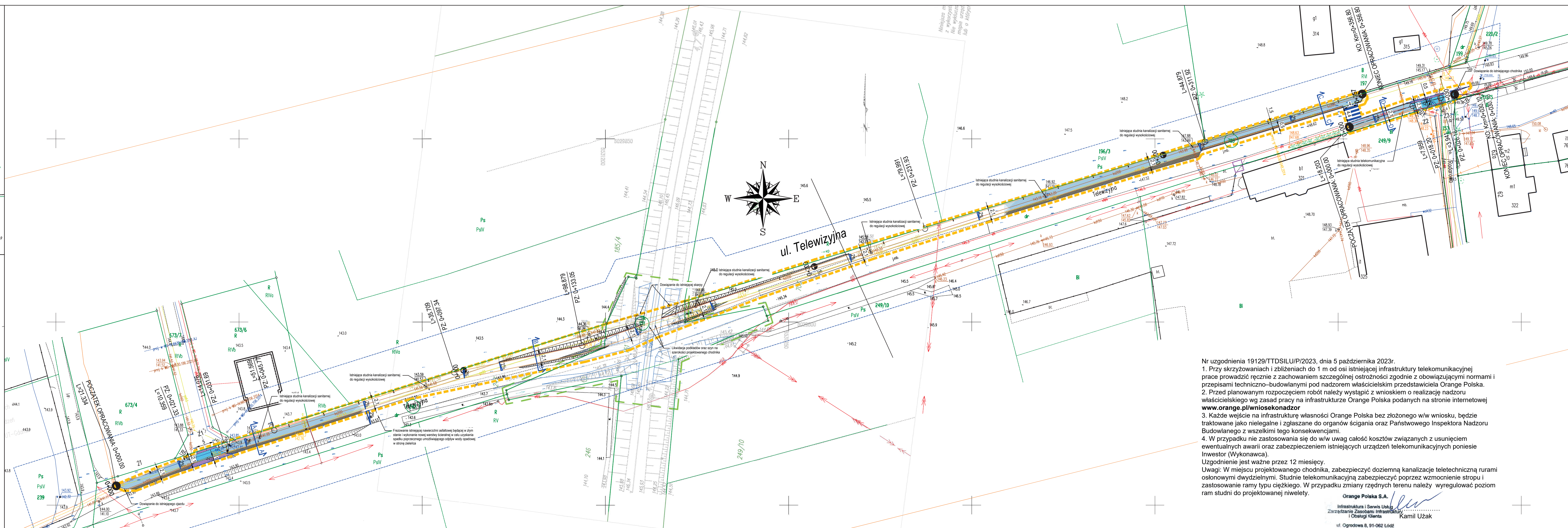


UWAGA!

- Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono gruntów obciążonych służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystej
- Nie wykazała się istnienia innych, nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
- W obszarze objętym aktualizacją występują uzgodnione w RKSPUT-Gdańsk urządzenia techniczne.

[illegible]


Nr uzgodnienia 19129/TTSILU/P/2023, dnia 5 października 2023r.

1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Uwagi: W miejscu projektowanego chodnika, zabezpieczyć doziemną kanalizację teletechniczną rurami osłonowymi dwydziałnymi. Studnie telekomunikacyjną zabezpieczyć poprzez wzmocnienie stropu i zastosowanie ramy typu ciężkiego. W przypadku zmiany rzednych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety.

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta


Kamil Uzak

ul. Ogrodowa 8, 91-062 Łódź

Legenda

	<i>dziółki w zakresie opracowania</i>
	<i>granica działek</i>
	<i>zakres opracowania</i>
	<i>projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 12 cm</i>
	<i>projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm</i>
	<i>projektowany krawężnik betonowy o przekroju prostokątnym 15x30 cm o odkryciu 0 cm</i>
	<i>projektowana barierka ochronna U-12a z poprzeczką nawierzchnia bitumiczna SMA11S gr. 4 cm (frezowanie i wykonanie nowej warstwy ścieralnej)</i>
	<i>projektowany chodnik z płytek betonowych koloru szarego o wym. 30x30x5 cm w układzie ciosowym</i>
	<i>projektowany chodnik - nawierzchnia z płytek betonowych koloru szarego o wym. 30x30x5 cm w układzie ciosowym</i>
	<i>projektowany zjazd - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej niefazowanej koloru grafitowego o wym. 10x20 gr. 8 cm</i>
	<i>projektowany zabruk z kostki kamiennej 8x9 cm koloru granitowego</i>
	<i>trawnik odtworzenie - humusowanie z obsianiem mieszanką traw gr 10cm</i>
	<i>projektowana mulda trawiasta</i>
	<i>profilowanie skarpy</i>
	<i>projektowane pobocze gruntowe z kruszywa łamanego 0/25</i>

Inwestor:			
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	PRAKTYCZNA PROJEKTÓW ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANYCH <small>80-280 Gdańsk ul. Karłowicza-Szymanowskiego 18/28 kom.691 057 515 NIP: 957-08-87-358 regon 221-58-92-50 e-mail: nevora.projekt@gmail.com</small>		
Nazwa projektu:	Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego dla zadania pod nazwą: "Aktywna Matarnia - Klukowo, Matarnia, Złoty Karczma", "Bezpieczna droga do szkoły - przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika w Klukowie" w ramach zadania Budżet Obywatelski 2023		
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Skala 1:500 Stadium: PZT	Rys.D-0 Sierpień 2023
	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Branża drogowa:	opr. - inż. Angelika Stankowska proj. - mgr inż. Łukasz Dawidowski spr. - mgr inż. Marian Werner	- POM/0338/PBD/18 682/Gd/82	