



przystań powiat nakielski

Starostwo Powiatowe w Nakle nad Notecią Wydział Architektury i Budownictwa

WWA.6743.386.2018.LB.

Urząd Miejski w Szubinie
Biuro Obsługi Klienta

Nakło nad Notecią, 13.09.2018r.

Wpł. 19. WRZ. 2018

L.Dz.

24235/09/18

Wpł.

Gmina Szubin

ul. Kcyńska 12

89-200 Szubin

Informuję, że po rozpatrzeniu zgłoszenia z dnia 30.08.2018r. (L.dz. 9476/08/18), dotyczącego zamiaru przebudowy ulic Brzozowej i Wierzbowej wraz z budową kanału technologicznego na działkach nr 351, 385/2, 386, 378, 336, 412/1, 663, 662 obręb Zamość, gmina Szubin

Starosta Nakielski nie wnosi sprzeciwu w sprawie realizacji ww. przedsięwzięcia.

Roboty budowlane należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami bhp (rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych – Dz. U. Nr 47, poz. 401) oraz załączoną dokumentacją wykonaną przez:

branża drogowa:

projektant - mgr inż. Piotr Milik – upr. bud. nr KUP/0039/POOD/07 w specjalności drogowej bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/BD/0249/07,

sprawdzający - mgr inż. Ewa Milik – upr. bud. nr KUP/0047/POOD/06 w specjalności drogowej bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/BD/0241/05,

branża instalacyjna:

projektant - mgr inż. Jadwiga Lipińska - upr. bud. nr GP-KZ-7342/110/93, w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/IE/1395/01,

sprawdzający - mgr inż. Antoni Lipiński - upr. bud. nr AUB-KZ-7210/47/90, w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci elektrycznych bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/IE/1396/01.

Zgodnie z art. 30 ust. 5 i 5b ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, do wykonania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia właściwy organ nie wniesie, w drodze decyzji, sprzeciwu i nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia - tj. do 1.10.2021r.

Na podstawie art. 43 ust. 2 – ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane nakłada się obowiązek wykonania powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a LB

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
ul. Kościelna 8, 89-100 Nakło nad Notecią

Z up. STAROSTY

mgr inż. Anna Marciniak
GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Architektury i Budownictwa



Nakło nad Notecią, 13.09.2018r.

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2017r., poz. 1257 z późn. zm.) w związku z art. 30 ust.1 oraz ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity z 2018, poz. 1202 z późn. zm.)

zaświadcza się, że

po rozpatrzeniu zgłoszenia z dnia 30.08.2018r.(L.dz. 9476/08/18), dokonanego przez Gminę Szubin, dotyczącego zamiaru:

przebudowy ulic Brzozowej i Wierzbowej wraz z budową kanału technologicznego na działkach nr 351, 385/2, 386, 378, 336, 412/1, 663, 662 obręb Zamość, gmina Szubin,

Starosta Nakielski nie wniósł sprzeciwu do realizacji ww. przedsięwzięcia.

Roboty budowlane należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami bhp (rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych – Dz.U. nr 47, poz. 401) oraz załączoną dokumentacją wykonaną przez:

branża drogowa:

projektant - mgr inż. Piotr Milik – upr. bud. nr KUP/0039/POOD/07 w specjalności drogowej bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/BD/0249/07,

sprawdzający - mgr inż. Ewa Milik – upr. bud. nr KUP/0047/POOD/06 w specjalności drogowej bez ograniczeń, nr członkowski PIIB - KUP/BD/0241/05,

branża instalacyjna:

projektant - mgr inż. Jadwiga Lipińska - upr. bud. nr GP-KZ-7342/110/93, w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/IE/1395/01,

sprawdzający - mgr inż. Antoni Lipiński - upr. bud. nr AUB-KZ-7210/47/90, w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci elektrycznych bez ograniczeń, nr członkowski PIIB – KUP/IE/1396/01.

Do wykonania robót budowlanych można przystąpić nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia, czyli do 1.10.2021 roku - zgodnie z art. 30 ust. 5b ustawy z 7 lipca 1994r. Prawo budowlane. Zgodnie z art. 30 ust. 5aa ustawy z 7 lipca 1994r. Prawo budowlane wydanie niniejszego zaświadczenia uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych.

Na podstawie art. 43 ust. 2 – ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane nakłada się obowiązek wykonania powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.

Zaświadczenie wydano na wniosek inwestora. Zwolniono ođ opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt. 2 Ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2018r, poz.1044 z późn. zm.).

Otrzymują:

- ① adresat
2. a/a LB.

Z up. STAROSTY
Maniowski
mgr inż. Anna Maniowska
GŁÓWNY SPECJALISTA
Wydziału Architektury i Budownictwa

Gmina Szubin
(inwestor-imie i nazwisko)
ul. Kcyńska 12
89-200 Szubin tel. 52 391 07 00
(adres do korespondencji)

STAROSTWO POWIATOWE
W NAKLE NAD NOTECIA

Wpłynęło 30 SIE. 2018

l. p. z rejestru

ilość
załączników podpis

Szubin, dnia 30.08.2018 r.

Starosta Nakielski

Gen. H. Dąbrowskiego 54
89-100 Nakło n. Not.

Z G Ł O S Z E N I E

budowy¹ - robót budowlanych¹
niewymagających pozwolenia na budowę

Zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1409 z późn. zm.) zgłaszam zamiar budowy¹ – wykonania robót budowlanych¹, które nie wymagają uzyskania pozwolenia na budowę:

Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin

(określić rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót budowlanych)

351, 385/2, 386, 378, 336, 412/1, 663, 662, obręb Zamość

na działce/kach o nr

(adres, nr ewidencyjny)

stanowiąca/e własność **Gminy Szubin. 89-200 Szubin, ul. Kcyńska 12.**

(wymienić właściciela, adres)

01.10.2018 r.

Termin rozpoczęcia robót budowlanych

(określić datę rozpoczęcia robót: dzień, miesiąc, rok)

Załączniki:

1. Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
2. Projekt zagospodarowania działki lub terenu z opisem technicznym wykonany przez projektanta posiadającego odpowiednie uprawnienia budowlane (dotyczy zgłoszenia budowy instalacji zbiornikowych na gaz płynny z pojedynczym zbiornikiem o pojemności do 7 m³ oraz przyłączy do budynków - zgodnie z art. 30 ust. 3 i art. 29a ust. 1 ustawy j.w., a także budowy obiektów małej architektury w miejscach publicznych - zgodnie z art. 30 ust. 4) wraz z zaświadczeniem o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy j.w.¹
3. Odpowiednie szkice lub rysunki oraz mapę sytuacyjną działki
4. Inne opinie i uzgodnienia wymagane odrębnymi przepisami.

Pouczenie:

- do wykonywania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia właściwy organ nie wnieśli sprzeciwu.

Proszę o wydanie zaświadczenia o nie wnoszeniu sprzeciwu.

30.08.2018 r.

BURMISTRZ

Artur Michalak

(data podpis inwestora)

¹ – niepotrzebne skreślić



Szubin, 30 lipca 2018r.

IZB.271.Z.6.2018

**Zakład Usług Technicznych i Reklamowych
„MP” Milik Piotr
ul. Sienkiewicza 31
89-200 Szubin**

W odpowiedzi na pismo z dnia 25.07.2018r. dot. uzgodnienia koncepcji usytuowania kanału technologicznego dla inwestycji pn. „Przebudowa ul. Brzozowej i Wierzchowej w Zamościu” uprzejmie informuję, że uzgadniam pozytywnie załączoną do w/w pisma koncepcję.

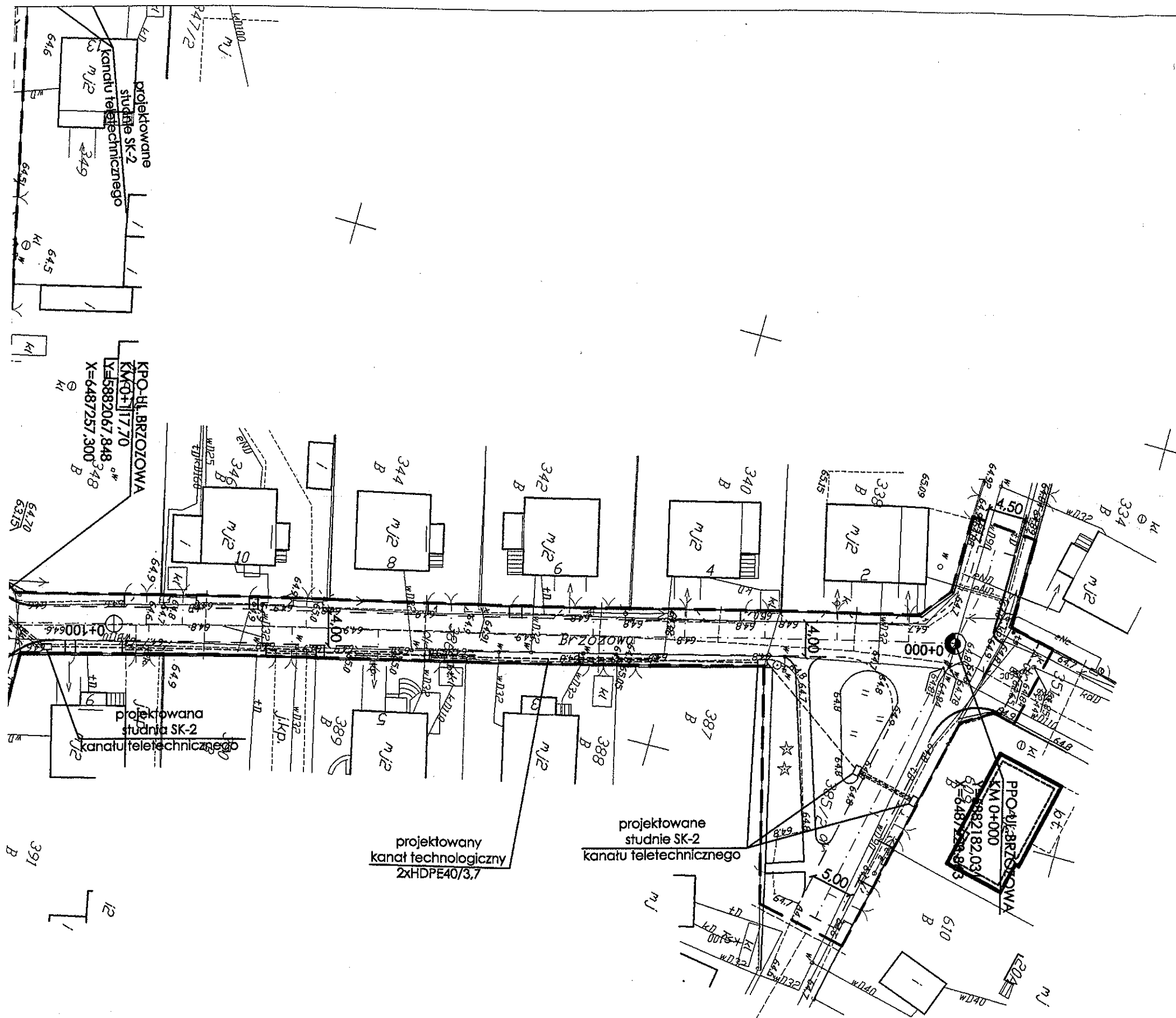
Załącznik:

Uzgodniona koncepcja kanału technologicznego – 2 egz.

IZB a/a
MP

z up. BURMISTRZA

Wiesław Stepczyński
ZASTĘPCA BURMISTRZA



LEGENDA

- ⊙ 0+100 hektometr
- oś jezdni
- ===== krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy jazdowy 15x22x100 cm
- opornik betonowy 12x25x100 cm
- ===== obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- linia pomocnicza
- linia zakresu inwestycji drogowej
- rowy odprowadzające
- ---- proj. kanał technologiczny 2xHDPE40/3,7 ze studnią SK-2
- ===== proj. rura osłonowa HDPE110/6,3

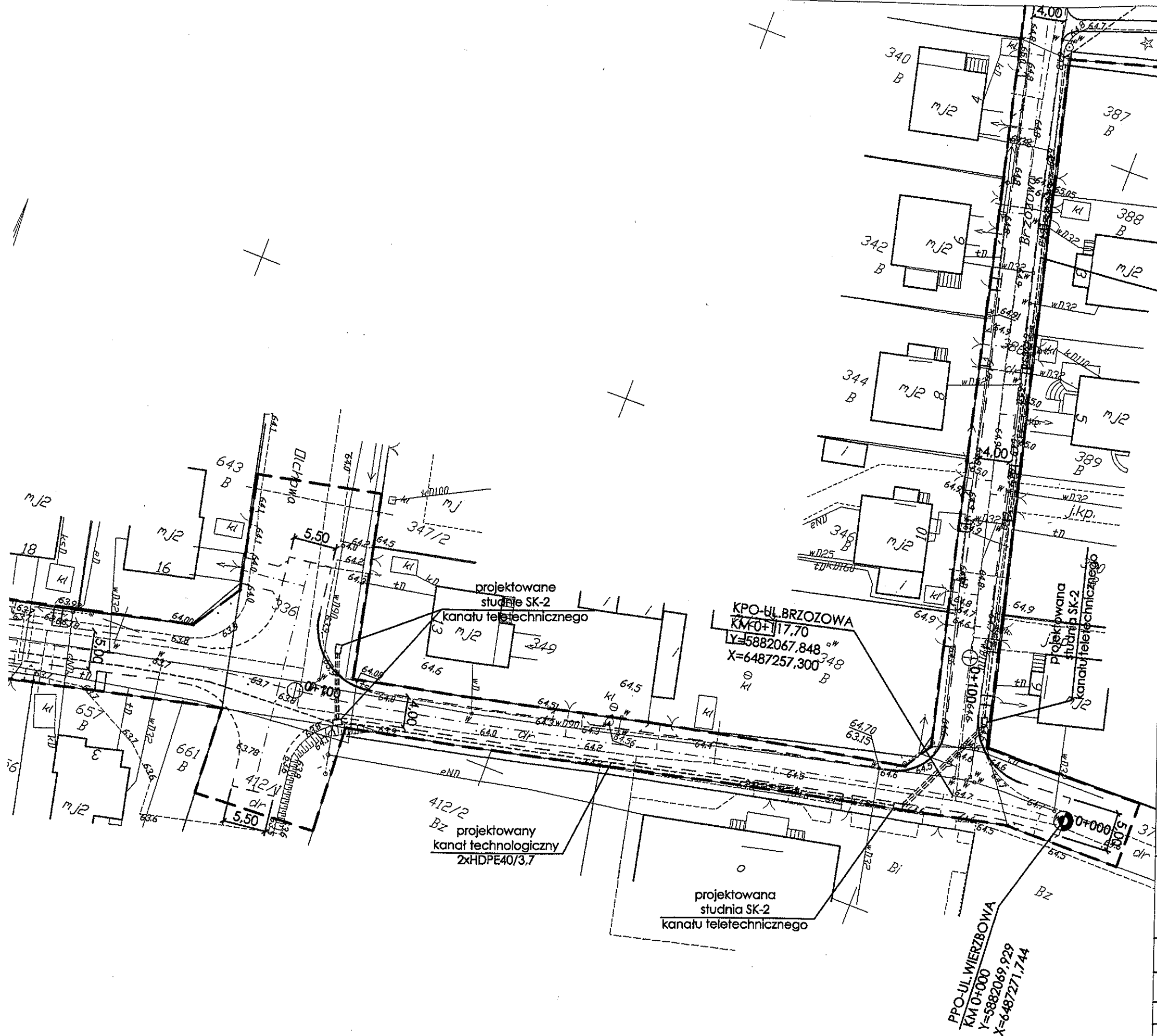
Uzgodniałem przebieg
krawężnika technologicznego
bez uwag
12.06.2018
Szubin, 30.07.2018.

z up. BURMISTRZA
Wiesław Stępczyński
ZASTĘPCA BURMISTRZA



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 382 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kępińska 12		Faza: PBW Nr rysunku 1	
Obekt: Przebudowa ul. Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin		Branża: drogową	
Treść: PLAN SYTUACYJNY BUDOWY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO - ARKUSZ NR 1		Skala: 1:500	
		07.06.2018 r.	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/P.000/07	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/P.000/06	



LEGENDA

- 0+100 hektometr
- oś jezdni
- krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy zjazdowy 15x22x100 cm
- opornik betonowy 12x25x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- linia pomocnicza
- linia zakresu inwestycji drogowej
- rowy odprowadzające
- proj. kanał technologiczny 2xHDPE40/3,7 ze studnią SK-2
- proj. rura osłonowa HDPE110/6,3

Uzgodniał projekt
kanalu technologicznego
bez uwag
12B. 27.1.2.6.2018
Szubin, 30.07.2018:

z up. BURMISTRZA
Wiesław Stępczyński
ZASTĘPCA BURMISTRZA

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kępińska 12			Faza: PBW
Oblekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin			Nr rysunku 2
Treść: PLAN SYTUACYJNY BUDOWY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO - ARKUSZ NR 2			Branża: drogowa
			Skala: 1:500
			07.06.2018 r.
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr Inż. Piotr Milk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/PCOD.07	
Sprawdził	mgr Inż. Ewa Milk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/PCOD.06	



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Adres do korespondencji:
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Zakład Usług Technicznych
i Reklamowych "MP" Milik Piotr
ul. Sienkiewicza 21
89-200 Szubin

Bydgoszcz, dnia 13 lipca 2018r.

Numer pisma: 36618/TTISIOU/P/U7/2018

Temat: przebudowa ulicy Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu gm. Szubin.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt pod warunkiem:

- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń na wjazdach oraz w przypadku odkrycia, urządzenia telekomunikacyjne zabezpieczyć rurą dwudzielną typu A110 PS.

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

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

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Chodkiewicza 61
85-667 Bydgoszcz

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

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są

przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi.

Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

4. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. oznaczono na załączonych podkładach geodezyjnych symbolem – OPL,

Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;


5. W strefie projektowanych wykopów sieć telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej;
9. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi;
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;

10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

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

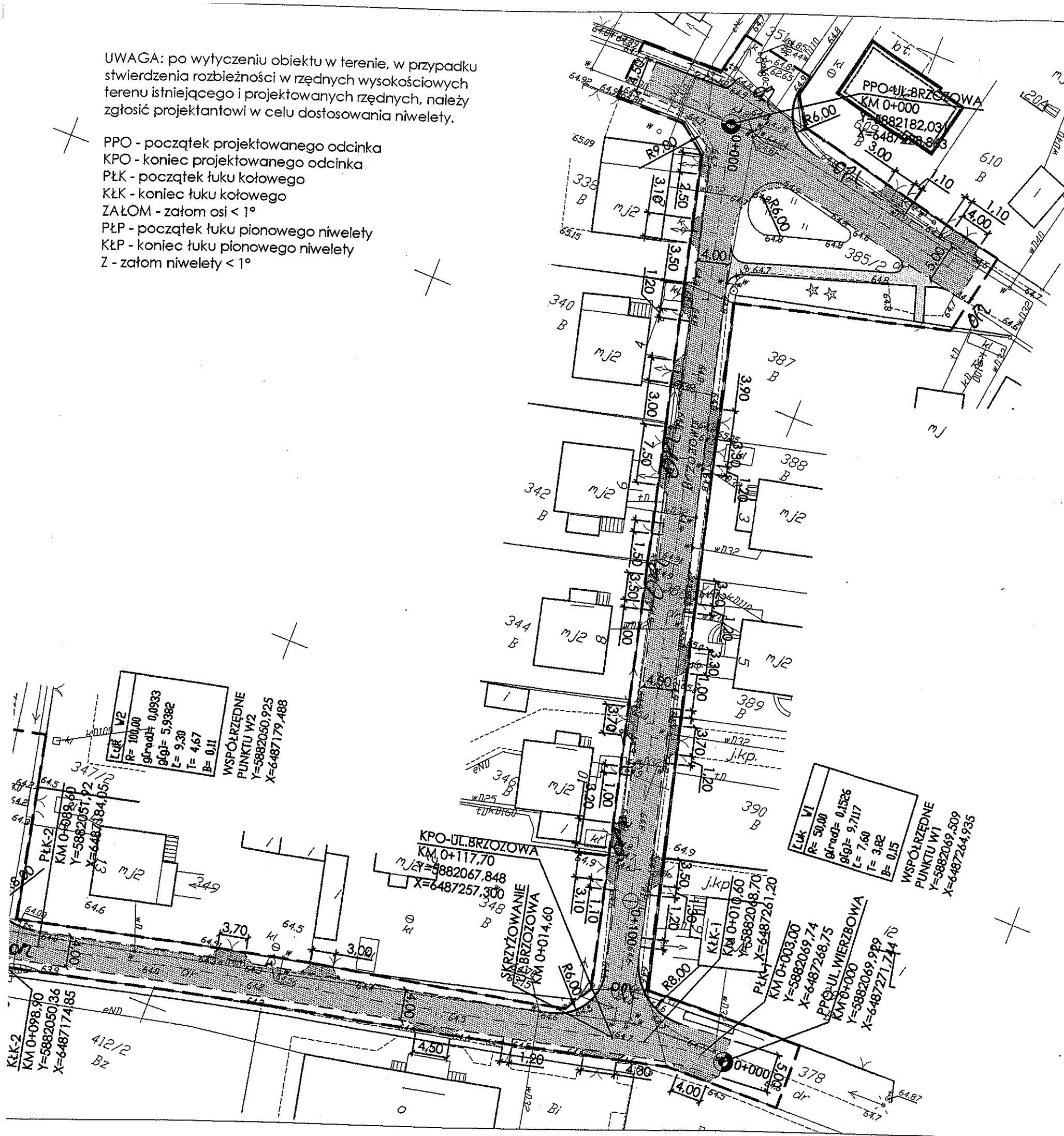
ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem


Waldemar Piłarski
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

UWAGA: po wytyczeniu obiektu w terenie, w przypadku stwierdzenia rozbieżności w rzędnych wysokościowych terenu istniejącego i projektowanych rzędnych, należy zgłosić projektantowi w celu dostosowania niwelety.

PPO - początek projektowanego odcinka
KPO - koniec projektowanego odcinka
PŁK - początek łuku kołowego
KŁK - koniec łuku kołowego
ZAŁOM - załom osi < 1°
PŁP - początek łuku pionowego niwelety
KŁP - koniec łuku pionowego niwelety
Z - załom niwelety < 1°



LEGENDA

0+100 hektometr

oś jezdni

krawężnik betonowy 15x30x100 cm

krawężnik betonowy jazdowy 15x22x100 cm

opornik betonowy 12x25x100 cm

obrzeże betonowe 8x30x100 cm

nawierzchnia dojścia do posesji
z kostki brukowej betonowej

nawierzchnia pieszo-jezdni
z ekologicznej kostki betonowej

nawierzchnia jazdy
z kostki brukowej betonowej

linia pomocnicza

linia zakresu inwestycji drogowej

2% spadek poprzeczny

0,500% spadek podłużny

o 95,00 proj. rzędna wysokościowa

5-km 0+200,00 nr i pikietaż proj. zjazdowego

2-2 ----- przekroje konstrukcyjne

rowy odprowadzające

NANIESIENIE NR 36618/17/07/2018

Istniejące urządzenia telekomunikacyjne będące w eksploatacji O.P.S.A.
Naniesiono wg oznaczenia:

Kable doziemne OPL

Kanalizacja teletechniczna Z

Linie napowietrzne Z

Powyższe stanowi informację o istniejącym uzbrojeniu telekomunikacyjnym.

13.07.2018

Waldemar Pilarzki

Data
Zawód
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel. / fax 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kępczka 12		Faza: PW	
Objekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu		Nr rysunku 1	
Treść: PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY		Branża: drogowa	
		Skala: 1:500	
		07.06.2018 r.	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP 0007/P/000007	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP 0007/P/000006	

**Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o. z siedzibą w Szubinie**

NIP: 562-000-41-99

KRS: 0000004791

Kapitał zakładowy: 40 184 000 zł

89-200 Szubin ul. Powstańców Wlkp. 76

<http://www.kpwik.com.pl>

tel. 52 391-03-60 tel./fax. 52 391-03-68

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Szubin, dnia 5.07.2018 r.

L.dz. DT/ 411 /2018

Zakład Usług Technicznych
i Reklamowych „MP” Milik Piotr
ul. H. Sienkiewicza 31
89-200 Szubin

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie
uzgadnia projekt przebudowy ul. Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu gm. Szubin
z następującymi zastrzeżeniami:

1. Dokonać regulacji wysokościowej znajdujących się w pasie drogowym skrzynek zasuw, hydrantów oraz włączów kanalizacyjnych.
2. Przed przystąpieniem do prac ziemnych wykonawca robót skontaktuje się z naszym przedsiębiorstwem tel. 52 391-03-60 w celu wskazania naszych urządzeń oraz sprawowania nadzoru nad przebiegiem prac z ramienia KPWiK w Szubinie.
3. Za ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń powstałe w trakcie realizacji prac odpowiedzialność ponosi wykonawca robót.
4. Uzgodnienie ważne jeden rok.

Oznaczenia na mapach :

- Sieć wodociągowa
- Projektowana sieć kanalizacyjna

W załączeniu :

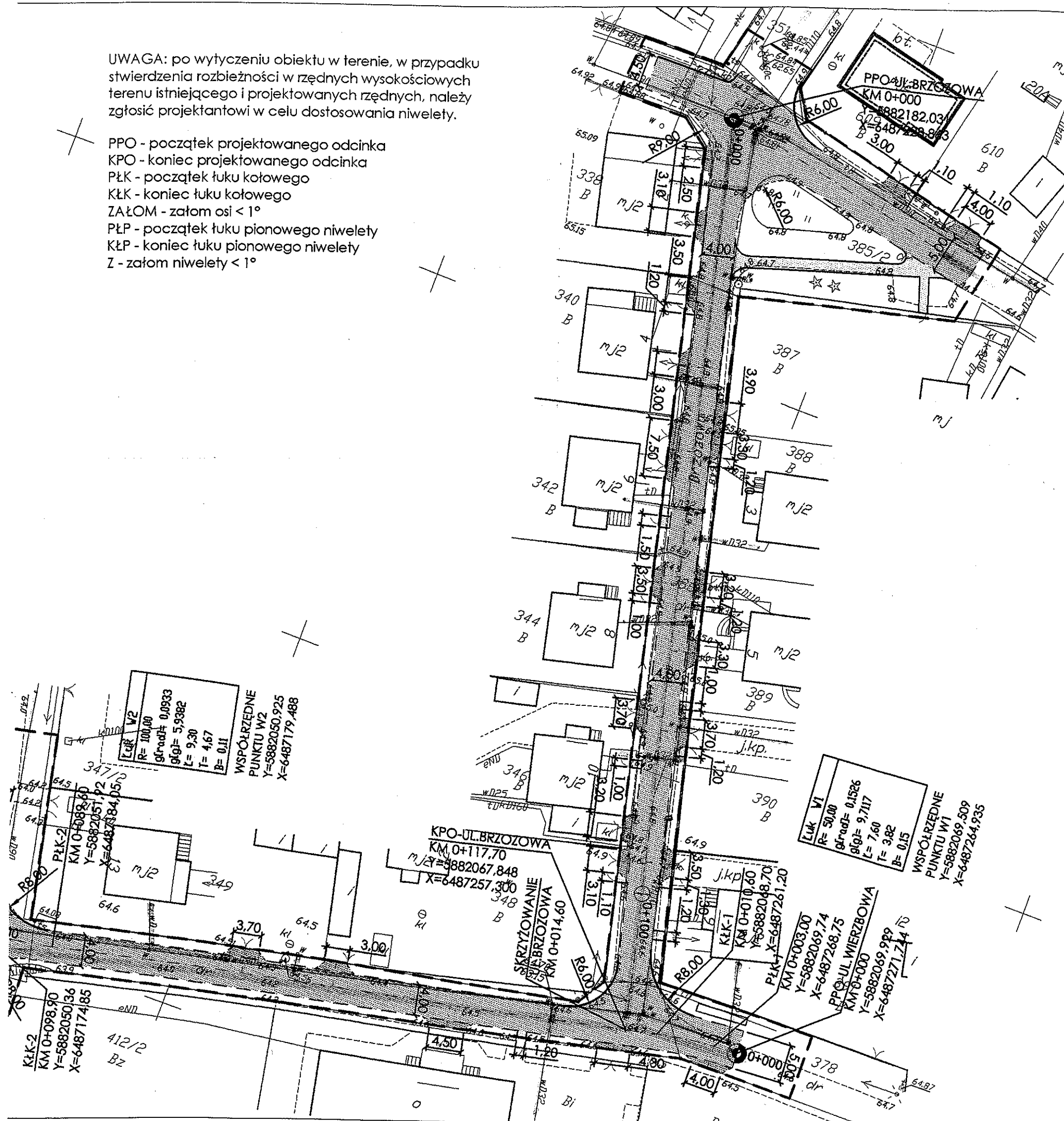
- Projekt - kpl.

A.S.

Prezes Zarządu
Krzysztof Badura

UWAGA: po wytyczeniu obiektu w terenie, w przypadku stwierdzenia rozbieżności w rzędnych wysokościowych terenu istniejącego i projektowanych rzędnych, należy zgłosić projektantowi w celu dostosowania niwelety.

PPO - początek projektowanego odcinka
KPO - koniec projektowanego odcinka
PŁK - początek łuku kołowego
KŁK - koniec łuku kołowego
ZAŁOM - załom osi < 1°
PŁP - początek łuku pionowego niwelety
KŁP - koniec łuku pionowego niwelety
Z - załom niwelety < 1°



LEGENDA

- ⊙ 0+100 hektometr
- oś jezdni
- krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy zjazdowy 15x22x100 cm
- opomnik betonowy 12x25x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- nawierzchnia dojazdu do posesji z kostki brukowej betonowej
- nawierzchnia pieszo-jezdni z ekologicznej kostki betonowej
- nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej
- linia pomocnicza
- linia zakresu inwestycji drogowej
- 2% spadek poprzeczny
- 0,500% spadek podłużny
- o 95,00 proj. rzędna wysokościowa

5-km 0+200,00

2-2

Komitet Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie
przebudowa ul. Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu

Projekt przebudowy ul. Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu
rowy odprowadzające

Uzgodniono z zastrzeżeniami:

Zawartymi w piśmie DT/... 4.11.2018...
Uzgodnienie ważne 1 rok od wystawienia.
Szubin, dnia 4.07.2018 r.

Podpis

Przez Zarząd

Krzysztof Badura



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MIŁIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kcyńska 12		Faza: PW Nr rysunku 1	
Obiekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu		Branża: drogowo	
Treść: PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY		Skala: 1:500	
		07.06.2018 r.	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Miłik	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.00039/PCO.007	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Miłik	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.00047/PCO.006	

**ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH
I REKLAMOWCH „MP”**
Milik Piotr
ul. H. Sienkiewicza 31
89-200 Szubin

Nakło nad Notecią 08-008-2018
MU/PU/L.dz. PEO18P149935

Uzgodnienie

dotyczy: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu

Odpowiadając na pismo z dnia 23.07.2018. przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej oraz pozytywnie zaopiniowane rysunki z przekrojami poprzecznymi.

Uwagi:


W miejscach skrzyżowania elektroenergetycznej linii kablowej nn 0,4 kV z projektowaną nawierzchnią drogi należy zaprojektować na istniejące kable rury osłonowe dwudzielne.

W przypadku kolizji urządzeń elektroenergetycznych z w/w inwestycją należy wystąpić do RD Nakło z wnioskiem o określenie warunków na ich przebudowę.

Przedłożenie mapy syt. uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejąca sieć elektroenergetyczna własność ENEA Operator Sp. z o. o. zaznaczono i opisano na mapie sytuacyjnej.
2. Ustala się 5 metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Szczegółowego ustalenia trasy kabli elektroenergetycznych dokonać na podstawie przekopów poprzecznych.
4. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji.
Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło.
5. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
6. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot.
7. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypianiem zgłosić do odbioru.
7. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
8. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
9. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
10. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dyrektor

Marek Marszałek

Załączniki:

- 1) 2 - egz. map
- 2) 2 - egz. profili
- 3) 1 - egz. zasady przetwarzania informacji

k/o
MU-a/a

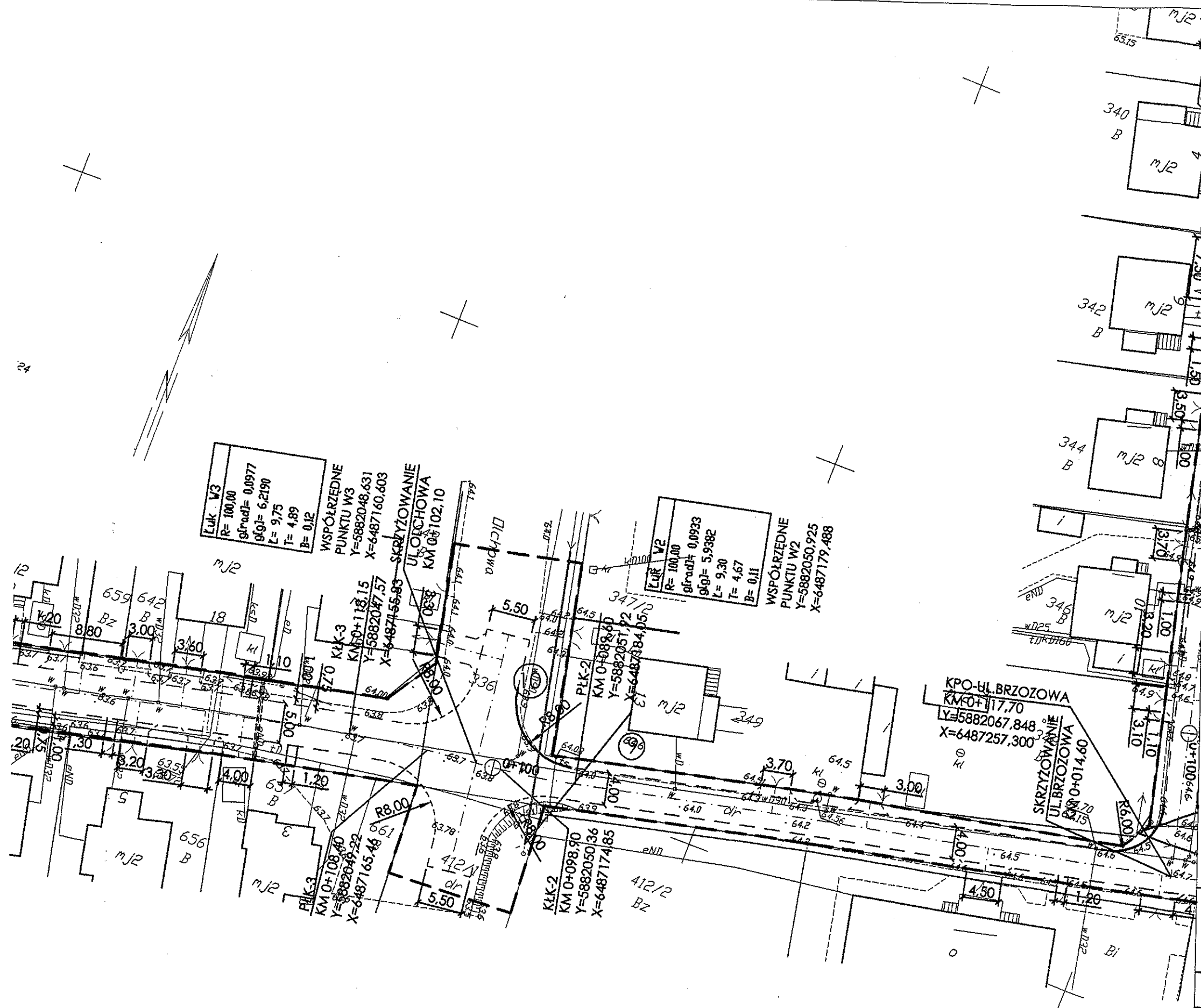
Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl



LEGENDA

- 0+100 hektometr
- oś jezdni
- krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy jazdowy 15x22x100 cm
- opomik betonowy 12x25x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- linia pomocnicza
- linia zakresu inwestycji drogowej
- napowietrzna linia elektroenergetyczna
- rura osłonowa dwudzielna na kablu elektroenergetycznym

Uzgodniono w
 ENEA Operator Sp. z o.o.
 Rejon Dystrybucji Nakło
Pismo: max. znak
MU/PL/L.dz. PEO/18P/49935
 dnia 08.08.2018



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
 ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
 tel./fax. 52 320 35 26
 tel. kom. 509 282 464
 NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Keyńska 12		Faza: PBW	
Oblet: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin		Nr rysunku 2	
Treść: USYTUOWANIE LINII NAPOWIERZNYCH - ARKUSZ NR 2		Skala: 1:500	
		23.07.2018 r.	
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr Inż. Piotr Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/2009/P000007	
Sprawdził	mgr Inż. Ewa Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0047/P000006	

Luk W2
 R= 100,00
 g[rad]= 0,0933
 g[g]= 5,9382
 L= 9,30
 T= 4,67
 B= 0,11

WSPÓŁRZĘDNE
 PUNKTU W2
 Y=5882050,925
 X=6487179,488

Luk W1
 R= 50,00
 g[rad]= 0,1526
 g[g]= 9,7117
 L= 7,60
 T= 3,82
 B= 0,15

WSPÓŁRZĘDNE
 PUNKTU W1
 Y=5882069,509
 X=6487264,935

- LEGENDA
- 0+100 hektometr
 - oś jezdni
 - krawężnik betonowy 15x30x100 cm
 - krawężnik betonowy zjazdowy 15x22x100 cm
 - opornik betonowy 12x25x100 cm
 - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 - linia pomocnicza
 - linia zakresu inwestycji drogowej

- napowietrzna linia elektroenergetyczna
- rura osłonowa dwudzielną na kablu elektroenergetycznym

Uzgodniono w
 ENEA Operator Sp. z o.o.
 Rejon Dystryktu Nakło
 Pismo maszyn.
 Nr. 190/L.dz. PEO.189/49985
 dnia 08.08.2018

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
 ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
 tel./fax. 52 320 35 26
 tel. kom. 509 282 464
 NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kępińska 12			Faza: PBW
Objekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin			Nr rysunku 1
Treść: USYTUOWANIE LINII NAPIOWIETRZNYCH - ARKUSZ NR 1			Skala: 1:500
			23.07.2018 r.
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/POD.07	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/POD.06	



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MIŁIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel. / fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 382 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin
89 - 200 Szubin, ul. Kcyńska 12

Faza: P

Obiekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin
Treść: Profile skrzyżowań przewodów istniejącej linii napowietrznej z projektowaną nawierzchnią drogi - arkusz nr 1

Nr rysunku

23.07.2018

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	
Projektant	mgr inż. Piotr Miłik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/P.OOD.07	①
Sprawdził	mgr inż. Ewa Miłik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/P.OOD.06	②

Uzgodniono w
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Pismo nasz znak
MUR.11.12.2 PEO/18/149935
dnia 08.08.2018

Miłik

km 0+114,00
temp. 27 °C

napowietrzna linia
elektroenergetyczna

8,05

proj. nawierzchnia, rzędna 64,72
istn. nawierzchnia, rzędna 64,70

18.60

27.80 pas drogowy



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin
89 - 200 Szubin, ul. Kcyńska 12

Faza: PBW

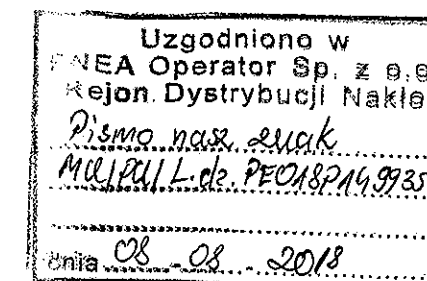
Obiekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin

Nr rysunku 4

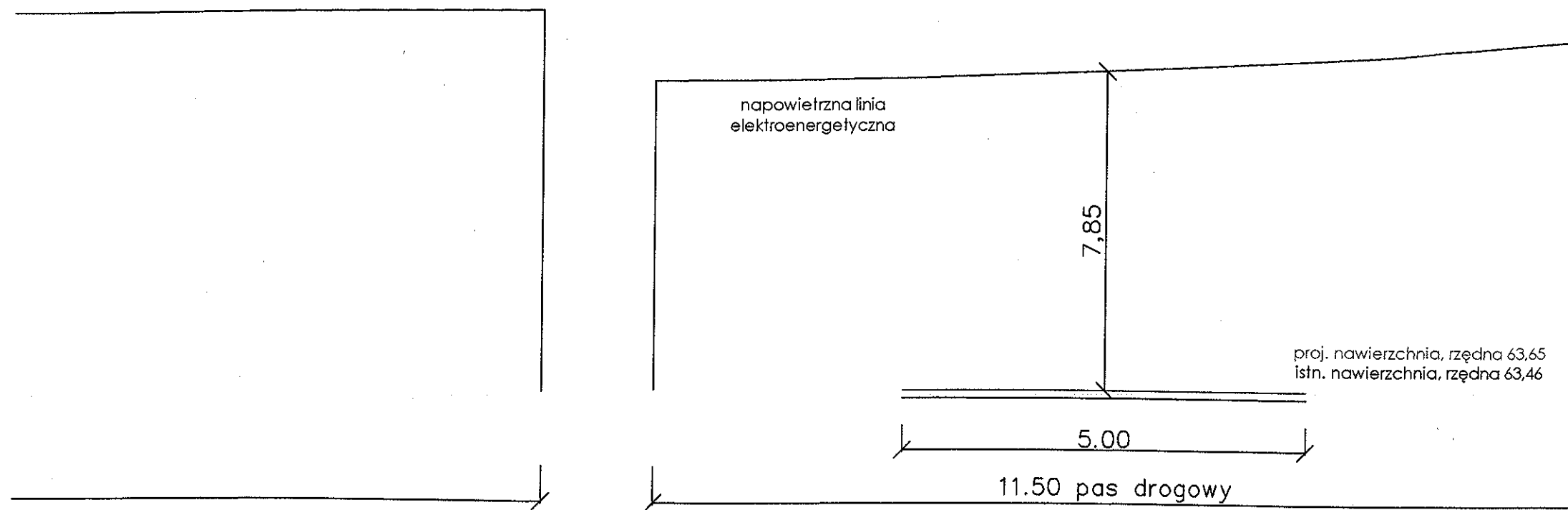
Treść: Profile skrzyżowań przewodów istniejącej linii napowietrznej z projektowaną nawierzchnią drogi - arkusz nr 2

23.07.2018 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0009/POD.07	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/POD.05	

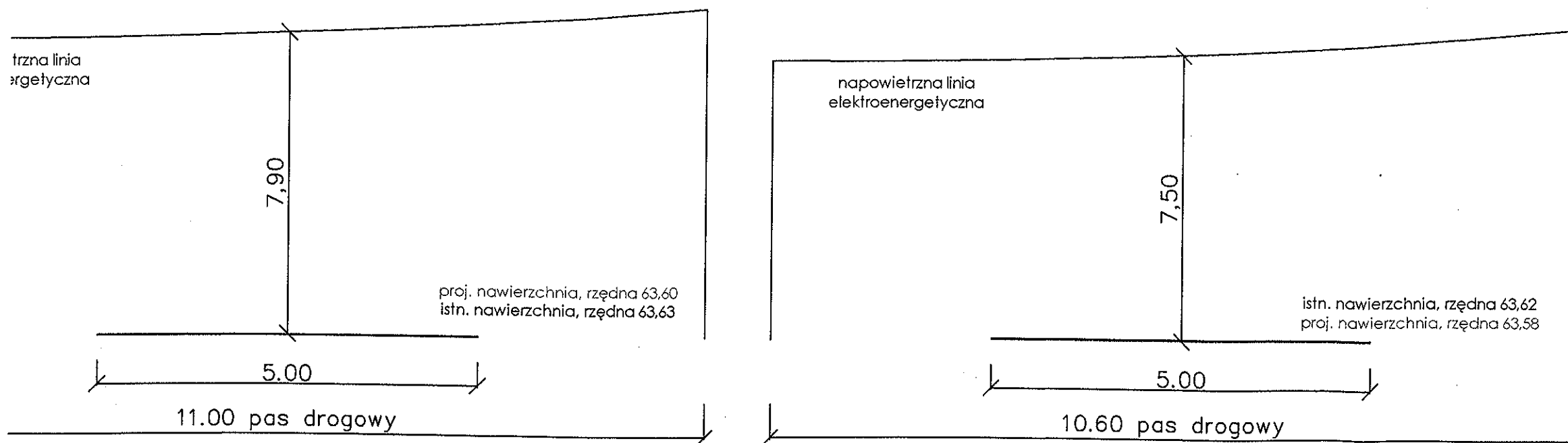


11 km 0+249,40
temp. 27 °C



50
°C

15 km 0+173,30
temp. 27 °C





Szubin, 20.08.2018r.

PPiZD.7234.218.2018

Zakład Usług Technicznych

i Reklamowych „MP”

Piotr Milik

ul. H. Sienkiewicza 31

89-200 Szubin

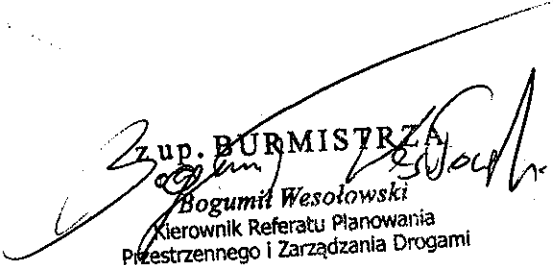
Odpowiadając na wniosek z dnia 25.06.2018r. (wpływ: 27.06.2018r.) dot. uzgodnienia planu sytuacyjno – wysokościowego dla przebudowy ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu gm. Szubin uprzejmie informuję, że uzgadniam w/w plan bez uwag.

Załącznik:

Plan sytuacyjno – wysokościowy

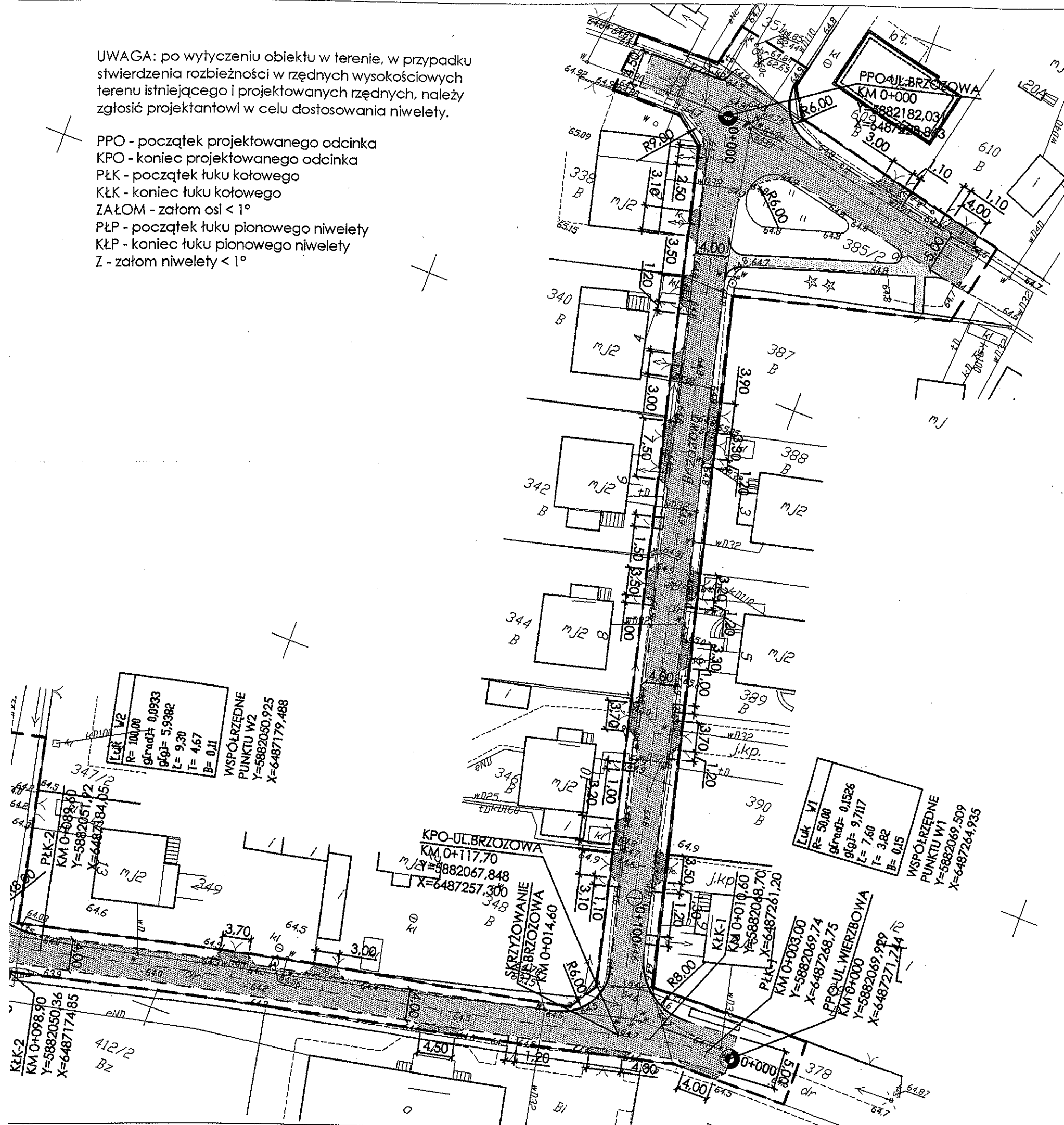
PPiZD. a/a.

BS.


Zup. BURMISTRZA
Bogumił Wesółowski
Kierownik Referatu Planowania
Przestrzennego i Zarządzania Drogami

UWAGA: po wytyczeniu obiektu w terenie, w przypadku stwierdzenia rozbieżności w rzędnych wysokościowych terenu istniejącego i projektowanych rzędnych, należy zgłosić projektantowi w celu dostosowania niwelety.

PPO - początek projektowanego odcinka
KPO - koniec projektowanego odcinka
PŁK - początek łuku kołowego
KŁK - koniec łuku kołowego
ZAŁOM - załom osi < 1°
PŁP - początek łuku pionowego niwelety
KŁP - koniec łuku pionowego niwelety
Z - załom niwelety < 1°



LEGENDA

0+100 hektometr

oś jezdni

krawężnik betonowy 15x30x100 cm

krawężnik betonowy zjazdowy 15x22x100 cm

opomnik betonowy 12x25x100 cm

obrzeże betonowe 8x30x100 cm

nawierzchnia dojazdu do posesji z kostki brukowej betonowej

nawierzchnia pieszo-jezdni z ekologicznej kostki betonowej

nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej

linia pomocnicza

linia zakresu inwestycji drogowej

2% spadek poprzeczny

0,500% spadek podłużny

o 95,00 proj. rzędna wysokościowa

5-km 0+200,00 nr i pikietaż proj. zjazdu

2-2 ---- przekroje konstrukcyjne

rowy odprowadzające

URZĄD MIEJSKI W SZUBINIE

WYDZIAŁ GOSPODARKI

PRZESTRZENNEJ

Referat Planowania Przestrzennego

Zarządca Drogi

nr PP.20.7234.218.2018

z dnia 20.08.2018

z up. BURMISTRZA

Bożenka Wesołowska

Kierownik Referatu Planowania

Przestrzennego i Zarządzania Drogi



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin
89 - 200 Szubin, ul. Kacyńska 12

Faza: PW

Nr rysunku 1

Objekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu

Branża: drogową

Treść: PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY

Skala: 1:500

07.06.2018 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0039/PCO/02	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0047/PCO/06	

Starostwo Powiatowe w Nakle nad Notecią
Wydział Geodezji i Gospodarki
Nieruchomościami
89-100 Nakło nad Notecią
ul. Ks. Piotra Skargi 6
NIP: 558-15-66-288

Nakło nad Notecią, dn. 10.09.2018 r.

Znak sprawy: 6630.393.2018

ODPIS

PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ przeprowadzonej w dniach od 05.09.2018 r. do 10.09.2018 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) oraz Zarządzenia nr 45/14 Starosty Nakielskiego z dnia 21 lipca 2014 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Miejsce narady:	Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami, ul. Ks. P. Skargi 6, 89-100 Nakło nad Notecią
Przedmiot narady:	Kanał technologiczny na dz. nr 351, 385/2, 386, 378, 336, 412/1, 663, 662 obręb Zamość, gmina Szubin
Wnioskodawca:	ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH "MP" MILIK PIOTR ul. Henryka Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
Inwestor:	GMINA SZUBIN ul. Kcyńska 12, 89-200 Szubin
Projektant:	JADWIGA LIPIŃSKA Inne upr.: budowlane GP-KZ-7342/110/93
Przewodniczący:	Beata Domagalska, Starszy Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	21.08.2018 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA Operator Sp.z o.o. Oddział Dystrybucji Bydgoszcz, Rejon Dystrybucji Nakło	1. W trakcie prowadzenia prac budowlanych w przypadku: a) zaistnienia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych z planowanymi robotami budowlanymi, b) odkrycia kabli elektroenergetycznych w trakcie prowadzenia prac budowlanych c) zbliżenia się do urządzeń elektroenergetycznych w szczególności do urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się pod napięciem należy bezwzględnie wystąpić do RD Nakło o wyłączenie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia. Dalszą pracę można kontynuować pod nadzorem pracowników ENEA Operator Sp. z o.o. RD Nakło. Inwestor lub wykonawca prac budowlanych z 14-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień sieci elektroenergetycznej na mapie.	Jarosław Gil

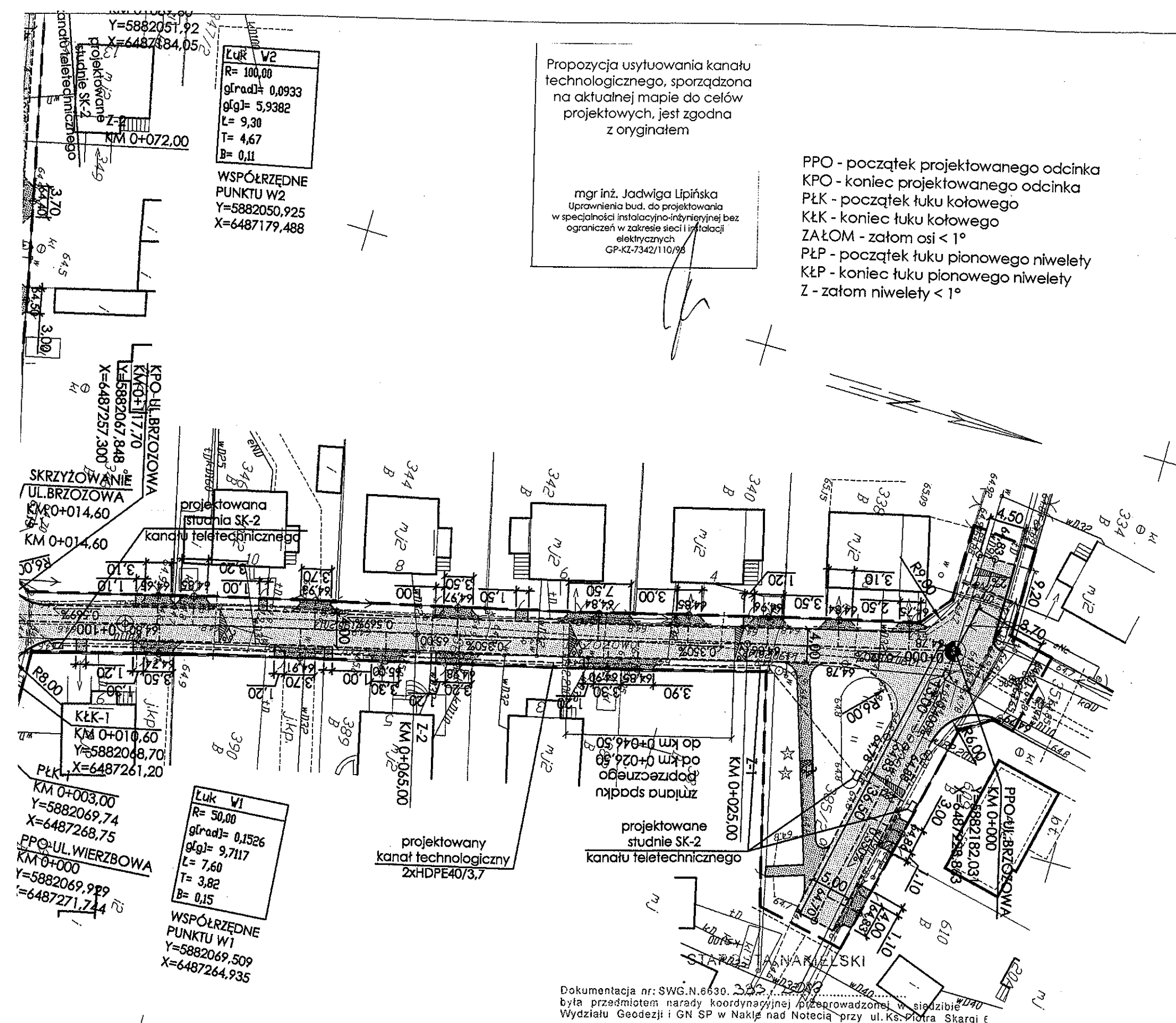
		2. W miejscu skrzyżowania istniejących elektroenergetycznych linii kablowych z projektowanym przyłączem/linią należy zaprojektować nałożenie na istniejące kable rury osłonowe dwudzielne. Wykonawca robót budowlanych rozpocznie prace od nałożenia rur na kabel elektroenergetyczny na całej odsłoniętej długości, w sposób opisany w punkcie 1 i zgodnie z obowiązującymi normami przepisami, przede zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego RD Nakło.	
2	Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie	Uzgodniono bez uwag.	Andrzej Skąła
3	Netia S.A w Bydgoszczy	Uzgodniono bez uwag.	Andrzej Grycmacher
4	Orange Polska S.A. w Bydgoszczy	Przedstawiciel należycie zawiadomiony nie uczestniczył w naradzie.	
5	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział w Gdańsku, Zakład w Bydgoszczy	Uzgodniono bez uwag.	Tomasz Praczyk
6	Wydział Architektury i Budownictwa	Uzgodniono bez uwag.	Jacek Marciniak
7	Zarząd Dróg Powiatowych w Nakle nad Notecią	Uzgodniono bez uwag.	Anna Kłos

z up. STAROSTY
Don 2 2018
mgr inż. Beata Domagalska
Starszy Inspektor

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.).



Dokumentacja nr: SWG.N.6630.302.2018
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Wydziału Geodezji i GN SP w Nakle nad Notecią przy ul. Ks. Piotra Skargi 6

dnia 05.08.2018 r.

w formie:

☒ zebrania zainteresowanych przedmiotów

☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

2 up. STAROSTY

mgr inż. Beata Domagalska
Starszy Inspektor

Nakle nad Notecią dnia 10. WRZ 2018

podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej

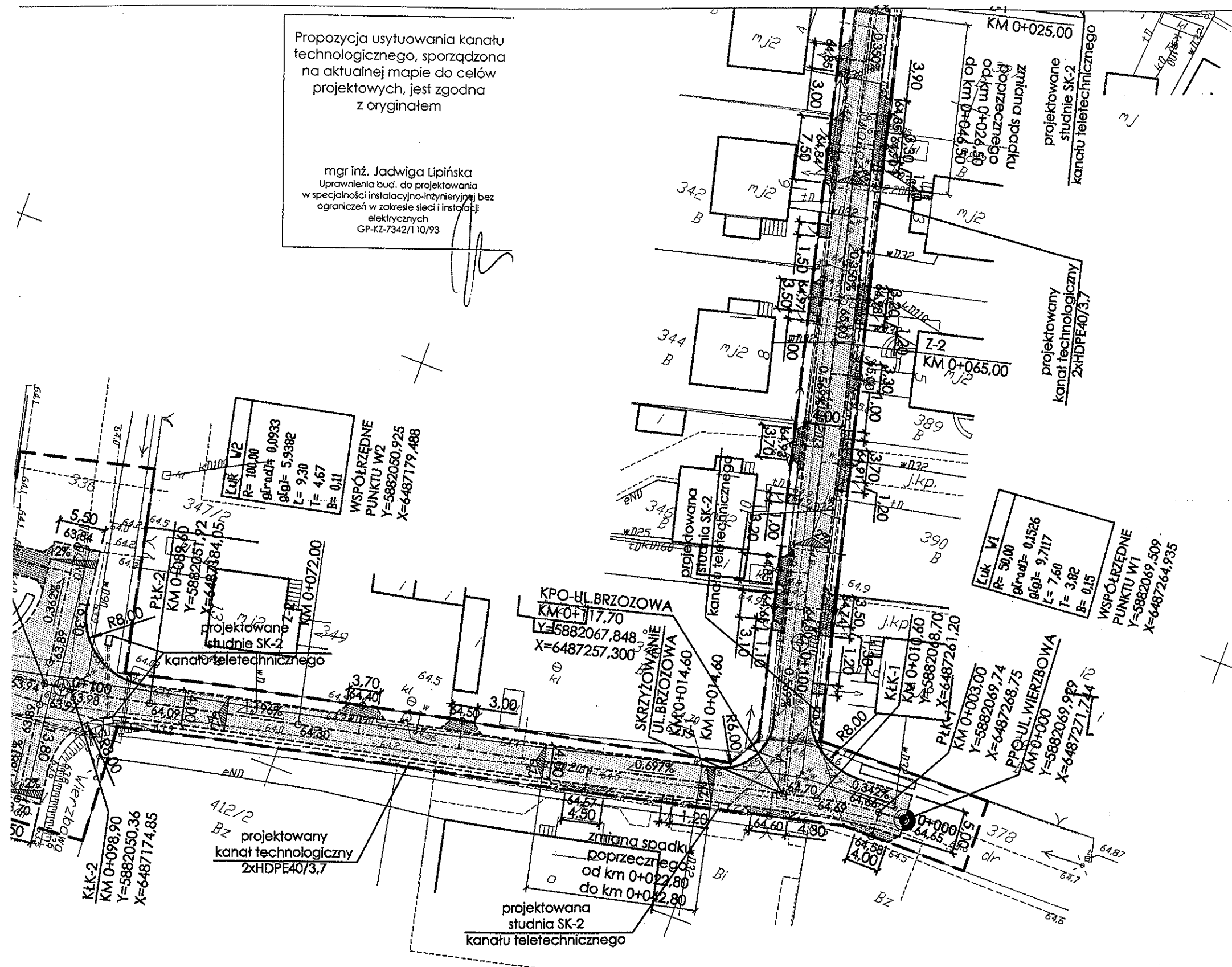


ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Stenklewicz 31, 89-200 Szubin
tel./fax: 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin 89 - 200 Szubin, ul. Kcyńska 12			Faza: PBW
Objekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin			Nr rysunku 1
Treść: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ NR 1			Branta: zagospodarowanie
			Skala: 1:500
			07.08.2018 r.
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
branża drogowa			
Projektant	mgr inż. Piotr Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/1/000/07	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/1/000/06	
branża instalacyjna			
Projektant	mgr inż. Jadwiga Lipińska	Upw. bud. do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. GP-KZ-7342/110/98	
Sprawdził	mgr inż. Antoni Lipiński	Uprawnienia projektowe branży elektrycznej sieci elektr. AU8-KZ-7210/47/90 Instal. elektr. UAN-KZ-7210/403/88	

Propozycja usytuowania kanału technologicznego, sporządzona na aktualnej mapie do celów projektowych, jest zgodna z oryginałem

mgr inż. Jadwiga Lipińska
Uprawnienia bud. do projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej bez
ograniczeń w zakresie sieci i instalacji
elektrycznych
GP-KZ-7342/110/93



LEGENDA

0+100 hektometr

oś jezdni

krawężnik betonowy 15x30x100 cm

krawężnik betonowy zjazdowy 15x22x100 cm

opomnik betonowy 12x25x100 cm

obrzeże betonowe 8x30x100 cm

nawierzchnia dojścia do posesji
z kostki brukowej betonowej

nawierzchnia pieszo-jezdni
z ekologicznej kostki betonowej

nawierzchnia zjazdu
z kostki brukowej betonowej

linia pomocnicza

linia zakresu inwestycji drogowej

2% spadek poprzeczny

0,500% spadek podłużny

95,00 proj. rzędna wysokościowa

rowy odprowadzające

proj. kanał technologiczny 2xHDPE40/3,7
ze studnią SK-2

proj. rura osłonowa HDPE110/6,3

proj. rura osłonowa na kablu telekomunikacyjnym
i energetycznym

STAROSTA NAKIELSKI

Dokumentacja nr: SWG.N.6630.333.2018
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie
Wydziału Geodezji i GN SP w Nakle nad Notecią przy ul. Ks. Piotra Skargi 6

dnia 05.08.2018

w formie:

zebrania zainteresowanych przedmiotów

za pomocą środków komunikacji elektronicznej

z up. STAROSTY

mgr inż. Beata Domagalska
Starszy Inspektor

10. WRZ 2018

Nakle nad Notecią, data

podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej

PPO - początek projektowanego odcinka
KPO - koniec projektowanego odcinka
PŁK - początek łuku kołowego
KŁK - koniec łuku kołowego
ZAŁOM - załom osi < 1°
PŁP - początek łuku pionowego niwelety
KŁP - koniec łuku pionowego niwelety
Z - załom niwelety < 1°



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH I REKLAMOWYCH „MP” MILIK PIOTR
ul. H. Sienkiewicza 31, 89-200 Szubin
tel./fax. 52 320 35 26
tel. kom. 509 282 464
NIP 562 109 36 21

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Szubin
89 - 200 Szubin, ul. Kępińska 12

Faza: PBW

Nr rysunku 2

Objekt: Przebudowa ulic Brzozowej i Wierzbowej w Zamościu, gmina Szubin

Branża: zagospodarowanie

Treść: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ NR 2

Skala: 1:500

07.08.2018 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
branża drogowa			
Projektant	mgr inż. Piotr Milik	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0039/P.000.007	
Sprawdził	mgr inż. Ewa Milik	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP.0047/P.000.005	
branża instalacyjna			
Projektant	mgr inż. Jadwiga Lipińska	Upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. GP-KZ-7342/110/93	
Sprawdził	mgr inż. Antoni Lipiński	uprawnienia projektowe branży elektrycznej sieci elektr. AUB-KZ-7210/47/90 Instal. elektr. UAN-KZ-7210/403/88	

Geodeta uprawniony
nr upraw. 1863
mgr inż. Waldemar Saj

"SAJ" Waldemar Saj
86-022 DOBRZEJ, Strzelce Dolne 45
tel. 502 511 189
NIP 554-250-95-30 • REGON 340511964

Mapa do celów projektowych skala 1:500

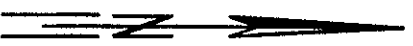
woj. kujawsko - pomorskie
powiat nakielski
jedn. ewid. Szubin 041005_5
obręb Zamość 0039
dz. nr 663, 336, 386
Id.Z.P.G.: 6640.888.2018
ark. mapy 6.192.19.12.4.4; 13.3.3; 17.2.2
treść mapy została zaktualizowana z ark. 354.233.124

Układ współrzędnych prostokątnych 2000 s.6
Układ wysokości Krasiński 86

Załączając się, że opracowana mapa może nie zawierać
pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych,
których z powodów trudności zlokalizowania do geodezyjnej
inwentaryzacji powołano się na dane dotychczasowe
brakujące oraz stosowności metod pomiaru ujętym
jest niezgodnie.

Na mapie nie ujęto służebności gruntowych

Data 28.05.2018 r.



Pozwiedza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem są opisany techniczny wpisany do ewidencji map i planów zobowiązujący do przestrzegania i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA NAKIELSKI
Identyfikacja ewidencyjny materiału zasobu - opisu technicznego	P.0410.20.18.25371
Data wpisania opisu materiału do ewidencji materiałów zasobu	21.08.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby uprawnionej organ	Z up. STAROSTY Marcin Dębski Inspektor

