

orange™

Orange Polska S.A.

Domena Hurt

Zarządzenie Zasobami Sieci IT, Ewidencja i Standardy Infrastruktury

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn

Adres do korespondencji:

ul. Pięknego 21A, 10-004 Olsztyn

tel.: 89 523 54 78

Gmina Pasłęk

pl. Św. Wojciecha 5

14-400 Pasłęk

Olsztyn, 20 lutego 2018



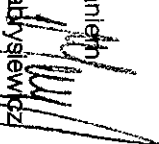
Numer pisma: 9126/TTDRRU/P/2018

**Temat:** Prolongata - przedłużenie ważności uzgodnienia w związku z realizacją zadania pn.: "Projekt przebudowy ulicy Rzemieśniczej w Pasłęku dz.nr 80, 81 miasto Pasłęk obręb 0001" - nr 81912/TODDRU/P/2016 z dnia 13 grudnia 2016r.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek z dnia 07.02.2018r. informujemy, że termin ważności wydanego uzgodnienia dla zadania pn.: "Projekt przebudowy ulicy Rzemieśniczej w Pasłęku dz.nr 80, 81 miasto Pasłęk obręb 0001" nr 81912/TODDRU/P/2016 z dnia 13 grudnia 2016r. przedłużamy do **31 grudnia 2018r.**

Z poważaniem

  
Marcin Gabryśiewicz

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.



Orange Polska S.A.

Domena Hurt

Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury

Wydział Ewidencji i Zarządzania Danyml o Infrastrukturze 6 - Olsztyn

Adres do korespondencji:

ul. Plenijnego 21A, 10-004 Olsztyn

tel.: 89 525 20 59; fax: 89 525 22 86.

DAN-TOR Sp. z o.o.

ul. Kopernika 4c/22

14-200 11a w a

Olsztyn, 13 grudnia 2016r.

Numer pisma: 81912/7TODDFHOU/P/2016

Temat: Projekt przebudowy ulicy Rzemieśniczej w Pasłęku dz.nr 80, 81 miasto Paslęk obręb 0001.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy „Projekt przebudowy ulicy Rzemieśniczej w Pasłęku dz.nr 80, 81 miasto Paslęk obręb 0001”.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, 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/wniosekondzior](http://www.orange.pl/wniosekondzior). 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/wniosekondzior](http://www.orange.pl/wniosekondzior) lub kierować na adres:  
ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Plekarnicza 1  
80-126 Gdańsk  
e-mail: [DISU.RNWUJilGdansk@orange.com](mailto:DISU.RNWUJilGdansk@orange.com)

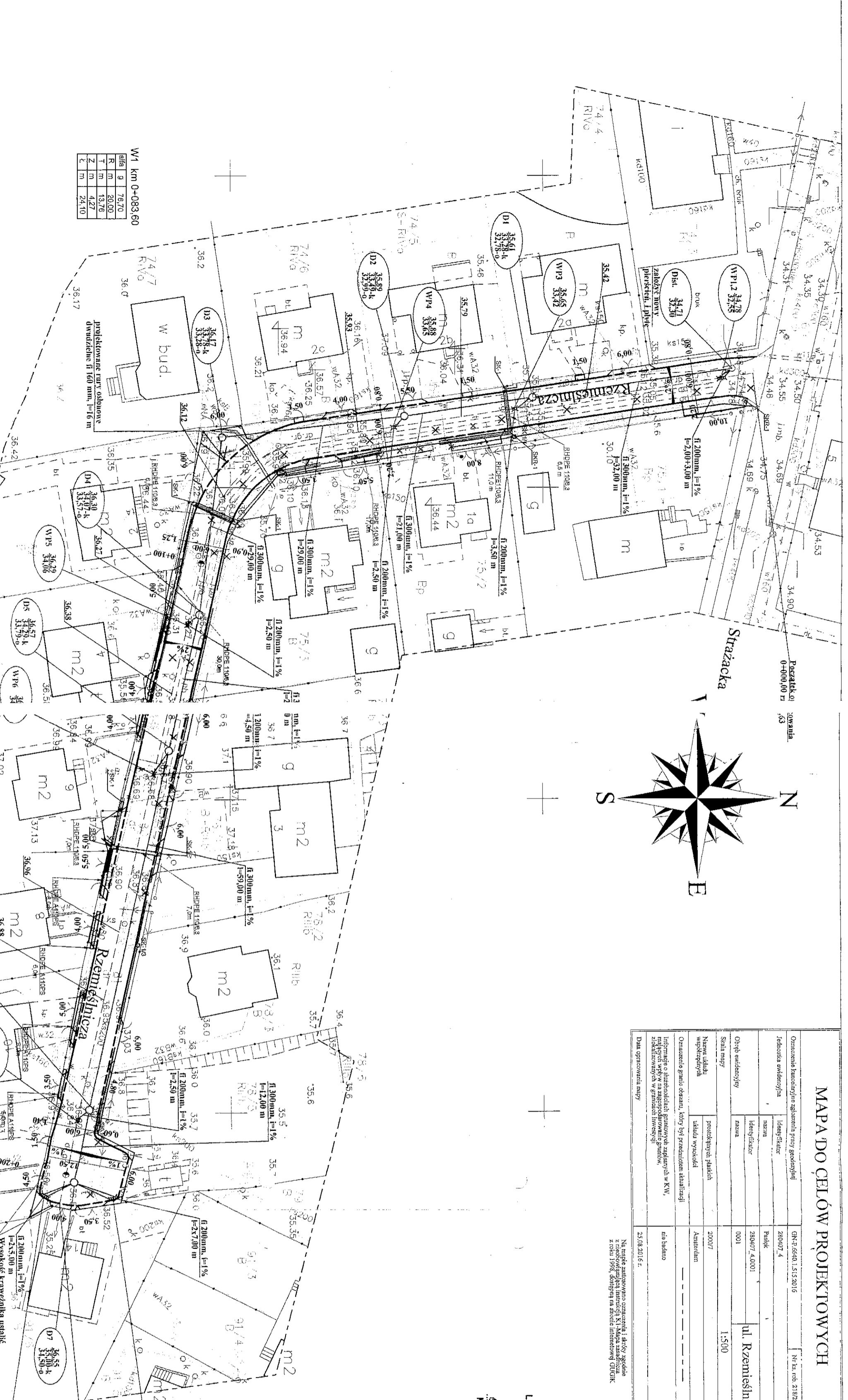
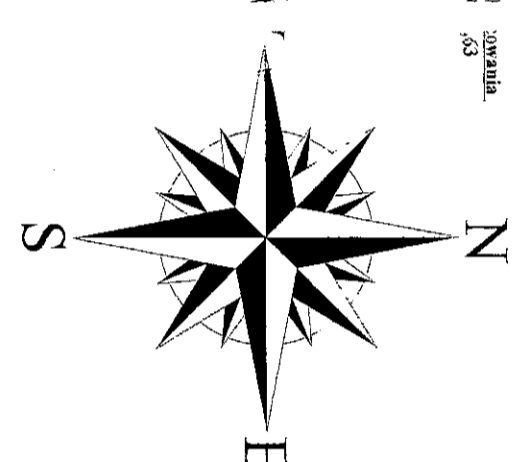
Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

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 Olsztynie.
3. 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 Olsztynie oraz Inspektora nadzoru.

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kartograficzne zagłębienia przyrodniczego		OR/3/6/10 13.13.2016	nr 12, rob. 218/2016
Technologia wydawnicza		Identyfikator nazwa	280407.4
Oryginał wydawniczy		Identyfikator nazwa	280407.4.0001
Oryginał wydawniczy		Identyfikator nazwa	0001
Nazwa ulicy wyciężona		Układ wysokości	Amsterdamski
Oznaczenie i granice osiedla, który był przedmiotem aktualizacji		Układ wysokości	Amsterdamski
Informacje o aktualizacjach granic osiedla w KW: nie bialono			
Informacje o aktualizacjach granic osiedla w KW: nie bialono			
Data opracowania mapy			
23.08.2016 r.			

Na terenie zamieszkanym oznaczonym kolorem zgodnie z rysunkiem w KW 13.13.2016 nr 12, rob. 218/2016 z roku 1998, dostępny na stronie internetowej GIUGK



W1, km 0+083,60	
W1	76,70
R	20,00
T	13,76
Z	4,27
Ł	24,10

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Kartograficznych  
**Geoexpres**  
 ul. Bodanaska 121/A  
 82-300 Elbląg

Przedstawiciel wykonawcy:  
 mgr inż. Marek Smolinski nr. upr. 15399

Kierownik robót:  
 mgr inż. Marek Smolinski nr. upr. 15399

Orange Polska S.A.  
 Dostarczanie i Serwis Usług  
 Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
 o Infrastrukturze 6-Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 15.12.2016 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

Podpis: *[Signature]*  
 Data: 20.02.2018 r.  
 Miejsowość: Olsztyn

### LEGENDA

	Przebieżenie z kostki betonowej
	Drogi do posesji z kostki betonowej
	Zjazdy na posesje z kostki betonowej
	Krawężniki betonowe najwyższe 15x22+3/6 cm
	Chrzeba betonowe 8x30 cm
	Studnie rewizyjne śr. 1200 mm, kanalizacja deszczowa śr. 300 mm
	Wpusty uliczny śr. 500 mm, kanalizacja deszczowa śr. 200 mm
	Prog zwalniający z kostki betonowej
	Przebudowa sieci telekomunikacyjnej firmy Netla
	Przebudowa sieci telekomunikacyjnej firmy Orange

**UKŁAD ARKUSZY**

Niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu opracowany w technice numerycznej przez mnie jest zgodny z organogramem i nie zawiera informacji o charakterze poufności. Za zgodność z organogramem odpowiadają: [Signature]

Obszar oddziaływania obiektu jest zgodny z obowiązującym normami, przepisami prawa i jest zgodny z aktualnymi danymi i wskazywanych w opisie zagospodarowania terenu

Zadanie		"Przebudowa ulicy Rzemieślniczej w Pasieku"		23.12.2016	
Rysunek		Projekt zagospodarowania terenu		Rys. 2.0.	
Investor		Gmina Pasiek, Pl. Sw. Włodzka 5, 14-400 Pasiek		Skala: 1:500	
Wykonawca		DAN-TOR, ul. Kopernika 42/22, 14-200 Ława		Skala: 1:500	
Projektant		Grażgorz Dziżdżowski 191/181 OL		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności drogowej		Skala: 1:500	
Projektant		Piotr Święcki W.A.M.0125/POOS/05		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności sanitarnej		Skala: 1:500	
Projektant		Damian Trzebiatowski W.A.M.0150/POOS/06		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności sanitarniej		Skala: 1:500	
Projektant		Alek Wszniński W.A.M.0149/ZOCT/05		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności telekomunikacyjnej		Skala: 1:500	
Projektant		Daniel Świeciek W.A.M.0283/POCT/07		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności telekomunikacyjnej		Skala: 1:500	

Zadanie		"Przebudowa ulicy Rzemieślniczej w Pasieku"		23.12.2016	
Rysunek		Projekt zagospodarowania terenu		Rys. 2.0.	
Investor		Gmina Pasiek, Pl. Sw. Włodzka 5, 14-400 Pasiek		Skala: 1:500	
Wykonawca		DAN-TOR, ul. Kopernika 42/22, 14-200 Ława		Skala: 1:500	
Projektant		Grażgorz Dziżdżowski 191/181 OL		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności drogowej		Skala: 1:500	
Projektant		Piotr Święcki W.A.M.0125/POOS/05		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności sanitarnej		Skala: 1:500	
Projektant		Damian Trzebiatowski W.A.M.0150/POOS/06		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności sanitarniej		Skala: 1:500	
Projektant		Alek Wszniński W.A.M.0149/ZOCT/05		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności telekomunikacyjnej		Skala: 1:500	
Projektant		Daniel Świeciek W.A.M.0283/POCT/07		Skala: 1:500	
Projektant		uprawnienia w specjalności telekomunikacyjnej		Skala: 1:500	