



UWAGA:

1. N1, N2, N3, H dla poszczególnych studni wg zestawienia studni
2. W terenach zielonych włazy żeliwne zabezpieczyć stożkami betonowymi

PRZEDSIĘBIORSTWO URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA
biotop Sp. z o.o.®

22-400 Zamość, ul. Jasna 4/4
 www.biotop-zamosc.pl

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, pompowniami i zasilaniem elektrycznym w msc. Grabina oraz częściowo w msc. Nieprześnia i Buczyna, gmina Bochnia

STUDNIA KANALIZACYJNA Ø 1000

Inwestor: Gmina Bochnia
 ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia

Projektował
 br. sanit.: mgr inż. Joanna Curyło
 nr upr. bud. LUB/0049/POOS/08

Opracował
 br. sanit.: mgr Sylwia Bezlada
 mgr inż. Jarosław Branny
 mgr inż. Grzegorz Kowalczyk
 mgr inż. Kamil Kowalski
 mgr inż. Małgorzata Małyszczek

Sprawdził
 br. sanit.: mgr inż. Joanna Rzeszutek
 nr upr. bud. 74/2003

PB

Data:
 03.2019r.

Skala:
 -

Nr rysunku:
5.3