

OPIS TECHNICZNY DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU BUDOWY KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ

ADRES INWESTYCJI:

TYCHY ULICA DMOWSKIEGO

DZIAŁKI:

4554/58, 3676/58, 3681/58, 3679/58

jednostka ewidencyjna: TYCHY 247701_1 obręb 0001 Tychy

Kategoria obiektu budowlanego XXVI

INWESTOR:

GMINA MIASTA TYCHY
UL. NIEPODLEGŁOŚCI 49
43-100 TYCHY

PROJEKTOWAŁ:

dr inż. ARTUR CYWIŃSKI
SLK/8141/PWST/18
SLK/IE/8780/03

dr inż. Artur Cywiński
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
bez ograniczeń
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych
nr ewid SLK/8141/PWBT/18

Oświadczam, że niniejsze opracowanie – opis techniczny do zgłoszenia został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Maj 2021

Wydział Budownictwa UM Tychy
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA
nr 615 B. 6143 B. 14 2021 PC
z dnia 27.05.2021.

**GMINA MIASTA TYCHY**

al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy
tel. 32 776 33 33; fax 32 776 33 44
www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl
NIP: 646 00 13 450; REGON: 276255507

W P R Y N E Ł O
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA

08-06-2021

pracownia projektowa omega – projekt
Tychy, dnia 27 maja 2021r.
mgr inż. arch. Bartłomiej Jankowski

GWB.6743.3.74.2021.BC

**Zaświadczenie o nie wniesieniu sprzeciwu
w przedmiocie zgłoszenia budowy**

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19 maja 2021r.


Inwestor : **Gmina Miasta Tychy**

w sprawie zgłoszenia zamiaru budowy „budowy kanalizacji teletechnicznej” na działkach nr: **4554/58, 3676/58, 3681/58, 3679/58** przy ul. Dmowskiego w Tychach oraz zgodnie z przedłożonym projektem budowlanym do zgłoszenia zamiaru budowy stanowiącym załącznik do niniejszego zaświadczenia

**zaświadcza się o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia w/w robót
budowlanych.**

Przy realizacji powyższej inwestycji należy zachować warunki zawarte w dokumentach :

- protokół znak GWG-ZUD.6630.234.2021 z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniach 03.05.2021 do 05.05.2021r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
- pismo Miejskiego Zarządu Ulic i Mostów w Tychach z dnia 5 maja 2021 r., znak: DDA-5.167.03031.21.MAS.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. arch. Martyna Lisek
KIEROWNIK
Referatu Administracji Budowlanej

Pouczenie:

- roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi, jakimi powinny odpowiadać budynki i związane z nimi urządzenia i ich usytuowanie oraz przepisami szczególnymi i normami mającymi zastosowanie przez osoby posiadające stosowne kwalifikacje zawodowe w budownictwie wg projektu stanowiącego załącznik do niniejszego „zaświadczenia”
- przy wykonywaniu robót budowlanych zastosować wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie zgodnie z obowiązującym unormowaniem prawnym w tym zakresie,
- rozszerzenie w/w zakresu robót objętych zgłoszeniem – jest niedopuszczalne,
- do wykonania robót budowlanych można przystąpić po otrzymaniu niniejszego „zaświadczenia” lecz nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia,
- Inwestor może prowadzić dziennik budowy,
- w/w roboty budowlane inwestor winien prowadzić wyłącznie na terenie będącym w jego formalnej dyspozycji prawnej.

Załączniki:

- opis techniczny do zgłoszenia zamiaru budowy kanalizacji teletechnicznej

Otrzymują:

1. **P. Artur Cywiński – 43-100 Tychy, ul. Topolowa 1 (Pełnomocnik Inwestora)**
2. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego – 43-100 Tychy, ul. Grota Roweckiego 42
3. GWB a/a

ZAWARTOŚĆ TECZKI

Opis techniczny

1. Wstęp
 2. Lokalizacja inwestycji
 3. Podstawa opracowania
 4. Zakres opracowania
 5. Stan istniejący
 6. Stan projektowany
 8. Uwagi dla wykonawcy
 9. Uwagi końcowe
- Zestawienie materiałów

Uzgodnienia, uprawnienia

Uprawnienia projektanta

Uzgodnienie z narady koordynacyjnej

Uzgodnienie Miejskiego Zarządu Ulic i Mostów w Tychach

Rysunki:

- 1 Plan zagospodarowania - rys. nr 1

OPIS TECHNICZNY

1. WSTĘP.

Niniejsze opracowanie stanowi opis techniczny do zgłoszenia budowy kanalizacji teletechnicznej dla potrzeb sieci światłowodowej.

2. Lokalizacja inwestycji.

Miejscowość - Tychy

Ulica - Sikorskiego

Działki - 4554/58, 3676/58, 3681/58, 3679/58

jednostka ewidencyjna: TYCHY 247701_1 obręb 0001 Tychy.

3. Podstawa opracowania.

Projekt został wykonany zgodnie z wytycznymi Inwestora.

Ponadto podstawą opracowania były:

- uzgodnienia branżowe z innymi użytkownikami i właścicielami sieci uzbrojenia,
- uzgodnienia z właścicielami gruntów,
- aktualnie obowiązujące przepisy i normy.

4. Zakres opracowania

Projekt obejmuje swym zakresem następujące prace:

- wykonanie ziemnej, światłowodowej kanalizacji pierwotnej i wtórnej,
- wykonanie pomiarów szczelności kanalizacji.

5. Stan istniejący

Obecnie sieć światłowodowa należąca do PEC Tychy oraz innych właścicieli wzdłuż ulicy Dmowskiego (na odcinku od ul. Sikorskiego do ul. Piłsudskiego) podwieszona jest na słupach oświetlenia ulicznego. Ze względu na likwidację istniejącej sieci oświetleniowej oraz budowę nowych słupów oświetleniowych wykonanych z aluminium, na których nie ma możliwości podwieszenia przewodu światłowodowego zachodzi konieczność budowy kanalizacji teletechnicznej.

6. Stan projektowany

Ze względu na wymagania zarządcy pasa drogowego ulicy Dmowskiego, zgodnie z którym budowa kanalizacji ma się odbywać metodą bezwykopową (przewiertem) zaprojektowano kanalizację pierwotną, którą stanowić będzie rura przewiertowa polietylenowa wysokiej gęstości RHDPE o przekroju \varnothing 110 w kolorze czarnym. Długość projektowanej kanalizacji – 400m.

Do kanalizacji pierwotnej należy wprowadzić dwie rury \varnothing 40 RHDPE OPTEL 40x3,7.

Projektowana kanalizacja będzie układana w większości w chodniku oraz w pasie zieleni rozdzielającym pasy ruchu na końcu ulicy Dmowskiego.

Przewierty w chodniku należy wykonywać w taki sposób aby górna krawędź rury znajdowała się na głębokości 60cm od poziomu terenu. Przewierty pod ulicą Dmowskiego należy wykonać na głębokości min. 1,5m od niwelety ulicy. W przypadku budowy odcinka wykopem otwartym kanalizację światłowodową należy układać na podsypce piaskowej grubości 10cm, zasypać warstwą piasku grubości, co najmniej 10 cm, następnie warstwą piasku lub przesianego rodzimego gruntu (nie zawierającego odłamków skalnych lub innych przedmiotów mogących uszkodzić rurociąg kablowy) o grubości, co najmniej 15 cm. Ponad tak zaprojektowanymi warstwami nasypowymi należy ułożyć folię oraz taśmy ostrzegawczej koloru pomarańczowego z napisem „UWAGA KABEL OPOTOTELEKOMUNIKACYJNY”.

Zasypywanie wykopu wykonać warstwami, które należy zagęszczać do uzyskania $I_s=98$.

Do połączenia odcinków rur RHDPE należy stosować dedykowane złączki skręcane zapewniające szczelność kanalizacji. Na trasie projektowanej kanalizacji zostanie zabudowanych 5 studni kablowych SK1 (o wymiarach 60x60cm).

Studzienki należy posadzić na uwibrowanej warstwie: 10cm kruszywa, 5cm podsypki piaskowo-betonowej (4:1), pozostałą część wykopu należy zasypać piaskiem i zagęścić do uzyskania $I_s=98$. Dla studni w zieleńcach górną pokrywę należy ułożyć 5 cm ponad istniejącym poziomem gruntu.

Projektowaną kanalizację należy wprowadzić do istniejącej studni PEC.

Po wybudowaniu należy wykonać badanie szczelności rurociągu zgodnie z normą ZN-96TPS.A-013.

Protokoły z pomiarów należy przedłożyć do odbioru końcowego.

Wszystkie materiały wykorzystane przy budowie powinny posiadać odpowiednie atesty i homologacje.

8. Uwagi dla wykonawcy.

Trasa projektowanej kanalizacji podlega geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie przed rozpoczęciem prac, a w trakcie prowadzenia robót, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed zasypaniem wykopu.

Przed rozpoczęciem prac należy wykonać i uzgodnić projekt tymczasowej organizacji ruchu oraz uzgodnić wejście w teren z zarządcą pasa drogowego, .

Zgodnie z zaleceniami z narady koordynacyjnej należy zlecić nadzór branżowy nad pracami w pobliżu urządzeń uzbrojenia terenu.

9. Uwagi końcowe.

Wyrób budowlany nadaje się do stosowania przy wykonywaniu robót budowlanych, jeżeli jest:

- 1) oznakowany CE, co oznacza, że dokonano oceny jego zgodności z normą zharmonizowaną albo europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną państwa członkowskiego Unii Europejskiej lub Europejskiego Obszaru Gospodarczego, uznaną przez Komisję Europejską za zgodną z wymaganiami podstawowymi, albo
- 2) umieszczony w określonym przez Komisję Europejską wykazie wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia i bezpieczeństwa, dla których producent wydał deklarację zgodności z uznanymi regułami sztuki budowlanej, albo
- 3) oznakowany znakiem budowlanym.

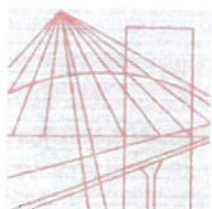
Dopuszczone do jednostkowego zastosowania w obiekcie budowlanym są także wyroby budowlane wykonane według indywidualnej dokumentacji technicznej, sporządzonej przez projektanta obiektu lub z nim uzgodnionej, dla których producent wydał oświadczenie, że zapewniono zgodność wyrobu budowlanego z tą dokumentacją oraz z przepisami.

ZESTAWIENIE ZASADNICZYCH MATERIAŁÓW

- | | |
|---|--------|
| 1. Rura ochronna HDPE- Ø 110 | 400 m |
| 2. Rura kanalizacji wtórnej RHDPE OPTTEL 40x3,7 | 800 m |
| 3. Studnia telekomunikacyjna SK-1 (60x60) | 3 szt. |

UZGODNIENIA, UPRAWNIENIA

1. Uprawnienia projektanta wraz z zaświadczeniem z ŚLOIIB
2. Uzgodnienie z narady koordynacyjnej
3. Uzgodnienie Miejskiego Zarządu Ulic i Mostów w Tychach



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Sygn. akt SLK/OKK/7131.7132/8141/18

DECYZJA

Katowice, dnia 12 czerwca 2018 r.

Na podstawie art. 12 ust. 2, 3, 4, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt. 4a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2017 r., poz. 1332 z późn. zm.), § 10 i § 14 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2014 r., poz. 1278) oraz na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2016 r., poz. 1725 z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Artur Cywiński

mgr inż. elektrotechniki
ur. dnia 30 czerwca 1970 w Tychach

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny SLK/8141/PWBT/18
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń

Zakres uprawnień:

- projektowanie obiektu budowlanego i kierowanie robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, w zakresie telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą telekomunikacyjną oraz telekomunikacji bezprzewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą;
- sprawdzanie projektów budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego,
- kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrola techniczna wytwarzania tych elementów,
- wykonywanie nadzoru inwestorskiego,
- sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.

UZASADNIENIE

W wyniku pozytywnego postępowania kwalifikacyjnego i pozytywnego wyniku egzaminu ze znajomości procesu budowlanego oraz praktycznego zastosowania wiedzy technicznej wydanie niniejszych uprawnień budowlanych jest uzasadnione.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej SIOIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a k.p.a., w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa). W takim wypadku, z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Informuje się ponadto, że jeżeli w wyniku złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się odwołania decyzja uzyska przymioty ostateczności i prawomocności – zamyka to również drogę do zaskarżenia jej do sądu administracyjnego.

Otrzymują:

1. Pan Artur Cywiński
Łabędzia 66
43-100 Tychy
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

1.
mgr inż. Franciszek Buszka

2.
mgr inż. Jan Spychała

3.
inż. Zbigniew Herisz
URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy
-8-



o numerze weryfikacyjnym:

Pan Artur Cywiński o numerze ewidencyjnym SLK/IE/8780/03

adres zamieszkania ul. Łabędzia 66, 43-100 Tychy

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-30 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy

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

Tychy, dn. 05.05.2021 r.

**PREZYDENT MIASTA TYCHY
WYKONUJĄCY ZADANIA Z ZAKRESU
ADMINISTRACJI RZĄDOWEJ**

Znak sprawy: GWG-ZUD.6630.234.2021

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
przeprowadzonej w dniach od 03.05.2021 r. do 05.05.2021 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Przedmiot narady:	Projekt trasy budowy kanalizacji teletechnicznej przy ulicy Dmowskiego w Tychach. Uzgodnienie proj. Sieci (Sieci telekomunikacyjne)
Lokalizacja:	Tychy, dz.: 4554/58 ark.2
Wnioskodawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWA OMEGA-PROJEKT A. CYWIŃSKI, K. BARON SPÓŁKA JAWNA ul. Topolowa 1, 43-100 Tychy
Inwestor:	GMINA MIASTA TYCHY al. Niepodległości 49, Tychy
Projektant:	CYWIŃSKI ARTUR
Przewodniczący:	Kierownik Referatu Joanna Palecka-Mazgaj
Miejsce narady:	Urząd Miasta Tychy, Wydział Geodezji, al Niepodległości 49, 43-100 Tychy
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	29.04.2021 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT miasta.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	3S TELEKOMUNIKACJA & DATA CENTER S.A.	Uczestnik nieobecny na naradzie	Wilhelm Czech, Zbigniew Świerczek, Dmoniki Miodek, Michał Kubela
2	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. Katowice	Uzgodniono pozytywnie Uzgodnione bez uwag.	Stanisław Staroń
3	Miejski Zarząd Ulic i Mostów Tychy	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgadnia się, decyzją lokalizacyjną o nr DDA-5.167.03031.21.MAS z 05.05.2021	Mirosława Siedlaczek, Sylvia Stopyra-Płużek

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy
-8-

Dokument wygenerował(a): Joanna Palecka-Mazgaj, dn. 06-05-2021 11:34:28
Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

4	NDI - usługi komputerowe Tomasz Krzysztofik	Uzgodniono pozytywnie Bez uwag.	Arkadiusz Stasiak
5	Netia S.A.	Uzgodniono pozytywnie Bez uwag.	Tadeusz Banaś
6	Orange Polska S.A.	Uczestnik nieobecny na naradzie Powiadomiony nieobecny	Wojciech Lewandowski
7	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach	Uzgodniono pozytywnie Nie dotyczy	Marek Sygut
8	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze	Uczestnik nieobecny na naradzie Powiadomiony nieobecny	Ewa Kołodziejczak, Sebastian Szopka, Piotr Kaczmarczyk, Wojciech Janocha
9	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgodnione. W miejscu przecięcia projektowanej kanalizacji teletechnicznej z Magistralą Ciepłowniczą Południe II 2xDN500 (rejon ul. Ustronnej 3) prace prowadzić pod nadzorem PEC Sp. z o.o. w Tychach.	Marcin Badeja
10	PSG Sp. z o.o. Rozdzielnia Gazu Tychy	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgadnia się z uwagami: Zachować odległości poziome i pionowe dla sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dn. 26.04.2013r (Dz. U. z 2013, poz 640), Prace ziemne w strefie kontrolowanej sieci gazowej prowadzić pod nadzorem Gazowni w Tychach, Zlecić nadzór branżowy w Gazowni w Tychach z podaniem terminu rozpoczęcia robót.	Arkadiusz Jasiak
11	Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A. w Tychach	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgadnia się trasę uzbrojenia: Jednocześnie należy: - zachować odległość od naszego uzbrojenia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami - kolizje z naszym uzbrojeniem zabezpieczyć zgodnie z istniejącymi normami i przepisami - roboty ziemne w rejonie naszego uzbrojenia należy wykonać ręcznie pod nadzorem naszego pracownika	Sylvia Opalińska
12	Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna	Uzgodniono pozytywnie Bez uwag	Anna Kowalczyk
13	Tauron Ciepło S.A. Obszar Ciepły nr 3	Uzgodniono pozytywnie Bez uwag.	Zbigniew Woszczek
14	TAURON DYSTRUBUCJA S.A. Oddział w Gliwicach	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu naszych urządzeń podziemnych należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest, że względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. o nadzór branżowy. Zbliżenia i skrzyżowania należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami.	Dariusz Maleńki
15	TAURON Wytwarzanie S.A. Oddział Elektrownia Łaziska	Uczestnik nieobecny na naradzie Powiadomiony nieobecny	
16	Tychy-Miasto na Prawach	Uzgodniono pozytywnie	Anetta Zurek-Pucek

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Słoneczna 30
43-100 Tychy
-8-

Dokument wygenerował(a): Joanna Palecka-Mazgaj, dn. 06-05-2021 11:34:28

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

	Powiatu - Wydział Komunalny, Ochrony Środowiska i Rolnictwa - ochrona środowiska	bez uwag	
17	Tychy-Miasto Na Prawach Powiatu- Wydział Komunalny, Ochrony Środowiska i Rolnictwa Oświetlenie	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Uzgadnia się z uwagą, że w pobliżu urządzeń gminnych, należących do sieci oświetlenia drogowego, roboty należy wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika firmy eksploatującej tę sieć. Zbliżenia i skrzyżowania należy zabezpieczyć zgodnie z PN i obowiązującymi przepisami.</p>	Magda Berezowska
18	Tychy-Miasto Na Prawach Powiatu-Wydział Geodezji	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Znaki geodezyjne podlegają ochronie na podstawie Ustawy „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” z dn. 17maja 1989r. art.15 pkt.1(Dz.U. z 2020 r. poz.2052 t.j.) W razie ich uszkodzenia lub zniszczenia koszty wznowienia ponosi inwestor.</p>	Joanna Palecka-Mazgaj
19	Tychy-Miasto Na Prawach Powiatu-Wydział Komunalny .Ochrony Środowiska i Rolnictwa-kanalizacja deszczowa	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Uzgadnia się pod następującymi warunkami: w rejonie kanalizacji deszczowej, roboty należy wykonywać pod nadzorem pracownika firmy sprawującej w imieniu Urzędu Miasta Tychy nadzór i eksploatację kanalizacji deszczowej. - po zakończeniu robót inwestor zobowiązany jest do przekazania do naszego wydziału potwierdzenia zlecenia oraz udziału w nadzorach pracownika firmy sprawującej w imieniu Urzędu Miasta Tychy nadzór i eksploatację kanalizacji deszczowej; - należy zachować odległości od kanalizacji deszczowej zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami; - skrzyżowania z kanalizacją deszczową należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.</p>	Aleksandra Gołuch
20	Tyskie Linie Trolejbusowe sp. z o. o.	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Nie dotyczy</p>	Łukasz Wąsowicz
	Wnioskodawca		PRACOWNIA PROJEKTOWA OMEGA-PROJEKT A. CYWIŃSKI , K. BARON SPÓŁKA JAWNA

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 przedstawionego w planie sytuacyjnym.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 612629172322, 612629172322.

**Z upoważnienia Prezydenta Miasta Tychy
Kierownik Referatu Joanna Palecka-Mazgaj**



Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 2052). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami

Dokument wygenerował(a): Joanna Palecka-Mazgaj, dn. 06-05-2021 11:34:28
Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy

narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.

2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 2052) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

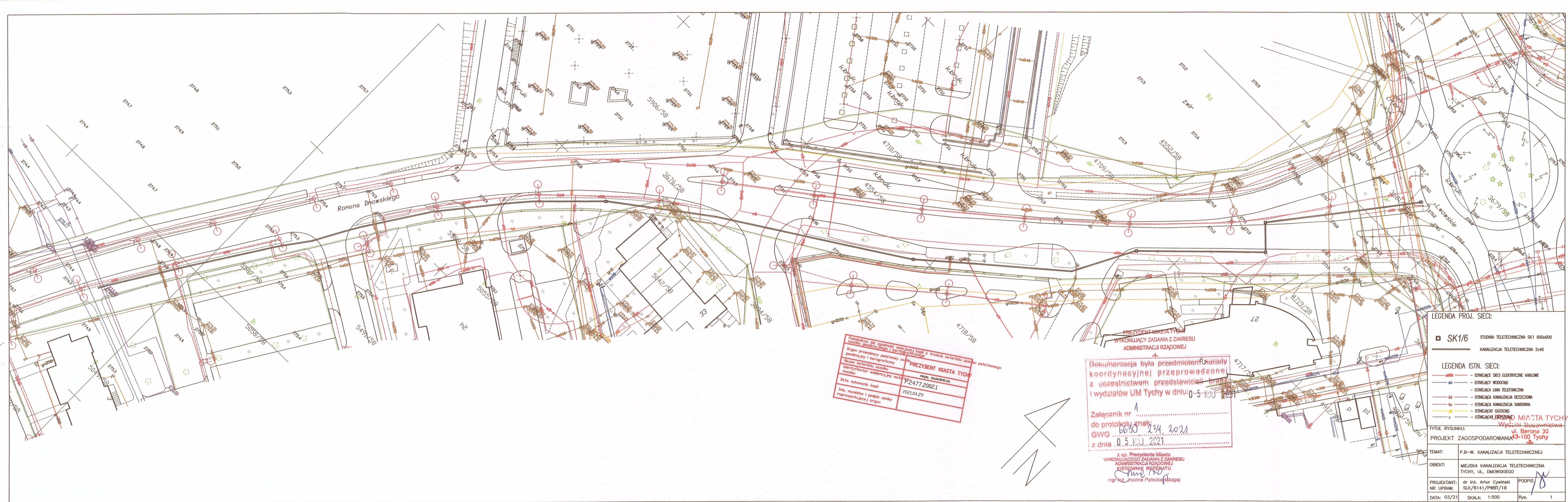
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 2052).

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy
-8-

Dokument wygenerował(a): Joanna Palecka-Mazgaj, dn. 06-05-2021 11:34:28

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem





Pracownia Projektowa
„OMEGA – PROJEKT”
A.Cywiński, K.Baron Sp. J.
ul. Topolowa 1
43-100 Tychy

Dotyczy: uzgodnienia trasy kanalizacji teletechnicznej w rejonie ul. Dmowskiego i ul. Sikorskiego w Tychach.

Odpowiadając na pismo złożone dnia 30 kwietnia 2021 r. Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Tychach uzgadnia pozytywnie przedłożony projekt zagospodarowania terenu w zakresie trasy kanalizacji teletechnicznej w pasie drogowym ul. Sikorskiego i ul. Dmowskiego w Tychach pod warunkiem następującymi warunkami:

1. całość zadania inwestycyjnego projektowanego w pasach drogowych należy wykonać metodą bezwykopową; przy przejściach poprzecznych przez jezdnię i zjazdy należy dodatkowo zastosować rurę ochronną,
2. odcinek kanalizacji teletechnicznej projektowanej na terenie objętym przebudową infrastruktury drogowej w ramach budowy systemu ITS należy wykonać przed rozpoczęciem robót przez tut. Zarząd, po wcześniejszym uzgodnieniu z Biurem Realizacji Projektu (BRP).
3. przy budowie studni teletechnicznych należy stosować się do zarządzenia Prezydenta Miasta Tychy z dnia 24 grudnia 2019 r. o nr 0050/420/19 pn. **”System zarządzania publicznymi terenami zieleni dla miasta Tychy”** zawierających wytyczne m.in. dotyczące ochrony drzew i ich układów korzennych.

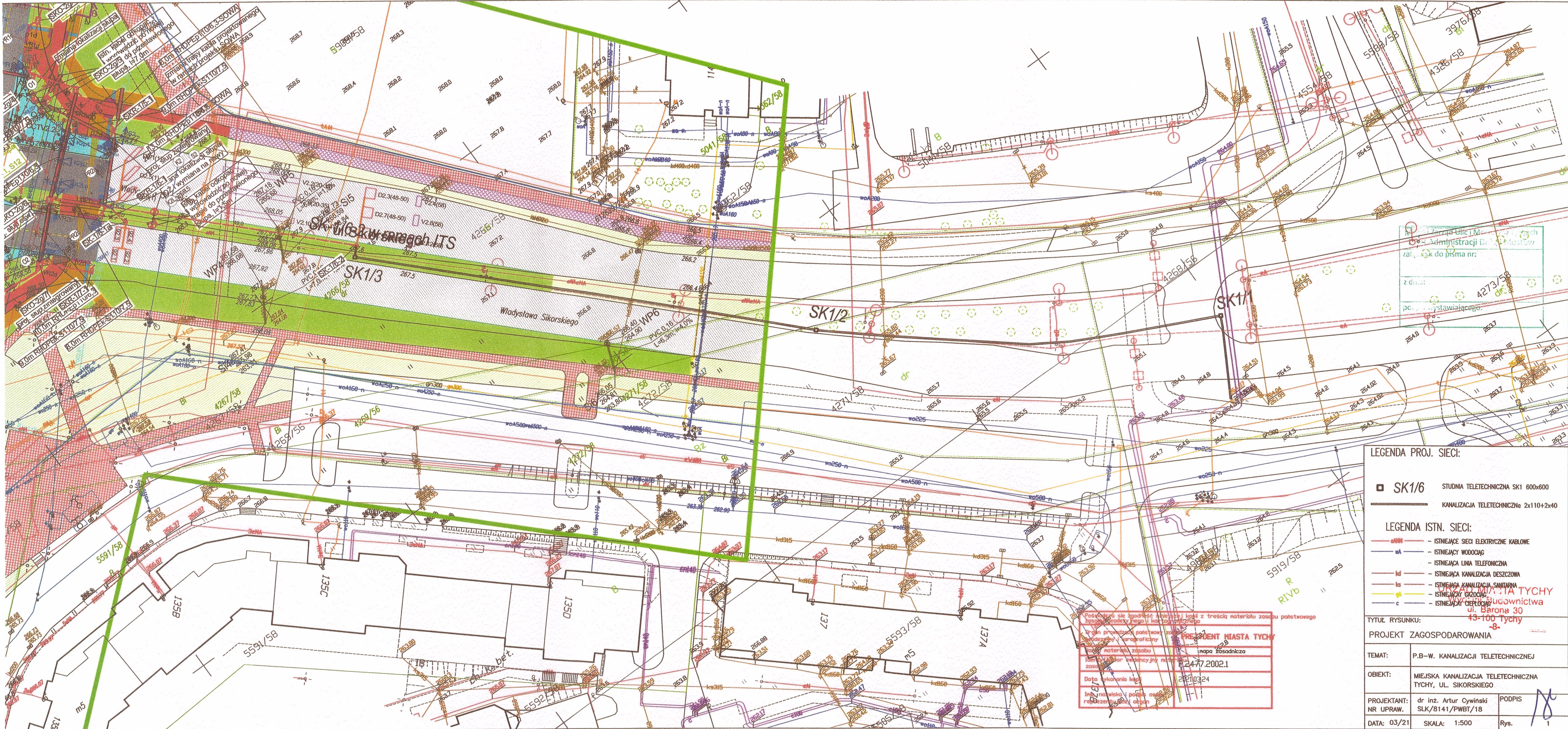
Pismo jest ważne z opieczętowanymi załącznikami graficznymi szt. 2

Z poważaniem
DYREKTOR
URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Budownictwa
ul. Barona 30
43-100 Tychy
mgr inż. ARTUR KRUCZEK

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, że:
1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Tychach z siedzibą w Tychach, ul. Budowlanych 59, 43-100 Tychy, email: daneosobowe@mzuim.tychy.pl. Inspektor Ochrony Danych – Agnieszka Kijas.
2) Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania. Jeśli uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Więcej o zasadach przetwarzania Pani/Pana danych osobowych oraz o przysługujących Pani/Panu prawach z tym związanych na stronie: <http://bip.mzuim.tychy.pl/ochrona-danych-osobowych>

TYCHY DOBRE MIEJSCE



LEGENDA PROJ. SIECI:

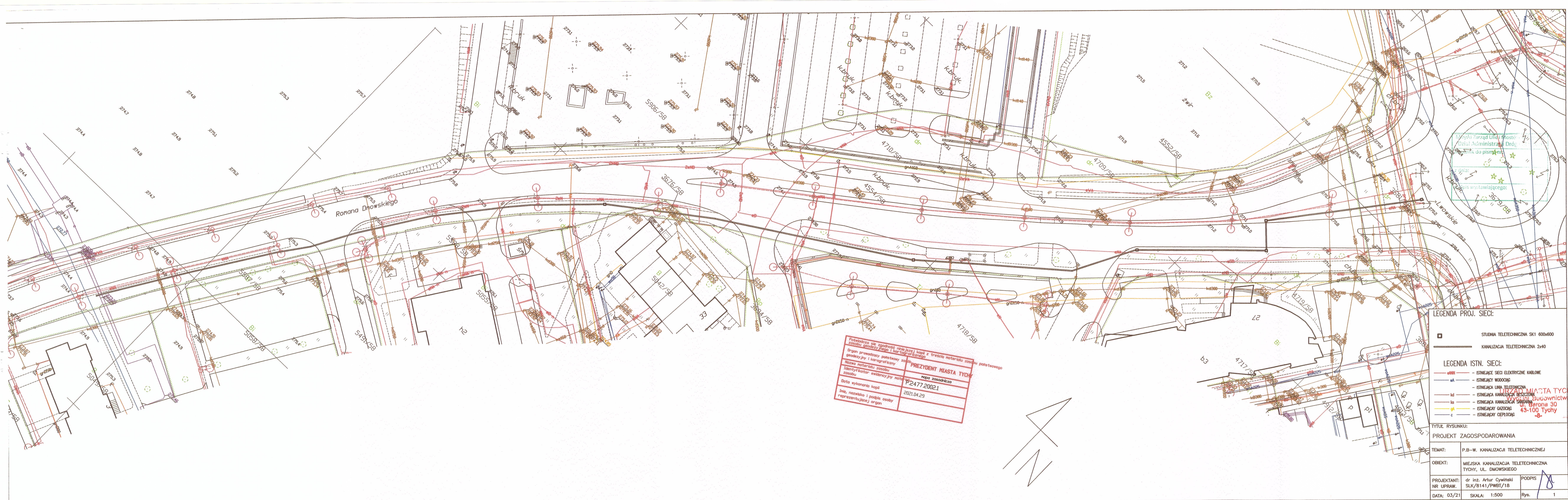
- SK1/6 STUDNIA TELETECHNICZNA SK1 600x600
- KANALIZACJA TELETECHNICZNA 2x110+2x40

LEGENDA ISTN. SIECI:

- istniejące sieci elektryczne kablowe
- istniejące wodociąg
- istniejąca linia telefoniczna
- istniejąca kanalizacja deszczowa
- istniejąca kanalizacja sanitarna
- istniejący gazociąg
- istniejący ciepłociąg

TYTUŁ RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

TEMAT:	P.B.-W. KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ		
OBIEKT:	MIEJSKA KANALIZACJA TELETECHNICZNA TYCHY, UL. SIKORSKIEGO		
PROJEKTANT:	dr inż. Artur Cywiński	PODPIS	
NR UPRAW.	SLK/8141/PWBT/18		
DATA: 03/21	SKALA: 1:500	Rys.	1



Przedkłada się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału zasobu państwowego
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
Nazwa materiału zasobu państwowego
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu państwowego
Data wykonania kopii
Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

PREZYDENT MIASTA TYCHY
m.p. zasobnicza
P.2477.2002.1
2021.04.29

- LEGENDA PROJ. SIECI:**
- STUDNIA TELETECHNICZNA SK1 600x600
 - KANALIZACJA TELETECHNICZNA 2x40
- LEGENDA ISTN. SIECI:**
- istniejące sieci elektryczne kablowe
 - istniejące wodociąg
 - istniejąca linia telefonyczna
 - istniejąca kanalizacja deszczowa
 - istniejąca kanalizacja sanitarna
 - istniejący gazociąg
 - istniejący ciepłociąg

TYTUŁ RYSUNKU:		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		
TEMAT:	P.B.-W. KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ	
OBIEKT:	MIEJSKA KANALIZACJA TELETECHNICZNA TYCHY, UL. DMOWSKIEGO	
PROJEKTANT:	dr inż. Artur Cywinski	PODPIS
NR UPRAW:	SLK/B141/PWBT/18	
DATA: 03/21	SKALA: 1:500	Rys. 1

