacją w/w urządzeń.

UZASADNIENIE

Odstępuje się od uzasadnienia decyzji, zgodnie z art. 107 § 4 KPA gdyż uwzględnia ona w całości żądania strony.

POUCZENIE

Po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych należy zwrócić się do Zarządcy drogi przed przewidywanym terminem rozpoczęcia robót o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego na czas robót związanych z wyrażoną w niniejszej decyzji zgodą oraz ustalającą opłaty za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w nim urządzenia obcego. Wraz z wnioskiem należy przedłożyć do zatwierdzenia projekt zabezpieczenia robót i organizacji ruchu jeśli prace związane z prowadzeniem robót wpłyną na ruch drogowy, ograniczą widoczność na drodze lub spowodują wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, Al. Niepodległości 16/18 za pośrednictwem Burmistrza Nowego Tomyśla, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Zgodnie z art. 127 a § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) 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.



z up. BURMISTRZA

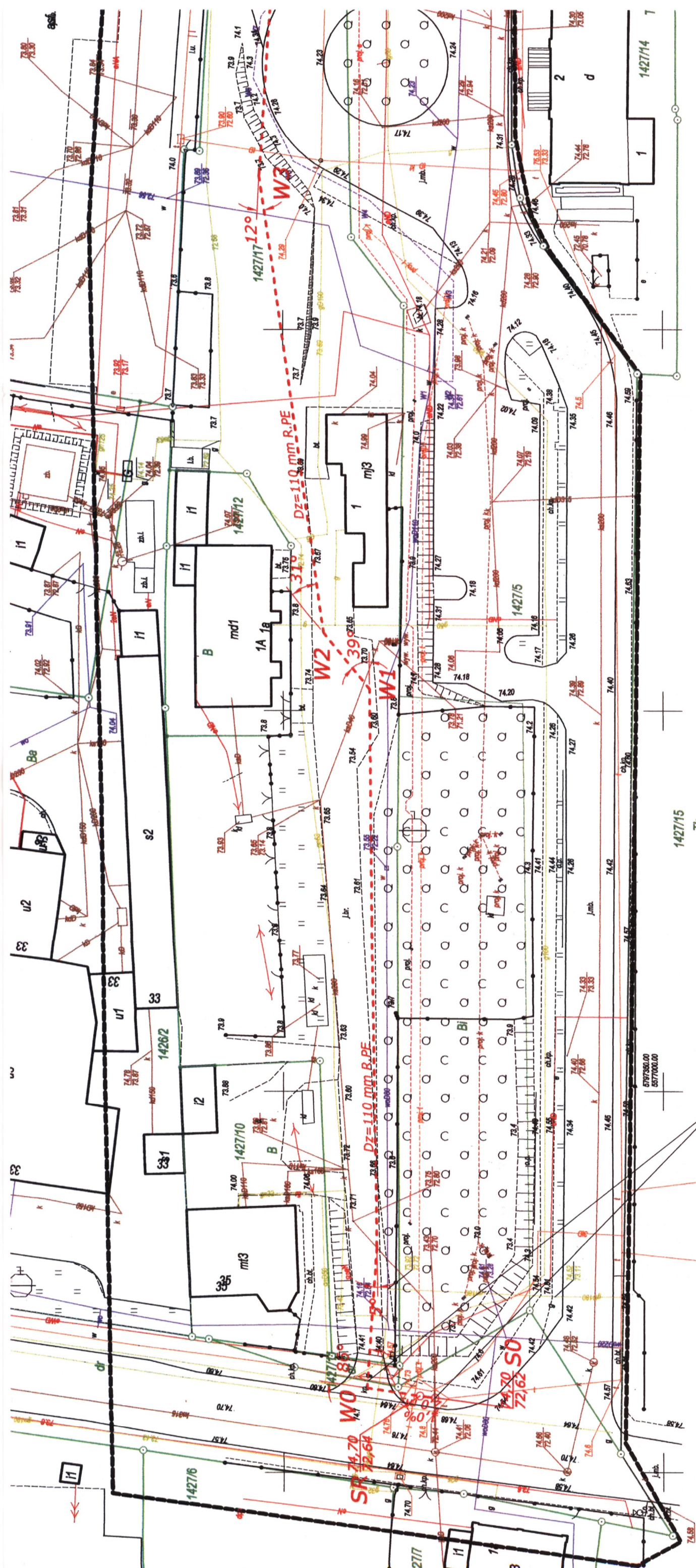
Anna Andrzejczak
Naczelnik Wydziału
Infrastruktury i Drogowego

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Joanna Felska os. Tysiąclecia 8 m.27, 61-255 Poznań
2. ID – a/a

*Nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 4 ustawy o opłacie skarbowej
z dnia 16 listopada 2006 r.
(Dz. U. z 2021 roku poz. 1923 ze zm.)*

Sporządziła: Joanna Orwat-Jankowiak, tel. 61 44 26 641



Odcinek w pasie drogi wojewódzkiej -
wydanie pozwolenia przez Urząd Wojewódzki
w Poznaniu

1427/15
Tk

Urząd Miejski w Nowym Tomysiu
Wydział Infrastruktury i Drogowy
Niniejsza mapa stanowi
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI

Nr 10.6853.1.H.2022, z dnia 14.02.2022
z up. BURMISTRZA

Anna Andrzejczak
Naczelnik Wydziału
Infrastruktury i Drogowego



Nowy Tomyśl, dnia 17 maja 2022 r.

Nr BA.073.2.2022.GS

POSTANOWIENIE

Starosta Nowotomyski na podstawie art. 57 ustawy z dnia 28 marca 2003r. o transporcie kolejowym (tekst jedn. Dz.U. z 2021 r., poz. 1984 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19 kwietnia 2022 r. złożonym przez Josera Nieruchomości Sp. z o.o. Paproć 95, 64-300 Nowy Tomyśl, działającą przez pełnomocnika – panią Joannę Felską

postanawia

wyrazić zgodę na odstępstwo od warunków dopuszczających usytuowanie budynków i budowli oraz wykonywanie robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowych, bocznic kolejowych i przejazdów kolejowych określonych w art. 53 ust. 1 i ust. 2 ww. ustawy, w odniesieniu do budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej na dz. nr ewid. 1608/3, 1608/1, 1604/12, 1427/17 w obrębie ewid. Nowy Tomyśl 301504_4.0001 w sąsiedztwie linii kolejowej nr 3 Warszawa Zachodnia-Kunowice, uwzględniając uwagi zarządcy – PKP S.A. Polskie Linie Kolejowe w Poznaniu, Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu, Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań zawarte w piśmie nr IZ16IOSA.2133.5.2022.JZ z dnia 29 marca 2022 r.

Uzasadnienie

Dnia 19 kwietnia 2022 r. Josera Nieruchomości Sp. z o.o. Paproć 95, 64-300 Nowy Tomyśl, działająca przez pełnomocnika – panią Joannę Felską, wystąpiła z wnioskiem w sprawie udzielenia odstępstwa od warunków usytuowania budynków i budowli określonych w art. 53 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1984 ze zm.). Zgodnie z zapisem tego artykułu, w przypadkach szczególnie uzasadnionych dopuszcza się odstępstwo od odległości i warunków dopuszczających usytuowanie budowli i budynków oraz wykonywanie robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowych, bocznic kolejowych i przejazdów kolejowych, a zgody na takie odstępstwo udziela starosta w drodze postanowienia, po uzgodnieniu projektu z właściwym zarządcą mając na uwadze bezpieczeństwo ruchu kolejowego.

Mając powyższe na uwadze tut. organ, zgodnie z treścią art. 7 kpa uwzględnia w sprawie nie tylko interes społeczny w zakresie bezpieczeństwa ruchu kolejowego, ale także słuszny interes obywateli. Zgodnie z tą zasadą tut. organ działając na podstawie przepisów prawa materialnego przewidujących uznaniowy charakter rozstrzygnięcia, zobowiązany jest do załatwienia sprawy w sposób zgodny ze wskazanym interesem obywatela, jeżeli nie będzie stał temu na przeszkodzie interes społeczny - bezpieczeństwo ruchu kolejowego.

Wezwaniem nr BA.073.2.2022.GS z dnia 27 kwietnia 2022 r. tut. organ nałożył na wnioskodawcę obowiązek uzupełnienia przedłożonego wniosku w zakresie podanym w ww. wezwaniu w terminie 21 dni od daty otrzymania niniejszego wezwania. Inwestor dnia 10 maja 2022 r. uzupełnił przedmiotowy wniosek z zachowaniem ustawowego terminu.

Podstawą wydania postanowienia był przepis zawarty w art. 57 ustawy o transporcie kolejowym, którego treść z punktu widzenia wykładni językowej nie budzi wątpliwości.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Nowotomyskiego, w terminie 7 dni od daty doręczenia nin. Postanowienia.

Otrzymuje:

1. Joanna FELSKA – pełnomocnik Inwestora
os. Tysiąclecia 8/27
61-255 Poznań
2. a/a

Do wiadomości:

1. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu
Al. Niepodległości 8
61-875 Poznań

STAROSTA

Andrzej Wilkoński

Sprawę prowadzi: Grzegorz Skaliński
Inspektor w Wydziale Budownictwa i Architektury

OGÓLNA KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 informujemy, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani(a) dane osobowe jest Starosta Nowotomyski, z siedzibą w Nowym Tomyślu, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl, telefon 614426703, e-mail: sekretariat@powiatnowotomyski.pl.
2. W Starostwie Powiatowym wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych - Marlena Galas, z którym można się kontaktować: telefonicznie: 614426705, poprzez e-mail: iod@powiatnowotomyski.pl oraz listownie na podany wyżej adres.
3. Pani(a) dane osobowe będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. C RODO, bądź wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. E RODO.
4. W związku z przetwarzaniem danych osobowych w celu wskazanym powyżej Pani (-) dane osobowe mogą być udostępnione innym odbiorcom, którymi są przede wszystkim instytucje przewidziane przepisami prawa oraz podmioty, które przetwarzają Pani (-) dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych (tzw. Podmioty przetwarzające).
5. Pani(a) dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
6. Pani(a) dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego powyżej celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.
7. Posiada Pani (-) prawo żądania dostępu do treści swoich danych na podstawie art. 155 RODO prawo to podlega ograniczeniu zgodnie z art. 84aa ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawa budowlanego w przypadku, gdyby miało to wpływ na ochronę praw i wolności osoby, od której dane pozyskano, prawo ich sprostowania, usunięcia ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
8. Posiada Pani (-) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uzna Pani (-), że przetwarzanie narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
9. Podanie przez Panią(a) danych osobowych jest wymogiem ustawowym lub umownym lub warunkiem zawarcia umowy, jest Pani (-) zobowiązana/y do ich podania. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości osiągnięcia celów, dla których je gromadzimy.
10. Przetwarzanie podanych przez Panią (-) danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.



WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
w Poznaniu

WIELKOPOLSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

e-mail: archeologia@poznan.wuoz.gov.pl

61-834 Poznań
ul. Gołębia 2
tel. 8528003
8528004
fax. 8528002

Poznań 15.02.2022 r.

Po-WA.5183.485.1.2022

Biuro Projektów „KANRYS”
Ryszard Owsianowski, Joanna Felska
adres korespondencyjny
ul. Rzeczna 14
61-013 Poznań

dotyczy: *budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr ewid. 254/7, 253/6 obręb Paproć oraz dz. nr ewid. 1608/3, 1608/1, 1606/5, 1606/4, 1604/12, 1427/17, 1427/11, 1358/3 w miejscowości Nowy Tomyśl gm. Nowy Tomyśl*

W odpowiedzi na pismo z dnia 19.01.2022 r., data wpływu 19.01.2022 r., Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków informuje, że nie wnosi uwag do przedmiotowej sprawy. Na powyższy terenie nie zlokalizowano zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych.

W związku z powyższym podczas realizacji planowanej inwestycji nie ma konieczności prowadzenia badań archeologicznych.

Jednocześnie Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków przypomina, że w przypadku natrafienia w trakcie prowadzenia robót ziemnych na przedmiot co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami „1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta[...].”

Załącznik: *mapa do celów projektowych*

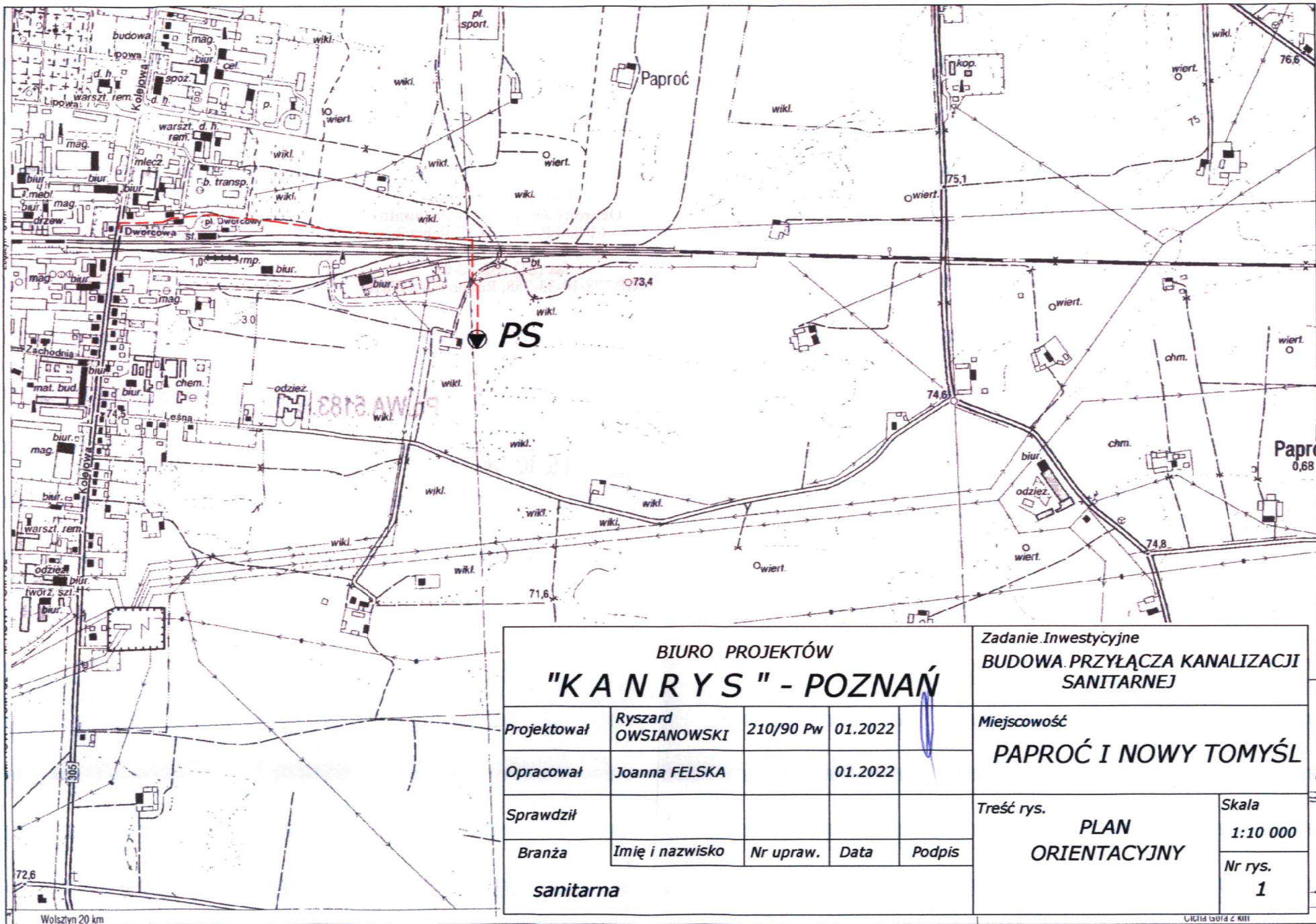
Otrzymują:

- ① adresat
2. aa AS

Z upoważnienia
Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
mgr Maria Switon
Kierownik Wydziału ds. zabytków archeologicznych

Sprawę prowadzi:

st. specjalista ds. ochrony zabytków archeologicznych A. Skrzeczyńskiej 0-61 852-80-03 / w.113



BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - POZNAŃ					Zadanie Inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWSIANOWSKI	210/90 Pw	01.2022		Miejscowość PAPROĆ I NOWY TOMYŚL	
Opracował	Joanna FELSKA		01.2022			
Sprawdził					Treść rys. PLAN ORIENTACYJNY	Skala 1:10 000
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Nr rys. 1	
sanitarna						

Wolsztyn 20 km

U.C.1414 10/14 z 1/11

Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
61-834 Poznań, ul. Gołębia 2
tel (61) 852-80-03, (61) 852-80-04
fax (61) 852-80-02
NIP 778-10-33-758, Regon 004847816

29 ↓

Załącznik do pisma nr Po.WA.5183. 485.1.2012
z dnia 15. 02. 2022

BIURO PROJEKTOW
"KANARYS" - POZNAŃ

Projektant	OWSIANOWSKI	Wykonawca	OWSIANOWSKI
Opis	OWSIANOWSKI	Opis	OWSIANOWSKI
Opis	OWSIANOWSKI	Opis	OWSIANOWSKI
Opis	OWSIANOWSKI	Opis	OWSIANOWSKI



PO.1.6.434.1.1.2022.SK

**Biuro Projektów „Kanrys”
ul. Żołnierzy Narwiku 23
61-695 Poznań**

Dotyczy: Uzgodnienie przebiegu projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Paproć i Nowy Tomyśl, gm. Nowy Tomyśl.

W odpowiedzi na pismo z dnia z dnia 19.01.2022 r. w sprawie uzgodnienia przebiegu projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Paproć i Nowy Tomyśl, gm. Nowy Tomyśl na dz. o nr ewid: 254/7, 253/3 ob. Paproć oraz na działkach o numerach: 1608/3, 1608/1, 1606/5, 1606/4, 1604/12, 1427/17, 1427/11, 1358/3 obręb Nowy Tomyśl, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny Nowy Tomyśl informuje, że na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej nie występują urządzenia melioracji wodnych.

Nadzór Wodny w Nowym Tomyślu dodatkowo informuje, że teren inwestycji objęty jest działalnością Związku Spótek Wodnych Nowy Tomyśl, ul. 3-go Stycznia 39, 64-300 Nowy Tomyśl.


SPECJALISTA
Sławomir Kaczmarek

Załączniki:

1. Mapa dla celów projektowych 1:500 -2 szt.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sporządził:

Sławomir Kaczmarek
Tel. 600 885 155



- projektowana grawitacja
- projektowany rurociąg tłoczny
- granica działki

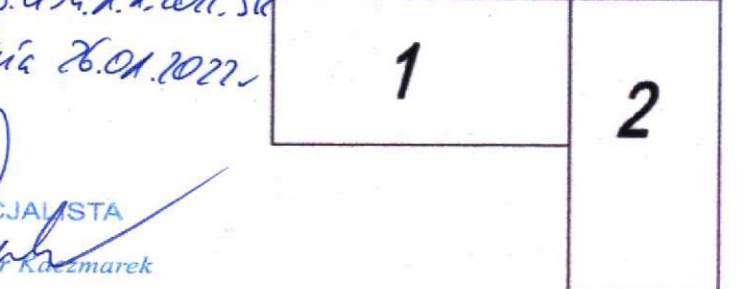
MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
Skała 1: 500
Arkusz 1

Wzrost: 1800 mm
 Płeć: męska
 Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyśl - miasto
 Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4
 Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyśl
 Identyfikator obr. ewid.: 0001
 Miejscowość: Nowy Tomyśl
 Data: wg zasągnięcia: GK 6562.2471.2021
 ID pracy geodezyjnej: GK 6562.2471.2021
 ID materiału zasobu: P-3015.2021.2691
 Nr.rob.: 259/2021
 Słabeźność: Nie ustalono
 Zakres opracowania: ---
 Stan aktualny na dzień: 11.10.2021

Układ współrzędnych: 2000-15
 Układ wysokości: PL-ROK086-NH

Wzrostem szeregowym oznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 49 §1 §1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r., Nr 156, poz. 1207 ze zm.) § 1 - 1) mierzony, ustalone i przeniezione punkty geodezyjne (...) podlega karze grzywny.
 Nie wykonano się latami w terenie i nie są one wykorzystywane do celów naukowych, badawczych i promocyjnych, które nie były objęte ochroną prawną lub o których brak jest informacji w ewidencji geodezyjnej.

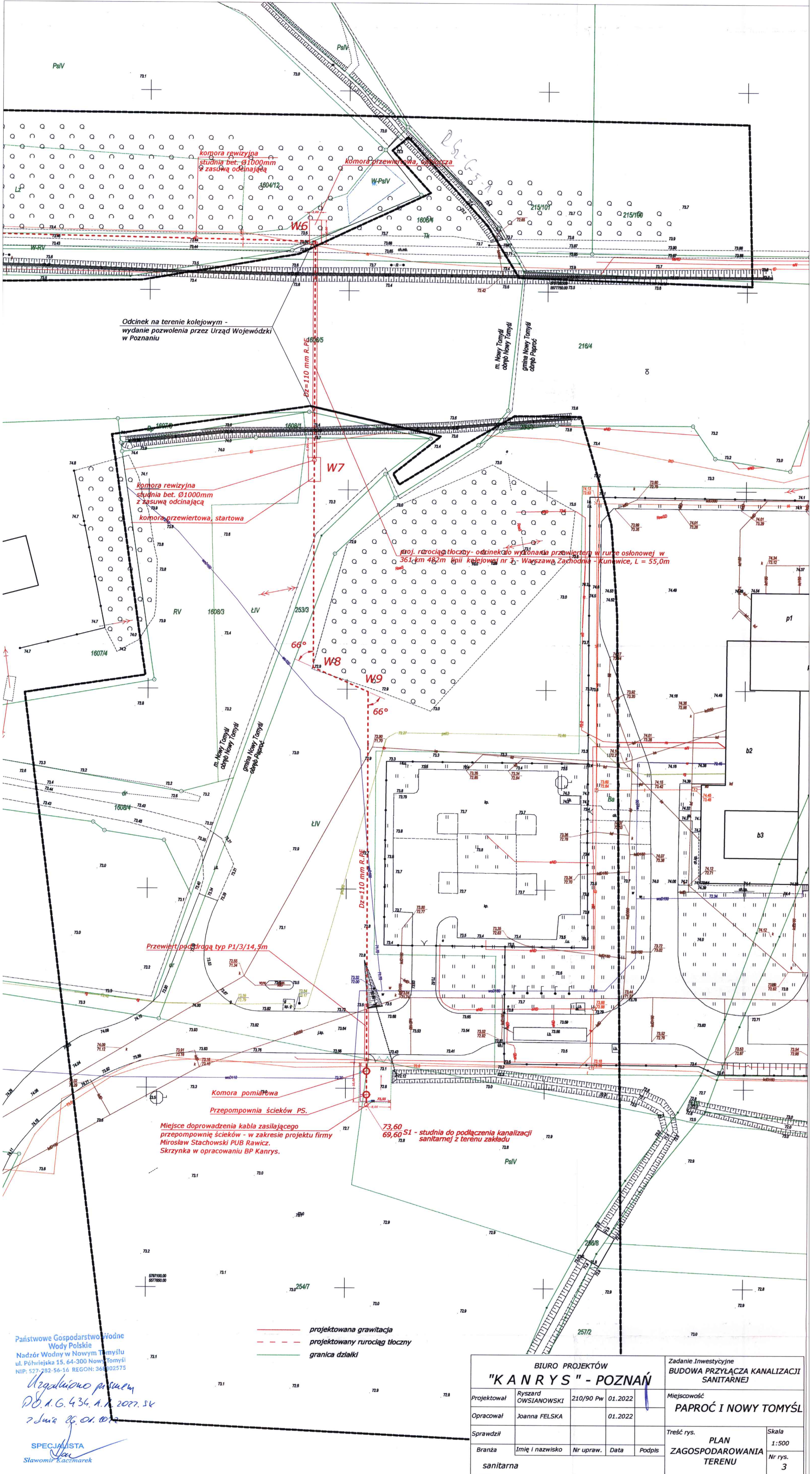
Schemat łączenia arkuszy mapy
 Państwowe Gospodarstwo Wodny Polskie
 Nadzór Wodny w Nowym Tomyślu
 ul. Piłsudskiego 15, 64-300 Nowy Tomyśl
 NIP: 527-282-56-16 REGON: 388302571
Wydrukowano przez
 P.O. 1.6.631.1.1.001. Sk
 z dnia 26.04.2022



Odcinek w pasie drogi wojewódzkiej -
 wydanie pozwolenia przez Urząd Wojewódzki
 w Poznaniu

BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - POZNAŃ		Zadanie inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWSIANOWSKI	210/90 Pw	01.2022
Opracował	Joanna FELSKA		01.2022
Sprawił			
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data
sanitarna			

Wzrostem szeregowym oznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 49 §1 §1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r., Nr 156, poz. 1207 ze zm.) § 1 - 1) mierzony, ustalone i przeniezione punkty geodezyjne (...) podlega karze grzywny. Nie wykonano się latami w terenie i nie są one wykorzystywane do celów naukowych, badawczych i promocyjnych, które nie były objęte ochroną prawną lub o których brak jest informacji w ewidencji geodezyjnej.	
Wzrostem szeregowym oznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 49 §1 §1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r., Nr 156, poz. 1207 ze zm.) § 1 - 1) mierzony, ustalone i przeniezione punkty geodezyjne (...) podlega karze grzywny. Nie wykonano się latami w terenie i nie są one wykorzystywane do celów naukowych, badawczych i promocyjnych, które nie były objęte ochroną prawną lub o których brak jest informacji w ewidencji geodezyjnej.	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNY PÓLSKIE Nadzór Wodny w Nowym Tomyślu ul. Piłsudskiego 15, 64-300 Nowy Tomyśl NIP: 527-282-56-16 REGON: 388302571
Wzrostem szeregowym oznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 49 §1 §1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r., Nr 156, poz. 1207 ze zm.) § 1 - 1) mierzony, ustalone i przeniezione punkty geodezyjne (...) podlega karze grzywny. Nie wykonano się latami w terenie i nie są one wykorzystywane do celów naukowych, badawczych i promocyjnych, które nie były objęte ochroną prawną lub o których brak jest informacji w ewidencji geodezyjnej.	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNY PÓLSKIE Nadzór Wodny w Nowym Tomyślu ul. Piłsudskiego 15, 64-300 Nowy Tomyśl NIP: 527-282-56-16 REGON: 388302571



Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Nowym Tomyślu
ul. Półwiejska 15, 64-300 Nowy Tomyśl
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575

Kopiecznie po numerze
D.O. A.G. 434. A. 1. 2022. SK
7.10.2021

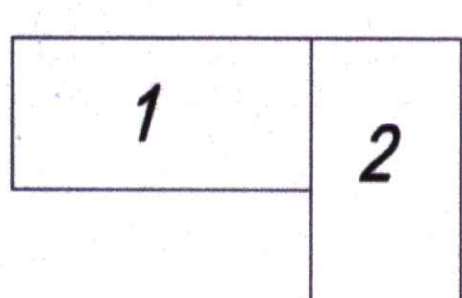
SPECJALISTA
Sławomir Kaczmarek

— projektowana grawitacja
- - - projektowany rurociąg tłoczny
— granica działki

BIURO PROJEKTÓW "KANRYS" - POZNAŃ				Zadanie Inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWSIANOWSKI	210/90 Pw	01.2022	Miejscowość PAPROĆ I NOWY TOMYŚL	
Opracował	Joanna FELSKA		01.2022	Treść rys. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Sprawił				Skala 1:500	Nr rys. 3
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	
sanitarna					

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
Arkusz 2

Schemat łączenia arkuszy mapy



Województwo: wielkopolskie
Powiat: nowotomyślski
Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyśl - miasto, Nowy Tomyśl - gmina
Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4, 301504_5
Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyśl, Paproć
Identyfikator obr. ewid.: 0001, 0010
Miejscowość: Nowy Tomyśl, Paproć
Działka: wg zasięgu
ID pracy geodezyjnej: GK.6642.2471.2021
ID materiału zasobu: P.3015.2021.2691
Ks.rob.: 259/2021
Służebność: Nie ustalono

Zakres opracowania: ————

Stan aktualny na dzień: 11.10.2021

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000-16
Układ wysokości	PL-KR086-NH

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), Nib (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.

Potwierdzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prace geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator ogłoszenia przez geodezyjnych	GK.6642.2471.2021
Osoba służby geodezyjnej, który otrzymał ogłoszenie	Starosta Nowotomyślski
Wykonawca prac geodezyjnych	PHU USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE "POMAR FLUX" Brygady Placowe 62-045 Pniewy, ul. 64.4 Międzyzdrojów 24A NIP 787-112-83-00, REGON 380754820 kom 509-416-170
Na czas daty sporządzenia dokumentu zawierającego wyjątki pozytywnej wytycznej	Przebieg weryfikacji w 1 z dnia 28.10.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Inf. Agnieszka Fliszczyńska Geodeta uprawniony wpz nr 23618 62-045 Pniewy, ul. 64.4 Międzyzdrojów 24A kom. 509-416-170; email: pomar@flux.pl

ZWIĄZEK SPÓŁEK WODNYCH
ul. 3 Stycznia 39a ; 64-300 Nowy Tomyśl
tel. 61 4422212
e-mail: zsw.nowytomysl@wp.pl
NIP: 788-00-15-551
REGON: 000765151

ZSW/26/2022

Nowy Tomyśl, dnia 15.02.2022 r.

Biuro Projektów KANRYS
ul. Żołnierzy Narwiku 23
61-695 Poznań

Dotyczy: uzgodnienia przebiegu projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej, na dz. ewid. nr 254/7, 253/3 w m. Paproć oraz dz. ewid. nr 1608/3, 1608/1, 1606/5, 1606/4, 1604/12, 1427/17, 1427/11 i 1358/3 w m. Nowy Tomyśl, gm. Nowy Tomyśl.

Odpowiadając na pismo z dnia 31.01.2022 r. (data wpływu: 01.02.2022 r.), Związek Spółek Wodnych w Nowym Tomyślu działając w porozumieniu z Zarządem Gminnej Spółki Wodnej Zlewni Szarka w Nowym Tomyślu uzgadnia przebieg ww. projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej nie wnosząc żadnych uwag.

Z poważaniem

DYREKTOR

Jarosław Matuszewski

Odpis protokołu z narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Starostę Nowotomyskiego sposobem elektronicznym
w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowym Tomysłu
w terminie do 2022-04-12

Znak sprawy: GK.6630.176.2022

Wnioskodawca: BIURO PROJEKTÓW KANRYS RYSZARD OWSIANOWSKI, JOANNA FELSKA
61-695 POZNAŃ, UL. ŻOŁNIERZY NARWIKU 23

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Gmina Nowy Tomyśl, Obr.: Paproć ,Dz.: 215/100, 215/101, 216/4, 217/1, 253/3, 254/1, 254/7, 256/8, 257/2

JE: Miasto Nowy Tomyśl, Obr.: Nowy Tomyśl, Dz.: 1357/3, 1358/3, 1425/2, 1426/2, 1427/4, 1427/5, 1427/6, 1427/7, 1427/10, 1427/11, 1427/12, 1427/14, 1427/15, 1427/16, 1427/17, 1604/12, 1604/21, 1606/1, 1606/2, 1606/4, 1606/5, 1607/3, 1607/4, 1608/1, 1608/3, 1608/4, 1608/5, 1875/1

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt przyłącza kanalizacji sanitarnej

Informacje uzupełniające:

liczba przyłączy: 1; średnica 110 mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Mateusz Basiński

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):

jednomyślny i pozytywny

Protokolant: Mateusz Basiński

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:			
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	ENEA Operator Rejon Dystrybucji Opalenica ROMAN SZCZERBOWSKI	pozytywne z uwagami W miejscu skrzyżowania z kablem energetycznym wykopy należy prowadzić ręcznie .Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywne odległości .Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się do odpowiedzialnego terytorialnie Pogotowia Energetycznego	
2.	ENEA Operator Rejon Dystrybucji Szamotuły SŁAWOMIR KOLANOŚ	nie dotyczy Nie dotyczy	
3.	ENEA Operator Rejon Dystrybucji Wolsztyn LIDIA KOPIJKOWSKA	nie dotyczy Nie dotyczy	

4.	<p>ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Międzychód</p> <hr/>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
5.	<p>Fiberhost S.A.</p> <hr/> <p>ADRIANNA KOWALAK*</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <hr/> <p>Uzgodniono. FIBERHOST S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 11.04.2022, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBERHOST S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBERHOST S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBERHOST S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.</p>	
6.	<p>G.EN. GAZ Energia Sp. z o.o.</p> <hr/>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
7.	<p>Gminny Zakład Komunalny w Bolewicach</p> <hr/>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
8.	<p>Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu</p> <hr/> <p>JANUSZ WESOŁOWSKI</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Brak uwag</p>	
9.	<p>Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu</p> <hr/>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
10.	<p>Polska Spółka Gazownictwa - Gazownia w Wolsztynie</p> <hr/>	<p>pozytywne bez uwag</p> <hr/> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
11.	<p>Polska Spółka Gazownictwa - Gazownia w Nowym Tomyślu</p> <hr/> <p>WOJCIECH STACHOWIAK</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <hr/> <p>-szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych, w miejscach zbliżeń/skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowej i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640), w strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać</p>	

		<p>ręcznie</p> <p>-w miejscach zbliżeń do sieci gazowej dodać zapis "UWAGA GAZ"</p> <p>-studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej n/c i ś/c</p>	
12.	<p>Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze</p> <p>_____</p> <p>MAREK BARTKOWIAK</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Brak uwag</p>	
13.	<p>Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Nowym Tomyszu</p> <p>_____</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
14.	<p>Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Komopal</p> <p>_____</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
15.	<p>Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Tomyszu</p> <p>_____</p> <p>PAWEŁ OBRĘBOWSKI</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____</p> <p>Projekt techniczny uzgodnić branżowo w PWiK w Nowym Tomyszu.</p>	
16.	<p>Spółdzielnia Mieszkaniowa w Nowym Tomyszu</p> <p>_____</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
17.	<p>System Gazociągów Tranzytowych EuRoPol GAZ S.A.</p> <p>_____</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
18.	<p>Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.</p> <p>_____</p> <p>ADRIANNA KOWALAK</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____</p> <p>WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 11.04.2022, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.</p>	
19.	<p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Lwówku</p> <p>_____</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>_____</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	

20.	Zakład Obsługi Komunalnej w Kuślinie _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
21.	Zakład Usług Komunalnych w Zbąszyniu _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:			
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Gmina Nowy Tomyśl _____ PAWEŁ ŁUCZAK	nie dotyczy _____ Nie dotyczy	
Inne podmioty:			
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz Imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Wydział Infrastruktury Drogowej - Starostwo Powiatowe w Nowym Tomyślu _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
2.	Wydział Leśnictwa i Ochrony Środowiska - Starostwo Powiatowe w Nowym Tomyślu _____ ZOFIA PACHOLAK-LASKOWSKA	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag	

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

- nie złożono****,
- złożono****.

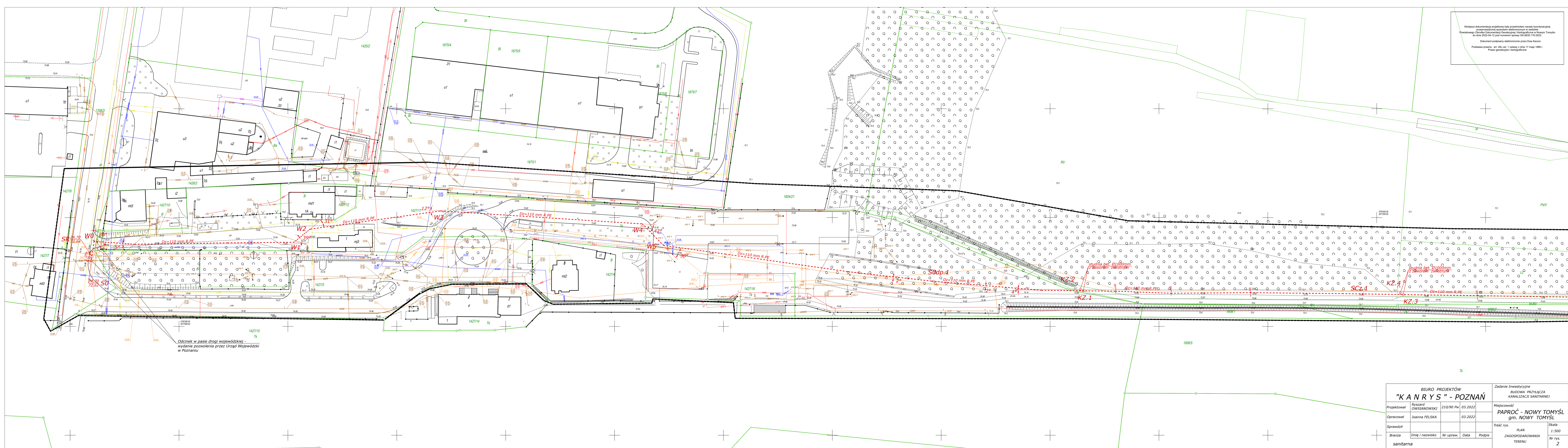
**** niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2021, poz.1990 t.j.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdym stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2021, poz.1990 t.j.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).



Niniejsza mapa jest wydrukiem z oryginału mapy przyjętej do OŚRODKA PROTOKOLEM WERYFIKACJI NR 1 Z DNIA 28.10.2021

Ryszard Owsianowski
upr. bud. 21/00/Pw
§ 2, ust. 2, § 11, § 13, pkt. 1
spółdzielca KACIOR EWA

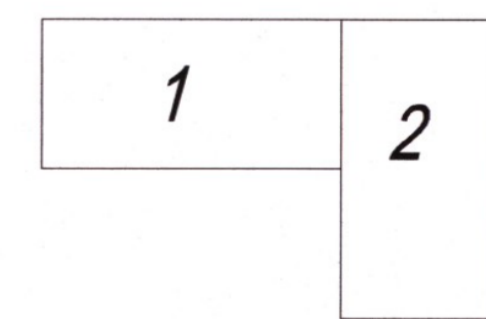
MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
Arkusz 1

Województwo: wielkopolskie	Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000-16
Powiat: nowotomyski	Układ wysokości	PL_KRDN08-NH
Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyśl - miasto		
Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4		
Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyśl		
Identyfikator obr. ewid.: 0001		
Miejscowość: Nowy Tomyśl		
Dzielnica: w/w zasięgu		
ID pracy geodezyjnej: GK.6642.2471.2021		
ID materiału zasobu: P-3015.2021.2691		
Ks.rob.: 259/0321		
Służebność: Nie ustalono		
Zakres opracowania: ---		
Stan aktualny na dzień: 11.10.2021		

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2017 r., Nr 993, poz. 1287 ze zm.), Ab (...) nie może być używany do prowadzenia znaków geodezyjnych (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszym mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brakuje informacji w instytucjach branżowych.

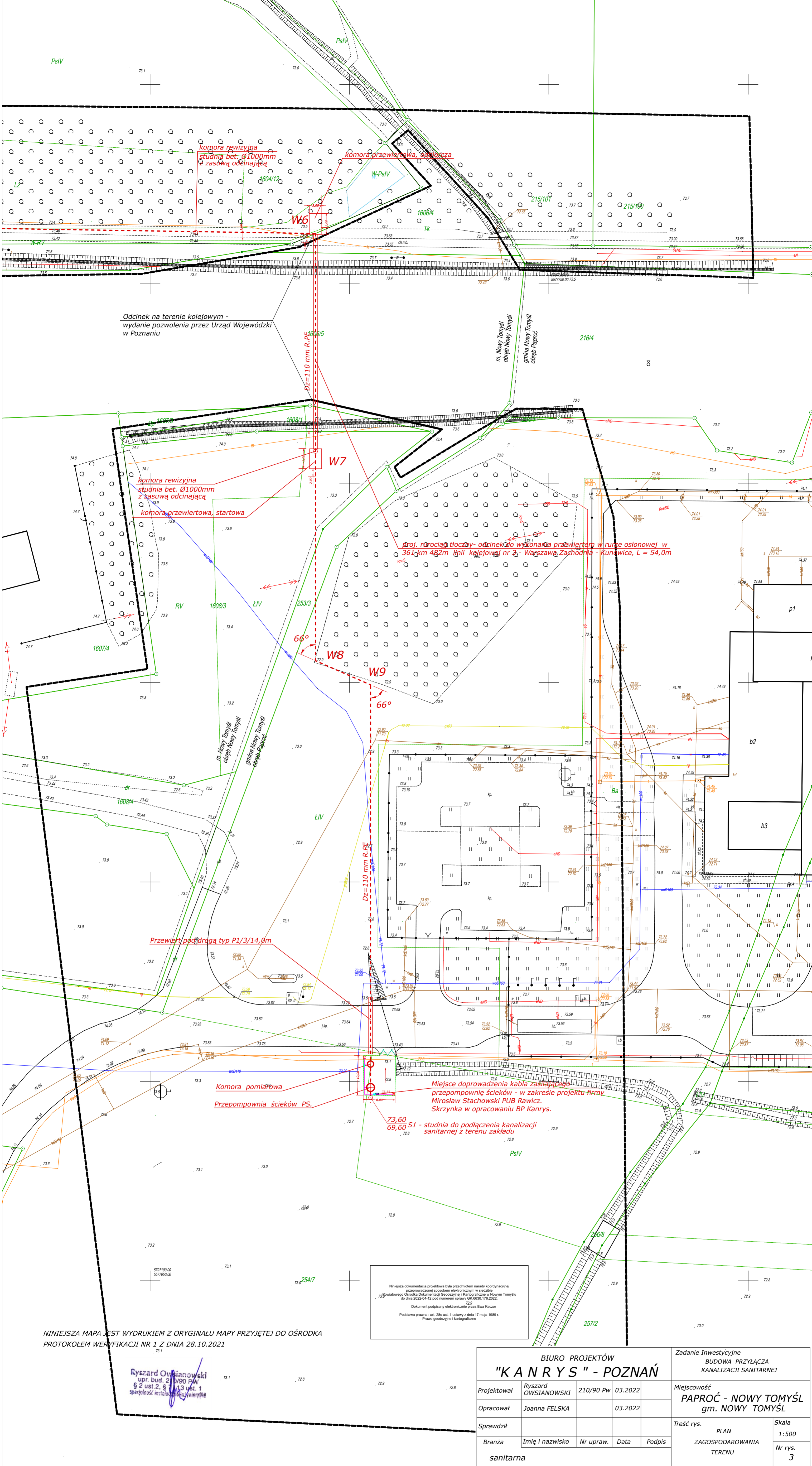
Schemat łączenia arkuszy mapy



Odcinek w pasie drogi wojewódzkiej - wydanie pozwolenia przez Urząd Wojewódzki w Poznaniu

BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - POZNAŃ				Zadanie: Inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWSIANOWSKI	210/90 Pw	03.2022	Miejscowość:	PAPROĆ - NOWY TOMYŚL gmn. NOWY TOMYŚL
Opracował	Joanna FELSKA		03.2022	Trzeci rys.	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Sprawił	imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala 1:500 Nr rys. 2
Branża:	sanitarna				

Przebiegiem, linie i szczegóły wykonania zostały opracowane w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których wynikiem zostało udzielenie pozwolenia na wydobycie informacji, że posiada właściwy odpowiednik techniczny bazy danych branżowych.	
Wydawca prac geodezyjnych:	GK.6642.2471.2021 Stacja Nowotomyski
Wykonawca prac geodezyjnych:	PRACOWNIKA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE "TOMASZ FELSKA" 62-045 Poznań, ul. S.M. Skłodowskiej-Curie 24A NIP 780-112-80-50, REGON 300754920 Kam. 509-416-176
Wzrost prac geodezyjnych:	Przebiegiem rys. 1 z dnia 28.10.2021
Wzrost prac geodezyjnych:	Przebiegiem rys. 2 z dnia 28.10.2021
Wzrost prac geodezyjnych:	Przebiegiem rys. 3 z dnia 28.10.2021



Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej sposobem elektronicznym w siedzibie Powiatowego Geodeta Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowym Tomysku do dnia 2022-04-12 pod numerem sprawy GK.6642.2471.2021.
 Dokument podpisany elektronicznie przez Ewa Kaczor
 72.9
 Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne

NINIEJSZA MAPA JEST WYDRUKIEM Z ORYGINAŁU MAPY PRZYJĘTEJ DO OŚRODKA PROTOKOŁEM WERDYFIKACJI NR 1 Z DNIA 28.10.2021

Ryszard Owśnianowski
 upr. bud. 210/90 Pw
 § 2 ust. 2, § 3 ust. 1
 specjalność: instalacje inżynierii

BIURO PROJEKTÓW "KANRYS" - POZNAŃ				Zadanie inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWŚNIANOWSKI	210/90 Pw	03.2022	Miejscowość PAPROĆ - NOWY TOMYŚL gm. NOWY TOMYŚL	
Opracował	Joanna FELSKA		03.2022	Treść rys. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Sprawdził				Skala 1:500	
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Nr rys. 3	
sanitarna					

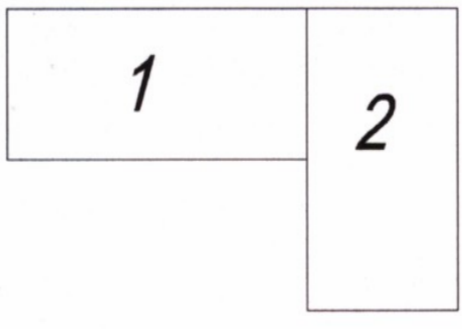
MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
 Skala 1: 500
 Arkusz 2

Schemat łączenia arkuszy mapy

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: nowotomyski
 Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyśl - miasto, Nowy Tomyśl - gmina
 Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4_301504_5
 Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyśl, Paproć
 Identyfikator obr. ewid.: 0001, 0010
 Miejscowość: Nowy Tomyśl, Paproć
 Działka: wg zasięgu
 ID pracy geodezyjnej: GK.6642.2471.2021
 ID materiału zasobu: P.3015.2021.2691
 Ks.rob.: 259/2021
 Służebność: Nie ustalano
 Zakres opracowania: ---
 Stan aktualny na dzień: 11.10.2021

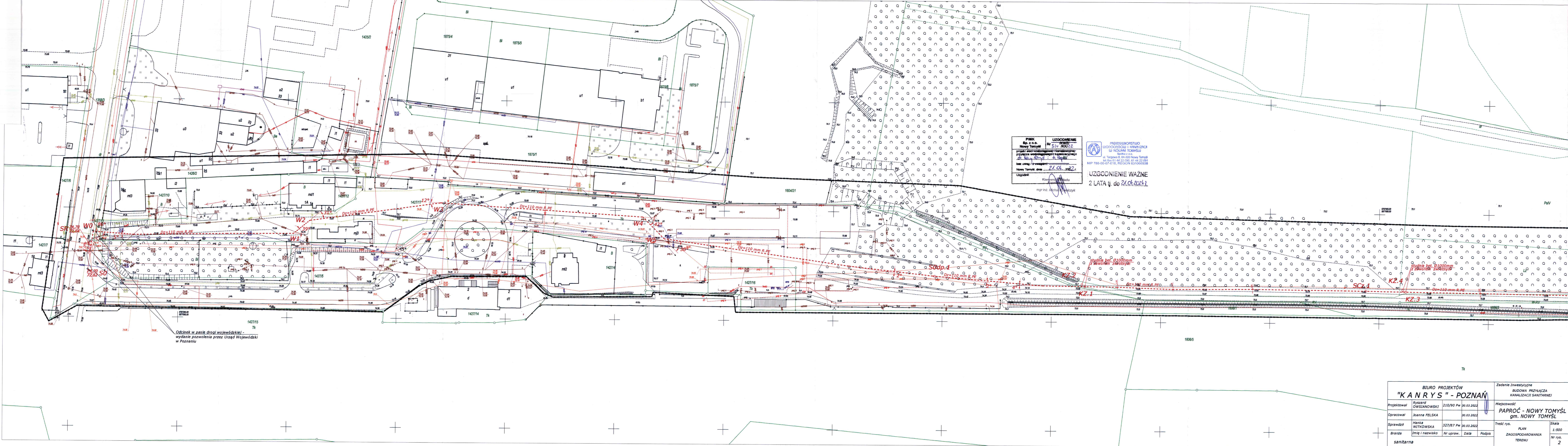
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000-15
Układ wysokości	PL-KRON86-NH

"Koloriem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 44b pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny"
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.



— projektowana grawitacja
 - - - projektowany rurociąg tłoczny
 — granica działki

Podświadczam, 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 Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	GK.6642.2471.2021 Starosta Nowotomyski
Wynikowa prac geodezyjnych	PHU USLUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE "POMIAR PLUS" Krystyna Piszczala 62-045 Pniewy, ul. ks.M.Mościewskiego 24A NIP 787-112-93-50, REGON 300754920 kom 509-416-170
No oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 28.10.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowego kierownika prac	Inż. Krystof Piszczala Geodeta uprawniony upr. nr 23620 62-045 Pniewy, ul. ks.M.Mościewskiego 24A kom. 509-416-170; email: pomiars@wp.pl



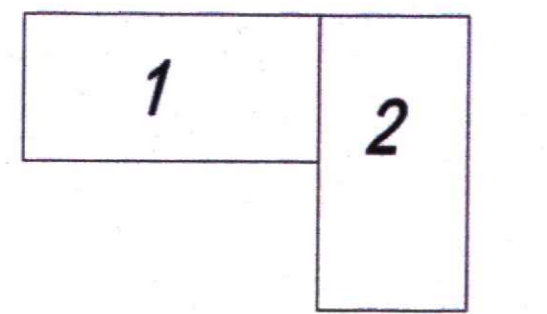
- - - - - projektowana grawitacja
 - - - - - projektowany rurociąg tłoczny
 - - - - - granica działki

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1: 500
Arkusz 1

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: nowotomyślski
 Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyl - miasto
 Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4
 Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyl
 Identyfikator obr. ewid.: 0001
 Miejscowość: Nowy Tomyl
 Data: wg zezw. GK 6842.2471.2021
 ID materiału ewid.: P.3015.2021.2091
 Ks.rob.: 250/2021
 Skuteczność: Nie ustalono
 Zakres opracowania: - - - - -
 Stan aktualny na dzień: 11.10.2021

UZGODNIENIE WAŻNE
 2 LATA tj. do 21.01.2024 r.
 mgr inż. Michał Krawczyk

Schemat łączenia arkuszy mapy



Odcinek w pasie dróg wojewódzkiej - wydanie pozwolenia przez Urząd Wojewódzki w Poznaniu

BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - POZNAŃ		Zadanie Inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował	Ryszard OWSIAŃSKI	210/90 Pw	30.03.2022
Opracował	Joanna FELSKA	36.03.2022	
Sprawił	Hanka WITKOWSKA	327/87 Pw	30.03.2022
Branka	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data
sanitarna			

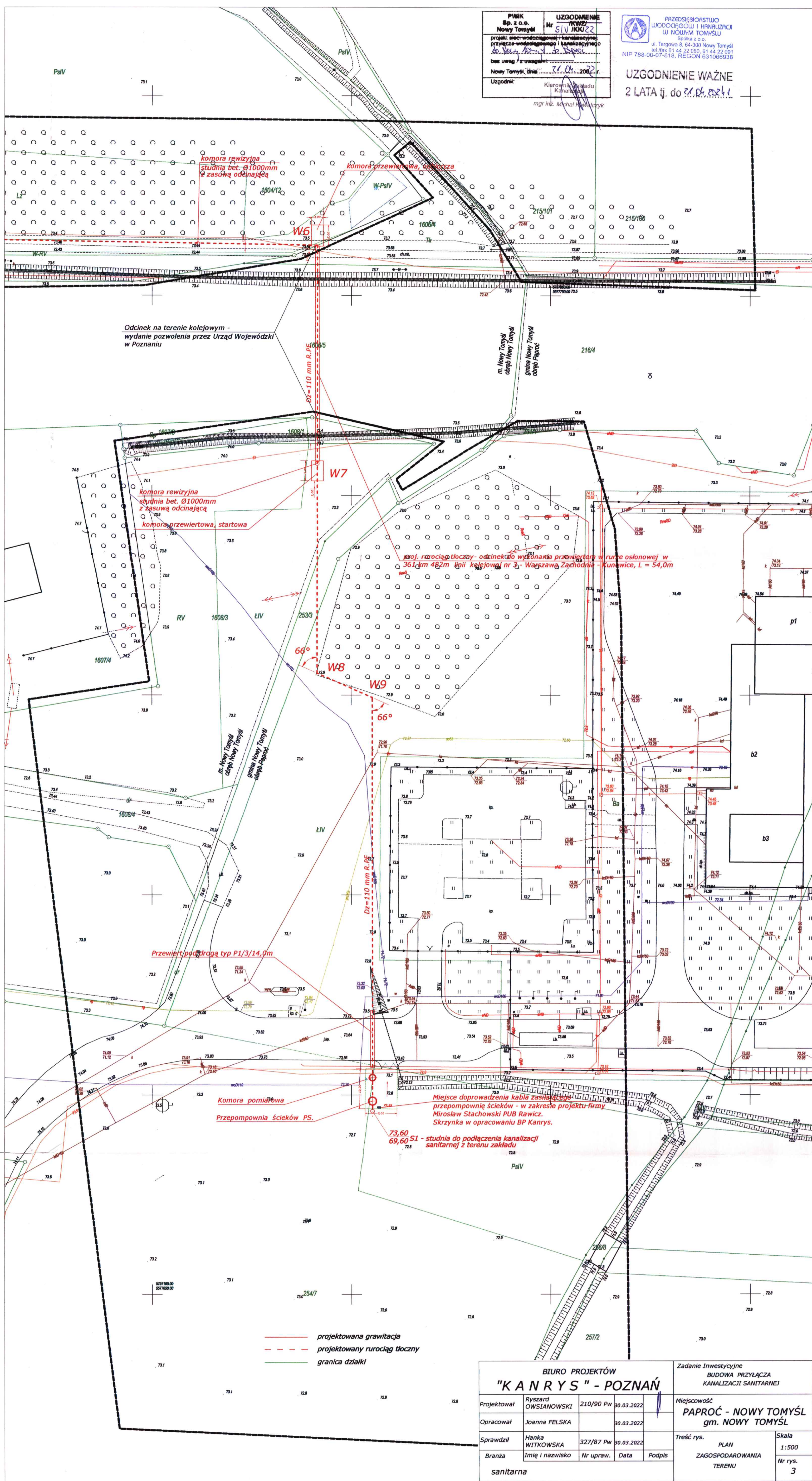
Miejsceowość PAPROC - NOWY TOMYŚL gm. NOWY TOMYŚL		Skala 1:500 Nr rys. 2	
Treść rys. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			

Wykonawca projektu PHU USŁUGI GOSPODARSTWA ROLNICZEGO "KANAŁY" ul. Torowa 8, 65-500 Nowy Tomyl NIP 788-00-47-610, REGON 631066008		Data wydania 11.10.2021	
Wzrost 170 cm Ciężar ciała 70 kg Ciężar serca 300 g		Wzrost 170 cm Ciężar ciała 70 kg Ciężar serca 300 g	

PMWK Sp. z o.o. Nowy Tomyśl	UZGODNIENIE
	Nr 510/KWZ
projekt sieci wodociągowej i kanalizacyjnej przyłącze wodociągowe i kanalizacyjne	
baz uwag / uwagi: 21.04.2021 r.	
Nowy Tomyśl, dnia 21.04.2021 r.	
Uzgodnił:	Kierownik Biura Kanał
mgr inż. Michał Kanał	

PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W NOWYM TOMYŚLU
Spółka z o.o.
ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomyśl
tel/fax 61 44 22 083, 61 44 22 091
NIP 789-00-07-818, REGON 631069538

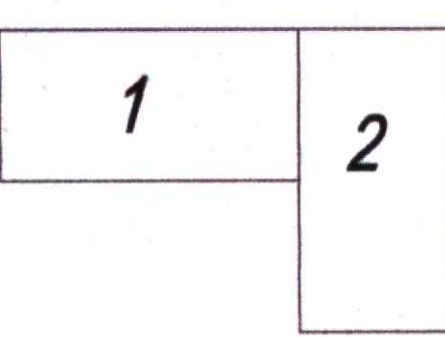
UZGODNIENIE WAŻNE
2 LATA tj. do 21.04.2023 r.



BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - POZNAŃ			Zadanie inwestycyjne BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Projektował	Ryszard OWSIANOWSKI	210/90 Pw	30.03.2022	Miejscowość PAPROC - NOWY TOMYŚL gm. NOWY TOMYŚL	
Opracował	Joanna FELSKA		30.03.2022		
Sprawił	Hanka WITKOWSKA	327/87 Pw	30.03.2022	Treść rys. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data		Podpis
sanitarna					Skala 1:500 Nr rys. 3

MAPA DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
Arkusz 2

Schemat łączenia arkuszy mapy



Województwo: wielkopolskie
Powiat: nowotomyski
Nazwa jedn. ewid.: Nowy Tomyśl - miasto, Nowy Tomyśl - gmina
Identyfikator jedn. ewid.: 301504_4, 301504_5
Nazwa obr. ewid.: Nowy Tomyśl, Paproc
Identyfikator obr. ewid.: 0001, 0010
Miejscowość: Nowy Tomyśl, Paproc
Działka: wg zasiegu
ID pracy geodezyjnej: GK.6642.2471.2021
ID materiału zasobu: P.3015.2021.2691
Ks.rob.: 259/2021
Służebność: Nie ustalono
Zakres opracowania: ---
Stan aktualny na dzień: 11.10.2021

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000-15
Układ wysokości	PL-KRON86-NH

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 par 3 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) naczyni, uszkodzi i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.

Podkreślam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisaną technicznie powyższy wytyczony. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6642.2471.2021
Organ audytu geodezyjnego, który otrzymał zgłoszenie	Sarolta Nowotomyski
Wykonano prace geodezyjne	PHU USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE "POMAR PLUS" Kryska/Poznań 62-065 Polony, ul. ul. M. Skłodowska-Curie 24A NIP 789-112-93-50, REGON 300794830 Ison 500-416-170
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki powyższej wytyczki	Przebieł wytyczki nr 1 z dnia 28.10.2021
Imię i nazwisko oraz w sprawie której zawodowych kierownika prac	inż. Kryska/Poznań 62-065 Polony, ul. ul. M. Skłodowska-Curie 24A Ison 500-416-170; email: pomar@wp.pl

INFORMACJA BIOZ

PODSTAWA PRAWNA

Informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia sporządzono na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Dz.U.2021 poz 2351 - Prawo budowlane art. 20. ust. 1 pkt. 1b) z późniejszymi zmianami, w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. 03.120.1126.

1. INWESTOR - ZLECENIODAWCA.

Inwestorem przyłącza kanalizacji sanitarnej jest JOSERA NIERUCHOMOŚCI SPÓŁKA z o.o., PAPROĆ 95, 64-300 NOWY TOMYŚL.

2. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.

Na placu budowy prowadzone będą roboty ziemne, montażowe, instalacyjne sanitarne konstrukcyjne i elektryczne i wykończeniowe związane z wykonaniem:

- Przyłącza kanalizacji sanitarnej – rurociąg grawitacyjny i tłoczny,
- Przepompowni ścieków.

Długość przyłącza kanalizacji sanitarnej:

L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	IŁOŚĆ
1.	Rury PE, SDR 17, Dz= 110 x 6,6 mm	m	904,5
2.	Rury RC, SDR 11, Dz= 110 x 10,0 mm	m	10,8
3.	Rury RC, SDR 11, Dz= 200 x 18,4 mm	m	10,8
4.	Rury PVC-U kielichowe klasy S z litą ścianką SDR 34, SN 8, DN 250 x 7,3 mm	m	1,7

Tabela nr 1.

Obiekty na przyłączy:

L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	IŁOŚĆ
1.	Przepompownia PS. ϕ 2000 mm, L= 5,88m - wydajność Q = 8,0 l/s.	1
2.	Komora pomiarowa ϕ 1500 mm, L= 2,30m z przepływomierzem elektromagnetycznym	1

Tabela nr 2.

Kolejność realizacji robót:

- Zapoznanie pracowników z projektem budowlanym.
- Przygotowanie placu budowy.
- Wytyczenie trasy przyłącza kanalizacyjnego i określenie położenia instalacji i urządzeń podziemnych, mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót.
- Wykonanie robót ziemnych.
- Układanie rur.
- W przypadku wykonywania przecisku przeciąganie rur przewodowych w rurach osłonowych.
- Montaż armatury na sieciach.
- Próby szczelności.
- Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.
- Zasypanie wykopu.
- Odtworzenie terenów zielonych i uporządkowanie placu budowy.

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW.

Na przedmiotowym terenie istnieją następujące obiekty oraz uzbrojenie sieci podziemnej lub napowietrznej:

- kanalizacja deszczowa;

- *istn. kanalizacja sanitarna;*
- *istn. sieci wodociągowe;*
- *sieć teletechniczna;*
- *linie energetyczne niskiego i średniego napięcia oraz oświetlenie uliczne;*
- *sieć telekomunikacyjna;*
- *sieć gazowa wysokiego ciśnienia.*

4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

Poniższe elementy zagospodarowania terenu mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- *uzbrojenie podziemne a w szczególności sieci gazowe wysokiego ciśnienia, linie kablowe elektroenergetyczne ze względu na liczne skrzyżowania i prowadzenie robót w ich pobliżu;*
- *napowietrzne linie elektroenergetyczne;*
- *drogi zwłaszcza na odcinkach gdzie należy zachować ciągłość ruchu;*
- *drzewostan;*
- *wszystkie obiekty naziemne zlokalizowane w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonych prac.*

5. WSKAZANIE PRZEWDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA.

5.1 ROBOTY ZIEMNE.

Najczęściej występujące zagrożenia przy robotach ziemnych:

- *wykonywanie robót niezgodnie z technologią robót;*
- *wykonywanie wykopów pod przepompownię i komorę pomiarową na głębokości poniżej 1,5 m pod powierzchnią terenu;*
- *wykonywanie głębokich wykopów liniowych szczególnie w bliskim sąsiedztwie budynków, drzew i słupów linii kablowych nadziemnych i podziemnych;*
- *nieprzestrzeganie warunków BHP podczas robót przy czynnych instalacjach;*
- *nie zachowanie odpowiedniego nachylenia skarpy;*
- *składowanie materiałów na krawędzi wykopu;*
- *usunięcie się skarpy wykopu;*
- *upadek pracownika do wykopu;*
- *transport rur na plac budowy i ich montaż;*
- *pogłębianie wykopów wąsko przestrzennych ponad dopuszczalne zagłębienie;*
- *niestaranne wykonanie szalunków lub ich brak;*
- *użycie niewłaściwych materiałów do wykonania szalunków;*
- *rozerwanie szalunku przy użyciu pompy;*
- *brak lub niewłaściwe zejścia do wykopów;*
- *praca sprzętu mechanicznego (koparek, spychaczy itp.);*
- *niekorzystne warunki gruntowo – wodne w rejonie prowadzonych prac (woda gruntowa powyżej dna wykopów, niestabilne grunty zalegające w poziomie posadowienia obiektów budowlanych);*
- *roboty wykonywane przy użyciu dźwigów (np. dostarczenie studni);*
- *roboty prowadzone w studniach związane z wykonaniem przewiertów pod torami i drogami;*
- *roboty ziemne związane z przemieszczaniem lub zagęszczaniem gruntu;*
- *wykonanie izolacji;*
- *ręczne zasypywanie wykopów;*
- *zasypywanie wykopów spycharką;*
- *prowadzenia robót w pasie drogowym;*
- *nadmierny hałas przy stosowaniu młotów udarowych.*

Wykopy pod rurociągi prowadzić należy mechanicznie tylko na terenie niezainwestowanym, natomiast w miejscach zbliżeń do istniejącego uzbrojenia wykopy prowadzić wyłącznie ręcznie po powiadomieniu właściciela instalacji.

Przed przystąpieniem do realizacji zadania, sugeruje się raz jeszcze zasięgnąć informacji od Inwestora o ewentualnych zmianach w uzbrojeniu przedmiotowego terenu. Celem bezpiecznego rozwiązania kolizji z istniejącym uzbrojeniem, zgłosić zamiar rozpoczęcia prac ziemnych do wszystkich użytkowników przedmiotowego terenu i urządzeń podziemnych oraz uzgodnić warunki prowadzenia i nadzoru robót. Zgodnie z załączonymi do opracowania uzgodnieniami, lokalizację istn. uzbrojenia dokonać przy udziale właściciela uzbrojenia na podstawie wykonanych przekopów próbnych.

Wykonawstwo, prowadzone będzie w terenie o dużej ilości podziemnego uzbrojenia. Istnieje duże prawdopodobieństwo występowania części uzbrojenia zaznaczonego na planach sytuacyjno-wysokościowych orientacyjnie, dlatego należy zachować szczególną ostrożność podczas prac ziemnych (**patrz uzgodnienia**).

Przyjmuje się jednak że każde napotkane uzbrojenie należy traktować jako czynne i zabezpieczyć je przed uszkodzeniem np. przez podwieszenie w przekroju poprzecznym wykopu.

Istniejące uzbrojenie należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

5.2 ROBOTY NA WYSOKOŚCI.

Najczęściej występujące zagrożenia przy robotach na wysokości:

- upadek pracownika z wysokości;
- brak lub niewłaściwe zejścia do wykopów;
- potrącenie pracownika spadającym przedmiotem.

5.3 PRACE ZWIĄZANE Z UŻYCIEM I EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, MASZYN, ELEKTRONARZĘDZI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH.

Najczęściej występujące zagrożenia przy użyciu i eksploatacji maszyn, urządzeń elektronarzędzi i instalacji elektrycznych:

- potrącenie pracownika przez pracującą maszynę;
- porażenie prądem elektrycznym;
- oparzenie łukiem elektrycznym;
- urazy powodowane częściami roboczymi maszyn i urządzeń;
- nadmierny hałas i wibracje-piły, szlifierki, ubijarki do gruntu itp.;
- przebywanie w zasięgu pracy ramienia koparki;
- niebezpieczeństwo pożaru;
- wykonywanie napraw sprzętu lub środków transportu bez należytego zabezpieczenia przed osunięciem się sprzętu.

6. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

Przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych pracownicy winni uczestniczyć w instruktażu BHP na temat realizacji tych, wymaganych sposobów postępowania, zakresu wymaganych osłon osobistych.

Pracownicy powinni zostać zapoznani i potwierdzić własnym podpisem instruktaż związany z tzw. „ryzykiem zawodowym” na stanowisku pracy:

- instruktaże będą prowadzone przez kierownika lub mistrza budowy;
- określić zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia podczas wykonywania wszelkich prac;
- poinstruowanie pracowników o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń;
- przy realizacji zadania stosować zasady bezpiecznego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

7. INFORMACJA O WYDZIELENIU I OZNAKOWANIU MIEJSCA PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH, STOSOWNIE DO RODZAJU ZAGROŻENIA ORAZ WYPOSAŻENIU ZAPLECZA SOCJALNEGO.

W planie zagospodarowania placu budowy dla zapewnienia bezpieczeństwa prowadzonych prac przyszły Wykonawca robót winien wydzielić odpowiednie miejsce uzgodnione z Użytkownikiem oraz zapewnić do niego dojazd umocnionymi drogami.

Teren budowy winien zostać oznakowany tablicami informującymi o zakazie wstępu na teren budowy.

Miejsce wykopu należy oznakować tablicami informującymi o głębokich wykopach.

W sąsiedztwie placu budowy w uzgodnieniu z użytkownikiem usytuować zaplecze socjalne. Składa się ono z pomieszczeń biurowych, szatni pracowniczych oraz sanitariatów wyposażonych w umywalnię natryski i ubikacje.

8. PRZECHOWYWANIE, PRZEMIESZCZANIE MATERIAŁÓW, WYROBÓW, SUBSTANCJI.

Materiały budowlane należy dostarczać bezpośrednio do miejsca wbudowania.

W przypadku konieczności ich okresowego przechowywania, wydzielić zaplecze budowy zabezpieczone przed dostaniem się osób przypadkowych.

Na terenie budowy powinny być wyznaczone oznakowane, utwardzone i odwodnione miejsca do składowania materiałów i wyrobów.

Wszystkie wyroby należy układać według poszczególnych grup, wielkości i gatunków w sposób zapewniający stateczność, wykluczający możliwość wywrócenia, zsunięcia, rozsunięcia się lub spadnięcia składowanych wyrobów i urządzeń oraz umożliwiający dostęp do poszczególnych stosów lub pojedynczych elementów. Powierzchnia składowania powinna być utwardzona i zabezpieczona przed gromadzeniem się ścieków sanitarnych i wód opadowych.

Materiały drobnicowe powinny być ułożone w stosy o wysokości nie większej niż 2,0 m, a stosy materiałów workowanych ułożone w warstwach krzyżowo do wysokości nieprzekraczającej 10 – warstw.

Rury powinny być składowane na równym podłożu na podkładach i przekładkach drewnianych, a wysokość stosu nie powinna przekraczać 1,5 m.

Odległość stosów przy składowaniu materiałów nie powinna być mniejsza niż:

- 0,75 m - od ogrodzenia lub zabudowań;
- 5,00 m - od stałego stanowiska pracy.

Opieranie składowanych materiałów lub wyrobów o płoty, słupy napowietrznych linii elektroenergetycznych, ściany obiektu budowlanego jest zabronione.

Wchodzenie i schodzenie ze stosu utworzonego ze składowanych materiałów lub wyrobów jest dopuszczalne przy użyciu drabiny lub schodów.

Szczegółowe wymagania dotyczące transportu mechanicznego oraz ręcznego określają przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy. Masa ładunków przemieszczanych przy użyciu środków transportowych nie powinna przekraczać dopuszczalnej nośności lub udźwigu danego środka transportowego.

Transport wewnętrzny należy prowadzić w oparciu o pojazd samochodowy z przyczepą i dźwig.

9. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA WRAZ Z ZAPEWNIENIEM BEZPIECZNEJ I SPRAWNEJ KOMUNIKACJI.

Wykopy należy wykonywać o odpowiednim pochyleniu skarpy lub z odpowiednimi szalunkami i oporęczowaniem. Pracujący ubijarką /zasypy/ winni zmieniać się co 30 min.

Należy uzyskać przed przystąpieniem do prac ziemnych informację o uzbrojeniu podziemnym i jego ewentualnych zmianach od użytkownika terenu oraz właściciela uzbrojenia podziemnego.

Istniejące uzbrojenie należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

Wykopy pod kable prowadzić należy wyłącznie ręcznie.

Wykopy winny zostać oporęczowane (taśma BHP na słupkach drewnianych lub prętach stalowych) w odległości 1,0 m od krawędzi wykopu.

Niedopuszczalne jest pozostawienie wykopów nie zabezpieczonych stosownymi barierkami i zaporami, nie oznakowanych i nie oświetlonych w nocy.

Wykopy należy wykonywać w wykopie wąsko przestrzennym zabezpieczonym szalunkami pionowymi, a także zabezpieczonym przed opadami atmosferycznymi.

Oznakowanie miejsc prowadzenia robót zgodnie z projektem organizacji i zabezpieczenia ruchu. Plac budowy należy oznaczyć znakami drogowymi, oświetlić i wyposażyć w mostki do przejścia i przejazdu zgodnie z projektem organizacji ruchu. Roboty ziemne i inne powodujące hałasy uciążliwe dla mieszkańców, wykonywane będą w porze dziennej w godzinach od 6.00 do 22.00. Prace ziemne wykonywane będą zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami bhp dotyczącymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych.

Zatrudnieni na wysokości winni bezwzględnie korzystać z zabezpieczeń przed upadkiem (oporęczowania) a w przypadku braku możliwości ich zastosowania używać indywidualnego sprzętu ochrony przed upadkiem. Miejsce i sposób mocowania linek asekuracyjnych wskazywać będą pracownicy nadzoru budowlanego.

Kierownictwo budowy winno zapewnić właściwą organizację placu budowy zapewniającą bezpieczeństwo i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek awarii, pożaru i innych zagrożeń, umieszczenie na tablicy budowy telefonów alarmowych pogotowia ratunkowego, straży pożarnej i policji. Zapewnione być musi właściwe, zgodne z warunkami technicznymi i przepisami bhp zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych (wszystkie wykopy: szalowanie, oznakowanie, zabezpieczenie barierkami i zaporami, oświetlenie w nocy).

W celu uniknięcia potrącenia spadającymi przedmiotami należy między innymi: wydzielić strefę niebezpieczną - taśma BHP na słupkach i tablice ostrzegawcze; Strefy niebezpieczne wyznaczyć w w/w sposób wokół urządzeń transportu pionowego. Przy robotach wykonywanych z pomostów i rusztowań praca na nich może być podejmowana po ich prawidłowym zamontowaniu i dokonanym odbiorze przez kierownika budowy. W czasie eksploatacji należy zapewnić ich pełną sprawność i kompletność oraz obciążenie pomostów w granicach dopuszczalnych. Zabrania się podejmowania pracy na różnych pomostach w jednym pionie. Pomosty winny być utrzymane w odpowiednim ładzie i porządku (potknięcie pracownika).

Przy pracach transportowych materiałów do wykopu opuszczać je sukcesywnie i na bieżąco na linkach (zakaz zrzucania) a miejsca opuszczania wydzielić w miejscach pracy koparek i sprzętu do transportu pionowego. Obsługa maszyn i urządzeń odbywać się winna przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia. Stanowiska pracy maszyn i urządzeń zlokalizować poza rejonami zagrożonymi upadkiem przedmiotów z wysokości. Na bieżąco utrzymywać urządzenia w pełnej sprawności technicznej i zapewnić bieżącą ich konserwację.

Przewody elektryczne prowadzić w sposób wykluczający ich mechaniczne uszkodzenie i na bieżąco dokonywać pomiarów zerowania instalacji. Bieżąco wykonywać badania kontrolnie urządzeń zasilanych prądem elektrycznym. Zachować normatywne odległości od pozostałych instalacji wewnętrznych.

Drogi i ciągi pieszej komunikacji utrzymywać w należyтым porządku z zapewnieniem odpowiedniego oświetlenia.

Budowa winna być wyposażona w podręczny sprzęt gaśniczy w oznakowanych miejscach wg potrzeb budowy. Roboty pożarowe niebezpieczne winny być prowadzone w odpowiedniej odległości od materiałów palnych i niebezpiecznych. Na stanowiskach pożarowo niebezpiecznych przygotować do ewentualnego użycia podręczny sprzęt p.poż.

10. OCHRONA WŁASNOŚCI PUBLICZNEJ I PRAWNEJ.

Wykonawca jest zobowiązany do ochrony przed uszkodzeniami lub zniszczeniem własności publicznej lub prywatnej. Jeżeli w związku z zaniedbaniem, niewłaściwym prowadzeniem robót lub brakiem koniecznych działań ze strony wykonawcy nastąpi uszkodzenie lub zniszczenie własności prywatnej lub publicznej to wykonawca na swój koszt naprawi lub odtworzy uszkodzoną własność. Stan uszkodzonej, a naprawionej własności powinien być nie gorszy niż przed powstaniem uszkodzenia.

Wykonawca odpowiada za ochronę instalacji na powierzchni ziemi i za urządzenia podziemne oraz uzyska od odpowiednich władz będących właścicielami tych urządzeń potwierdzenia informacji ich lokalizacji, dostarczonych w ramach planu przez inwestora.

Wykonawca zapewni właściwe oznaczenie i zabezpieczenie przed uszkodzeniem tych instalacji i urządzeń w czasie trwania robót.

11. OCHRONA ŚRODOWISKA W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT.

Wykonawca ma obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia robót wszelkie przepisy ochrony środowiska naturalnego.

W czasie trwania robót wykonawca będzie:

- podejmować wszelkie uzasadnione kroki zmierzające do stosowania przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie i wokół terenu budowy oraz będzie unikał uszkodzeń lub uciążliwości dla osób lub własności prywatnej i społecznej, a wynikających ze skażenia środowiska, hałasu lub innych przyczyn powstałych w następstwie jego sposobu działania,
- miał szczególny wzgląd na pracę sprzętu budowlanego używanego na budowie. Sprzęt nie może powodować zniszczeń w środowisku naturalnym. Opłaty i kary za przekroczenia w trakcie realizacji robót norm określonych w odpowiednich przepisach dotyczących ochrony środowiska obciążają wykonawcę, wszystkie skutki ujawnione po okresie realizacji robót, a wynikające z zaniedbań w czasie realizacji robót obciążają wykonawcę,
- gruz, odpady poprodukcyjne, opakowania materiałów należy gromadzić w wydzielonej i oznakowanej strefie. Usuwanie ich należy zorganizować w sposób ograniczający rozrzut i pylenie. Na odpady stałe zostaną ustawione pojemniki stanowiące własność przedsiębiorstwa oczyszczania w którego zakresie będzie okresowe ich opróżnianie. Nie występują odpady radioaktywne oraz mocno szkodliwe, które należało by składować w sposób szczególny.