

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa ul.Kolejowej w zakresie wymiany nawierzchni jezdni

działki:171/5,502/6

obręb 0003 Prabuty-M, /pas drogowy ul. Kolejowej/

Inwestor:Miasto i Gmina Prabuty 82-550 Prabuty, ul.Kwidzyńska 2

skala 1:1000

Legenda:

- Ul.Kolejowa projektowana przebudowa wymiana nawierzchni-kostka betonowa drogowa
- Opaska
- nawierzchnia kostka betonowa drogowa
- Tereny zielone projektowane
- Krawężnik betonowy projektowany
- Obrzeże betonowe projektowane
- Granica działek UMiG Prabuty pas drogowy ul.Chodkiewiczza
- Kanalizacja deszczowa projektowana
- Wpusty uliczne kd projektowane
- Istniejąca sieć elektroenergetyczna napowietrzna
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- Projektowana sieć kanalizacji deszczowej w ramach opracowania Centrum handlowego
- Projektowane budynki i budowle w ramach opracowania Centrum handlowego
- Rzędne terenu projektowane
- Spadki nawierzchni drogowych projektowane

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i
Obsługi Klienta
Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa

Nr uzgodnienia: 47322/TTDSILU/P/2022/BS z 23.11.2022
uzgodnienie ważne przez 1 rok od daty wydania

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m 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.
- 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
- 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.
- W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

5. Trzytwarową kanalizację teletechniczną zabezpieczyć dwudzielnymi grubościennymi rurami osłonowymi.
Dostosować poziom pokrywy studni do projektowanej niwelety

Uzgodnił :

Bogdan Sadowski

NADZÓR I PROJEKTOWANIE
RYSZARD KORCZYŃSKI
82-500 Kwidzyn ul. Kamienna 17/5
tel/fax: 607-386-357, e-mail r-korczynski@wp.pl

Inwestor: Miasto Prabuty 82-550 Prabuty ul.Kwidzyńska 2

Obiekt: ul.Kolejowa

Adres: 82-550 Prabuty

Skala: 1:1000

Branża: Drogowa

Nazwa rysunku: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński
upr. nr 4072/GD/89

Podpis:
Data: 10-2022

Nr rys :

Projektował: mgr inż. Ryszard Korczyński
upr. nr 4072/GD/89

Podpis:
Data: 10-2022

P-1