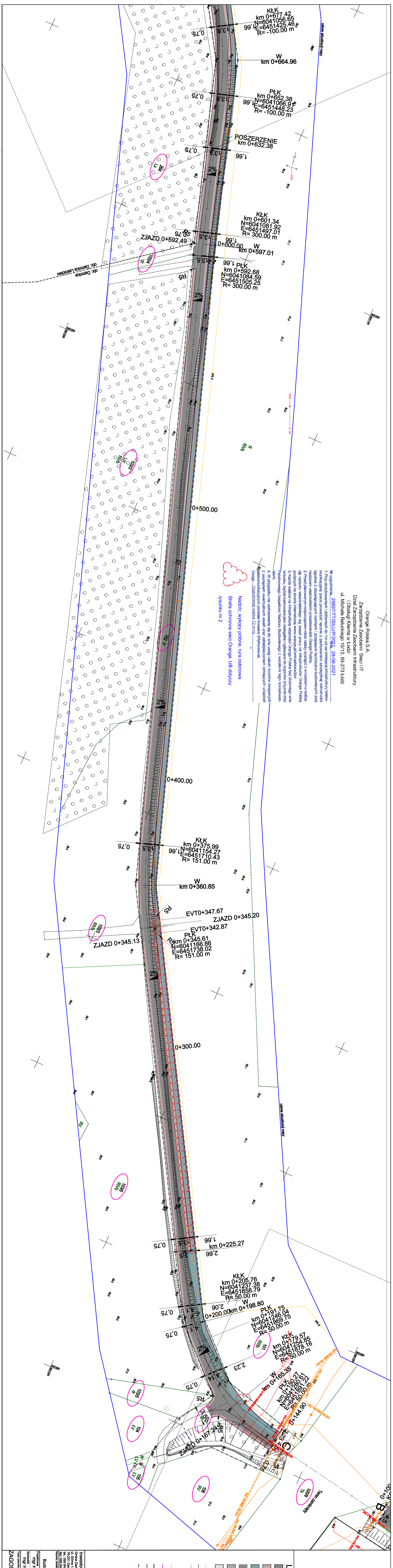


**PROJEKT**  
**ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

RYS. 2.2  
Skala 1:500  
Projekt został wykonany na kopii elektronicznej mapy do celów projektowych, zawierającej pod numerem G16C.0540.1.02.02.1



Orange Polska S.A.  
Zarządanie Zasobami Sieci IT  
Dział Zarządania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Łodzi  
ul. Michała Bałuckiego 10/12, 93-273 Łódź

Nr zgłoszenia: 239897TISLUP/2021, 28.06.2021  
1. Przy sterowniach i zdalnicach do 1m od osi inżynierskiej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić nieznacząco, niezasadnie, niebezpiecznie, ostrzeżenie zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właściwego przedstawiciela Orange Polska.  
2. Przed planowaniem rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na Infrastruktura Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wlascielski nadzór.  
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez zezwolenia WwW winno być traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi łagodzić konsekwencjami.  
4. W projekcie nie zastosowano się do wwv uwag odcisk inżynierów zlecających z usunięciem ewentualnych ewentualnych uwag i zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych posiada Inwestor (Wykonawca).  
Uwagi: LK2020050108; Wskazanie: 12.01.2021

Nadwór, wykopyi podne, rura osłonowa.  
Strieła ochronna sieci Orange. UB dotyczy rysunku nr 2

<b>INWESTOR:</b> Gmina Darnica ul. Główna 1, 64-500 Darnica tel. 058 948 44 31 fax. 058 247 054 e-mail: amj@budownictwo.com.pl		<b>PROJEKTANT:</b> AMJ ul. Główna 1, 64-500 Darnica tel. 058 948 44 31 fax. 058 247 054 e-mail: amj@budownictwo.com.pl	
Budowa drogi gminnej nr 120059G Darnica Karzeczka		Droga gminna nr 120059 G	
mgr inż. Marcin Michałkiewicz		mgr inż. Cezary Majkowski	
195-0501		12/05/2021	
1:500		1:500	

**LEGENDA:**

- projekeowana nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
- podoba
- projekeowana nawierzchnia bitumiczna - chodnik z dopuszczonym ułożeniem rownym
- projekeowana nawierzchnia bitumiczna - zjazd
- projekeowana umocnienia z brukowca 10-15 cm na podłożu betonowym C12/15
- projekeowana umocnienia skarp z płyt betonowych 40x40x40 gr. 8 cm
- projekeowana krawężnik betonowej
- projekeowana krawężnik podoba
- projekeowana osł drogi
- drzewa do wyciek
- projekeowany krawężnik wysiękowy o wymiarach 15 x 30 cm
- projekeowany opornik betonowy o wymiarach 2 x 20 cm
- krawężnik regulacyjny 15x22
- projekeowane obrzeża o wymiarach 8 x 20 cm
- teren niedostępny dla realizacji inwestycji drogowej