

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE

WSONDA

42-200 CZĘSTOCHOWA
tel./fax: 0-34 365 14 54

ul. Nadzeczna 57/59 lok. 12
e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl

FAZA
OPRACOWANIA:
Projekt budowlany kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami kanalizacyjnymi dla posesji przyległych, siedmiu przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą towarzyszącą (drogi dojazdowe, ogrodzenia) w miejscowości Jastrząb – ul. 19-go Stycznia, ul. Mickiewicza, ul. Porajska, ul. Polna, ul. Koziegłowska, ul. Nadzeczna, ul. Krótka, ul. W. Polskiego, ul. Zielona, ul. Stawowa, ul. Leśna - gmina Poraj.

BRANŻA:
Sanitarna

NAZWA
OPRACOWANIA:

**PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI SANITARNEJ
GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI
KANALIZACYJNYMI DLA POSESJI PRZYLEGLYCH
– TECHNOLOGIA**

**Miejscowość: Jastrząb – ul. Koziegłowska, 19-go Stycznia,
Mickiewicza, Porajska, Polna, Nadzeczna, Krótka, W. Polskiego,
Zielona, Stawowa, Leśna, gmina Poraj.**

INWESTOR:
URZĄD GMINY PORAJ
ul. Jasna 21
42-360 PORAJ

Na podstawie art.20 ust.4 ustawy Prawo Budowlane Dz. U. nr 207 z 2003r poz. 2016,
późniejszymi zmianami, oświadczam niniejszym, że projekt budowlany został
sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

mgr inż. Barbara NOSOL
Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
Nr upr. UAN-VIII-7342/14/1/93

mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC
Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
Nr upr. SLK/0714/POOS/05

mgr inż. Kamila DZIUBEK
mgr inż. Przemysław GAWRON

mgr inż. Barbara Nosol
Uprawnienia budowlane
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
Upr. nr UAN-VIII-7342/14/1/93

mgr inż. Katarzyna Dudek-Mrowiec
Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
Nr upr. SLK/0714/POOS/05

mgr inż. Kamila Dziubek
Nr przyrzeczenia: SLK/15/1339/11/05

Częstochowa marzec 2008r

I. CZĘŚĆ OPISOWA

13. Podstawa opracowania.
14. Zakres i cel projektu.
15. Trasa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej.
16. Średnice, materiał, uzbrojenie, długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
17. Wykopy, układka kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
18. Wykopy, układka kanalizacji sanitarnej tłocznej.
19. Przeszkody na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej.
20. Przyłącza kanalizacyjne do posesji przyległych.
21. Warunki hydrogeologiczne.
22. Przepisy BHP
23. Informacje dodatkowe.
3. Tabela Nr 1 – Bilans ścieków dla projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nierada, gmina Poczesna,
4. Tabela Nr 2 – Tabelaryczne zestawienie przyłączy kanalizacji sanitarnej do pierwszej studni na terenie posesji – miejscowość Jastrząb, gmina Poraj.