

LIST REFERENCYJNY


W imieniu Przedsiębiorstwa Agat S.A. potwierdzam, że Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska i Melioracji „PIOMEL” S.A. w Piotrkowie Trybunalskim, ul. Energetyków 4, zrealizowało w okresie od sierpień 2021 r. do kwiecień 2023 r. roboty branży wodno-kanalizacyjnej dla zadania inwestycyjnego o nazwie: **„Modernizacja istniejących oraz budowa nowych obiektów poligonowych w ramach przygotowania infrastruktury szkoleniowej i poligonowej Ośrodka Szkolenia Poligonowego Wojsk Lądowych Orzysz”**

Zakres prac obejmował:

- Sieć wodociągowa z rur polietylenowych od średnicach od Ø32mm do Ø200mm o łącznej długości ok. 3 500m wraz z zabudową zbiornika na wodę o pojemności 113 m³ oraz dwóch hydroforni i studni wodomierzowej
- Montaż żelbetowych zbiorników ppoż. o poj. użytkowej V=103 m³ wraz z przyłączami – 3 szt.
- Montaż żelbetowych zbiorników ppoż. o poj. użytkowej V=129 m³ wraz z przyłączami – 2 szt.
- Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV o średnicach od Ø160mm do Ø315mm o łącznej długości ok. 850m wraz z zabudową pompowni ścieków w ilości 4 szt., zbiornika pośredniego na ścieki o pojemności V=140 m³, studni betonowych DN 1200 w ilości 22 szt., studni teleskopowych PE DN600 w ilości 19 szt. oraz zbiornika bezodpływowego na ścieki o pojemności V=15 m³.
- Sieć kanalizacji deszczowej z rur PCV o średnicach od Ø200mm do Ø400 mm o łącznej długości ok. 900m wraz z zabudową studni betonowych DN1200 w ilości 24 szt., dwoma zbiornikami retencyjno-rozsączającymi o pojemnościach 285,0m³ oraz 135,0m³ oraz odwodnieniem liniowym o łącznej długości ok. 650m
- Sieć kanalizacji tłocznej z rur polietylenowych o średnicach: Ø90mm – 2 600m, Ø110mm – 145m.
- Remont dwóch studni wraz z wymianą pomp głębinowych i wyposażenia.

Wartość wykonanych prac wyniosła 8.800.000,00 zł netto.

Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska i Melioracji „PIOMEL” S.A. powierzony zakres robót wykonało prawidłowo zarówno pod względem technicznym jak i organizacyjnym. Roboty zostały wykonane w terminie, zgodnie z założeniami projektu technicznego oraz zasadami sztuki budowlanej.

Dyrektor Oddziału Budownictwa
Energetycznego i Automatyki
Członek Zarządu

Marek Olczyk

Oddział Płock:

09-411 Biała, Nowa Biała 35
tel.: +48 24 366 79 10
fax: +48 24 366 79 20
agatplock@agat-koluszki.pl

Baza Techniczna:

95-040 Koluszki, Zygmuntów 37
tel.: +48 44 714 60 40
fax: +48 44 714 60 41
agatzymuntow@agat-koluszki.pl

Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia
Kapitał zakładowy 1.010.000,00 zł, wpłacony w całości