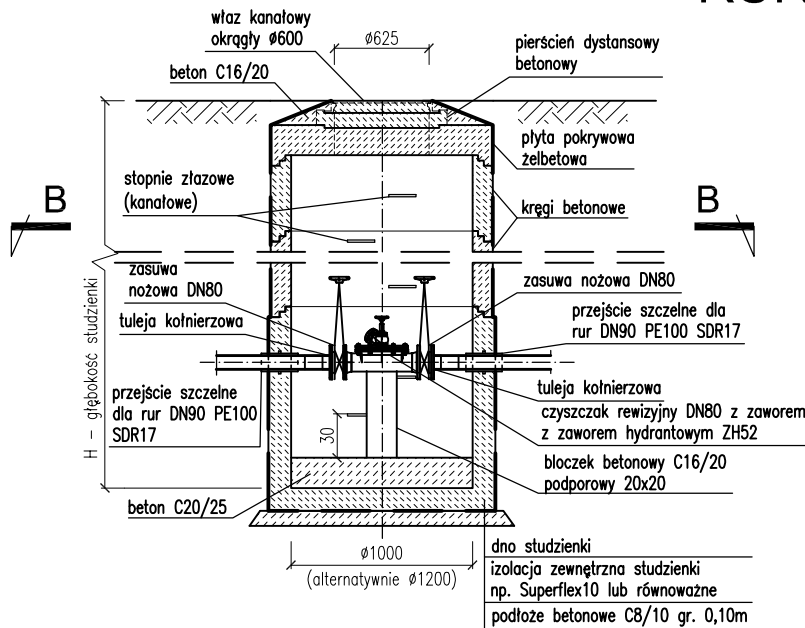
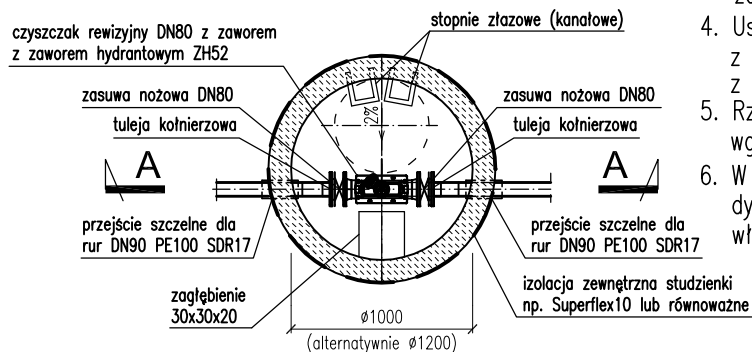


STUDZIENKI Z CZYSZCZAKIEM REWIZYJNYM NA RUROCIĄGU TŁOCZNYM ŚCIEKÓW SKALA 1:50

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



UWAGA:

1. Zestawienie studzienek z czyszczakiem wg opisu technicznego.
2. Zwieńczenia studzienek z czyszczakiem zlokalizowanych w terenie nie posiadającym utwardzonej nawierzchni oraz terenie zielonym wykonać zgodnie z opisem technicznym.
3. Elementy betonowe studzienek łączone ze sobą za pomocą uszczelek gumowych.
4. Usytuowanie wysokościowe włazów stosować zgodnie z zasadami podanymi w opisie technicznym oraz z zachowaniem rzędnych podanych w projekcie.
5. Rzędne włazów, osi rurociągów oraz dna studzienek wg profili podłużnych rurociągów tłocznych.
6. W trakcie realizacji zastosować 1 lub 2 pierścienie dystansowe celem zapewnienia możliwości regulacji włazu na plus i na minus.

PROJEKT WYKONAWCZY

P. I. O. Ś. EKOWOD Sp. z o. o. 51-608 Wrocław, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel. (71) 348 63 17		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budowa uzupełniającej sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości SADKÓW Gmina Kąty Wrocławskie	Data I. 2013r.
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Podpis	Nr rys. 20
Projektant: mgr inż. Wojciech MICHALAK Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *sieci wodociąg. i kanalizac. 454/94/UW		
Sprawdzający: mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, went., gazowych, wod.-kan. 300/DOŚ/11		
Przedmiot rysunku:	Studzienki z czyszczakiem rewizyjnym na rurociągu tłocznym ścieków	Skala 1:50