



"APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ
64-920 Piła, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pila.pl

Zamawiający:

Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o.
ul. Kaczorska 20, 64-920 Piła

Inwestycja:

Przebudowa sieci ciepłej od ulicy Drygasa do ulicy Dzieci Polskich w Pile

Branża:

Sanitarna

Stadium:

Projekt budowlany

Stanowisko:

Imię i nazwisko

Numer i zakres uprawnień budowlanych

Podpis

Projektował:

mgr inż. Grzegorz Rodziewicz

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0143/POOS/12

Sprawdzał:

mgr inż. Tomasz Kondeja

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0177/POOS/15

Treść rysunku

Skala

1:100
1:500

Data

czerwiec 2020

Profil podłużny rurociągów

Nr rys.

05

Rev:

A

- UWAGA:**
- Profil podłużny rozpatrywać łącznie z projektem zagospodarowania terenu oraz opisem technicznym.
 - Przyjęto zwyczajowe zagłębienie istniejącej infrastruktury podziemnej, 1 m przed i za miejscem przewidywanej lokalizacji istniejącego uzbrojenia podziemnego wykop wykonać ręcznie. Przed rozpoczęciem robót (i przed zamówieniem materiałów) wykonać odkrywkę istniejących przewodów.
 - Istniejące kable energetyczne i telekomunikacyjne zabezpieczyć rurą dwudzielną tworzywową.

