



UWAGA:
- wymiary na rys. podano w mm.
- na terenie zielonym właz zabezpieczyć
obudową betonową o wymiarach 2,0x2,0x0,2m
(ewentualnie dopasować do sytuacji terenowej)
- elementy betonowe prefabrykowane z betonu
klasy min. C35/45, o nachyleniu do 5%, i wodoszczelności min. W8

Wymiar zmienny, dostosować
do wymagań projektu

| | | | | |
|--|--|--|-----------------|---|
| Wykonawca |  <div>DROMOST</div> | 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 KR50000175056 | Data 07.2025 | |
| Inwestor | VOX ACTIVE Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gdańska 143 62-004 Czerwonak | | Stadium PT | |
| Przebudowa ulicy Polickiej wraz z budową ulic 2KD-D i 1KD-Dxs w Poznaniu - Etap IV | | | | |
| BRAN A INSTALACYJNA | | | | |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Specjalność | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Michał Ludwiczak | WK/P/0386/POOS/22 | Instalacyjna |  |
| Opracowujący | inż. Z. Golimowska | - | - |  |
| Sprawdzający | mgr inż. Piotr Baraniak | WK/P/0127/PWOS/14 | Instalacyjna |  |
| STUDNIA KANALIZACYJNA DN1000 | | | | Skala SCHEMAT |
| | | | | Nr rys. 03-05 |