



*p. J. Tomonkiewicz
p. K. Gzelent
13.02.2020 r.*



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Łodzi
ul. Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź

Miejski Zarząd
Dróg i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43
62-800 Kalisz

Łódź, 10 lutego 2020 r.

Numer pisma: TTISILU/MG.215-5815/20

Temat: prolongata uzgodnienia TTTIDWA-KL.2110-33728/17/LR przebudowa dojazdu do ul. Korczak 4a, 4b i 6 w Kaliszu.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa pismo znak: WI.45.453.4.2020 z dnia 20.01.2020 dotyczące realizacji zadania jak w temacie, informujemy, że przedłużamy ważność wydanego uzgodnienia TTTIDWA-KL.2110-33728/17/LR do dnia 10.02.2021r.

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace na 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 Zachód
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
al. Wolności 7, 62-800 Kalisz
e-mail : DISU.RWWUUIIKalisz@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 Kaliszu;
3. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi

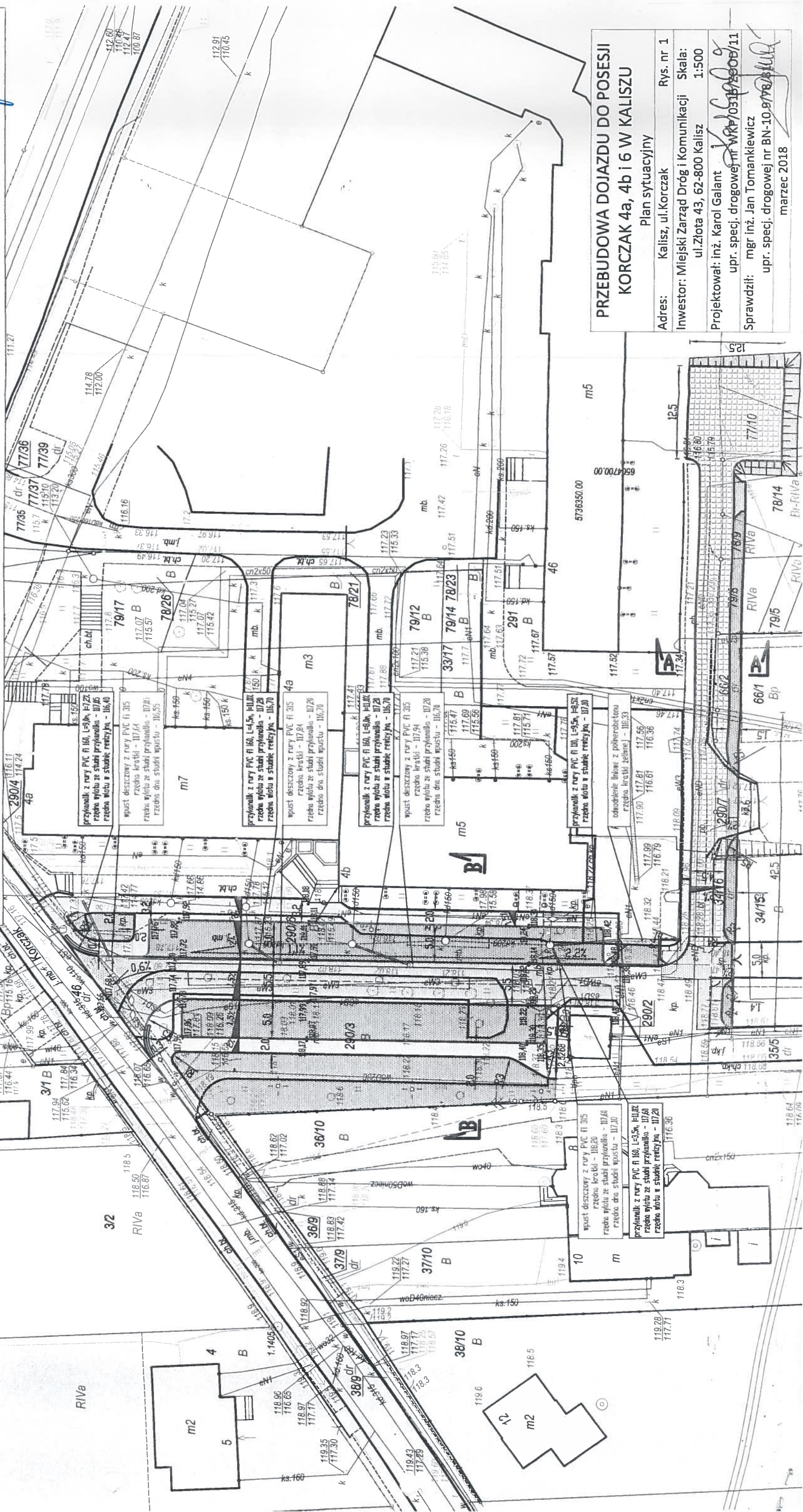
- ☐ jezdnia z płyt betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) - bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
☒ jezdnie z płyt betonowych, ażurowych 60x40x10 cm
☐ zjazdy z płyt betonowych (RAL 7038) - bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
☐ chodnik przy przejściu dla pieszych z płyt beton., ostrzegawczo 30x30x8 koloru (RAL 1003) - bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
☐ chodnik z płyt beton., 30x30x8 koloru szarego (RAL 7038) - bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
☐ utwardzenie terenu z płyt betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) - bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
☐ pobocze utwardzone płytami beton., 30x30x8 koloru szarego (RAL 7038) - bezfazowymi o powierzchni antypoślizgowej
☐ zieleni
☐ krawężnik betonowy 15x30 wystający 10 cm,
☐ krawężnik betonowy 15x30 wystający 6 cm,
☐ krawężnik betonowy 15x30 wystający 4 cm,
☐ krawężnik betonowy 15x30 wystający 2 cm,
☐ krawężnik betonowy 12x25 wystający 0 cm,
☐ obrzeże betonowe 8x30

Orange Sieci i IT

Zarządzanie Zasobami w Kodzi

Dział Zarządczy i Obsługi Nieruchomości

10.02.2021



PRZEBUDOWA DOJAZDU DO POSESJI
KORCZAK 4a, 4b i 6 W KALISZU

Plan sytuacyjny

Adres:	Kalisz, ul.Korczak	Rys. nr 1
--------	--------------------	-----------

Inwestor: Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji Skala:

ul. Złota 43, 62-800 Kalisz 1:500

Projektował: inż. Karol Galant

upr. specj. drogowej nr WKP/0315/2008/11

sprawił: mgr inż. Jan Tomankiewicz

upr. specj. drogowej nr BN-10.9/180444
marzec 2018