



istniejąca latarnia oświetleniowa wykonana w poprzednim etapie inwestycji

istniejący budynek przeznaczony do rozbiórki

zmiana lokalizacji studni teletechnicznej uzgodnionej NK nr 380/2020

Etap II
Etap III

- OBJAŚNIENIA:**
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - 14/4 ISTN. GRANICE I NUMERY DZIAŁEK
 - PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY
 - - - PROJ. OPORNIK BETONOWY
 - · - · - PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE
 - · - · - PROJ. KRATKA WPUSTOWA
 - ISTN. DRZEWA DO ZACHOWANIA
 - ISTN. DRZEWA DO WYCINKI
- OŚWIETLENIE DROGOWE:**
- - - PROJ. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO
 - - - PROJ. LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W RURZE OSŁONOWEJ
 - PROJ. LATARNIE OŚWIETLENIOWE
- KANAŁ TECHNOLOGICZNY:**
- PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY
 - - - PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY W RURZE OSŁONOWEJ NA DŁUGOŚCI ZJAZDU
 - PROJ. STUDNIE TYPU SKR-1
- SIĘCI WG ODREBNEGO OPRACOWANIA:**
- W4 W5 SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - WB WB PRZYŁĄCZE WODY
 - KS1 KS2 SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - - - KSP1 KSP2 PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
 - KD1 KD2 SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - - - KDP1 KDP2 PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

| | | | |
|---|---|--|--|
| Wykonawca |  DROMOST | DROMOST SP. Z O.O. UL. TRÓJPOLE 3b, 61-693 POZNAŃ TEL: +48 61 827-76-70, FAX: +48 61 827-76-71 REGON630536655 NIP781-00-42-784 KRS0000175056 | Data 03.2023 |
| Inwestor: |  JAKON | JAKON NOWA sp. z o.o. II sp. k ul. Sowiła 4, 62-080 Tarnowo Podgórze, tel: +48 61 816 82 00, fax: +48 61 816 82 05 | Stadium PW/PT |
| Budowa ulicy oznaczonej w MPZP "Rataje - Łacina część B" jako 18KD-D wraz z oświetleniem drogowym i kanałem technologicznym | | | |
| BRANŻA DROGOWA | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Specjalność |
| Projektant | mgr inż. T. Wilk | WKP/0119/POOD/18 | Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej |
| Sprawdzający | mgr inż. F. Kruszewski | WKP/0352/POOD/18 | Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej |
| PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA WRAZ Z INWENTARYZACJĄ ZIELENI | | | Skala 1:500 Nr rys. 5.0 |