



Orange Polska  
Domena Hurt  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań  
tel.: 61 861 60 39,

Pracownia Projektowa  
Eliza Jankowska  
ul. Piaskowa 29  
62-053 Drużyna

Poznań, 27 kwiecień 2018r

Numer pisma: TTIDWPU-PO.2110-138/20552/18/JG

**Temat:** uzgodnienie trasy rozbudowy ulic - Mosina ul. Kasztanowa, Długa, Jaworowa (dz. 2726/5; 2340/2; 2341; 2342; 2482; 2726/4; 2340/1; 2368; 2481; 2726/3; 2435/1; 2446; 2447; 2448; 2464/3; 2476; 2477; 2479).

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt jak w temacie. 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](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przysyłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:  
Orange Polska S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta Zachód  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań  
e-mail: [DISU.RWWUUiIPoznan@orange.com](mailto:DISU.RWWUUiIPoznan@orange.com)
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. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Poznań;
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. oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. 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.
7. 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.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąża 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;
9. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych, inwestor opracuje dokumentację projektowo – kosztorysową, która powinna być uzgodniona i zatwierdzona przez nasz Dział, oraz zleci wykonanie robót na własny koszt.
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 w fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Orange Polska S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Poznaniu otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

**Julian Grabianowski**

Dział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Poznań

Załącznik: 3 egz. Planu zagospodarowania terenu.



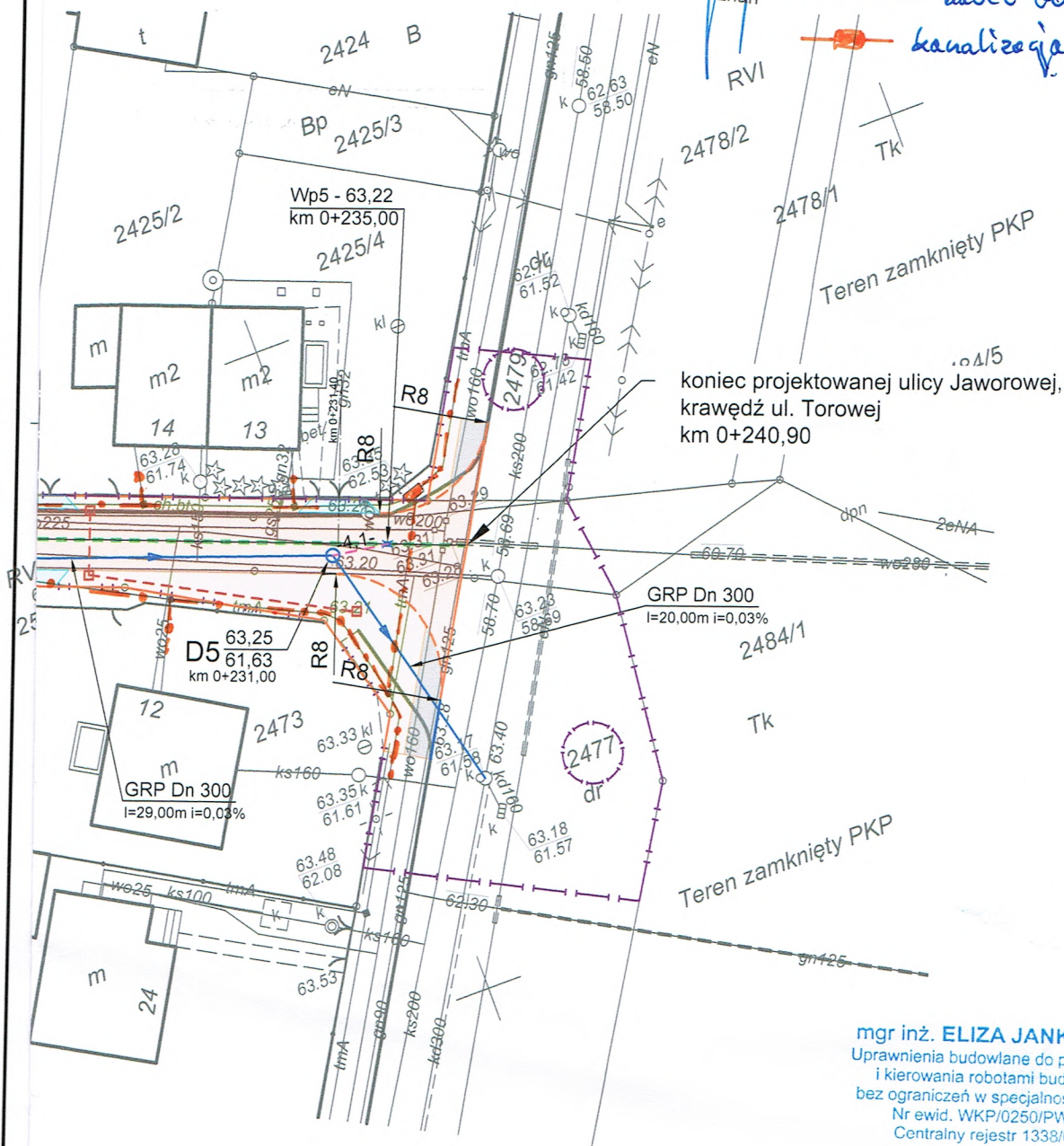
Dostarczanie i Serwis Usług  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 3 - Poznań  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań

Julian Grabianowski

Dział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Poznań

TTLDWPa-PO.2110-138/2052/18.

kabel doziemny  
kanalizacja fioletowa



**mgr inż. ELIZA JANKOWSKA**  
Upewnienienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. WKP/0250/PWOD/07  
Centralny rejestr 1338/08/UJC

**ULICA JAWOROWA - działki o nr ewid. 2726/3, 2435/1, 2446,  
2447, 2448, 2464/3, 2476, 2477, 2479,  
obreb Mosina**

cm na ławie betonowej

e betonowej

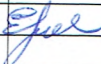
na ławie betonowej

e studzienką ściekową

n 300 mm

000 mm wraz z osadnikiem

ennych RHDPEp 110/6,3 (studnia SK-1  
nocienia)

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29	
TEMAT	Budowa ulicy Jaworowej polegająca na jej utwardzeniu wraz z odwodnieniem oraz budową kanalizacji teletechnicznej w m. Mosina		
RYСУNEK	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska	WKP/0250/PW/0D/07	
Sprawdzający			
Projektant			
Sprawdzający			
STADIUM	BRANŻA	DATA OPRACOWANIA	SKALA
PB-W	DROGOWA	KWIECIEŃ 2018	NR RYS.
			2.3

2.3