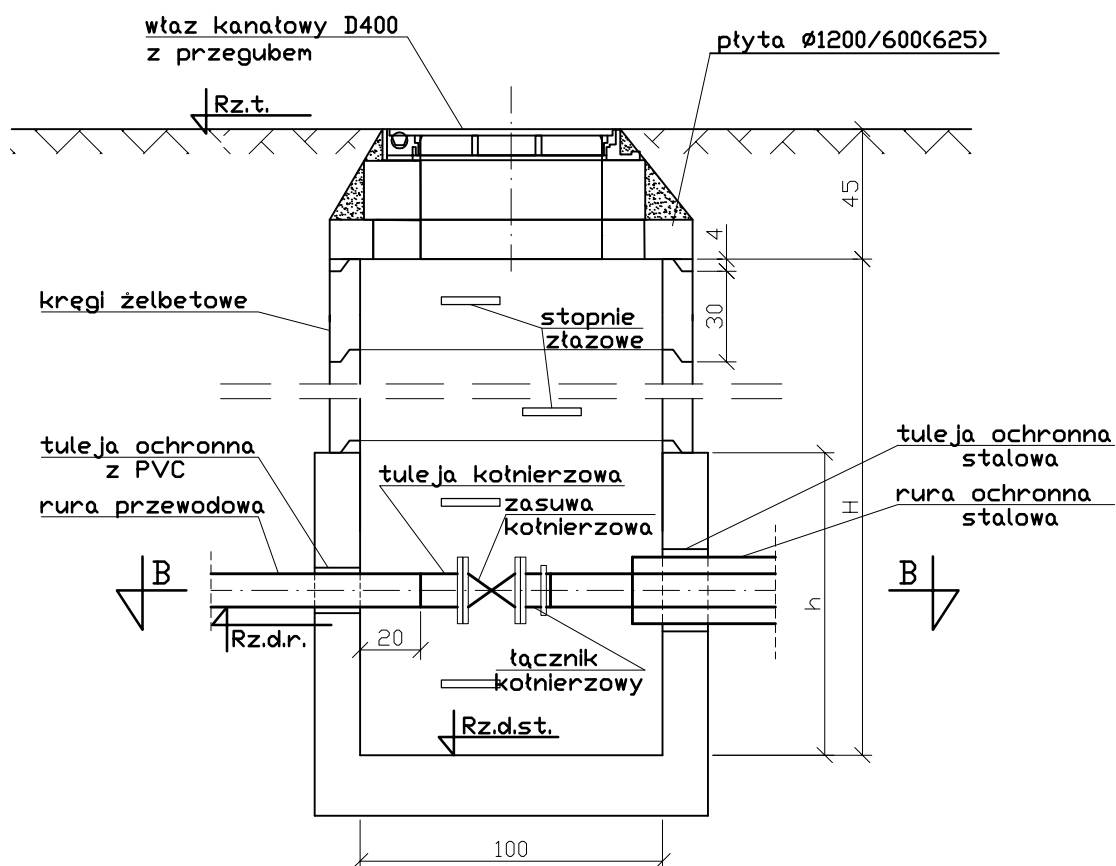
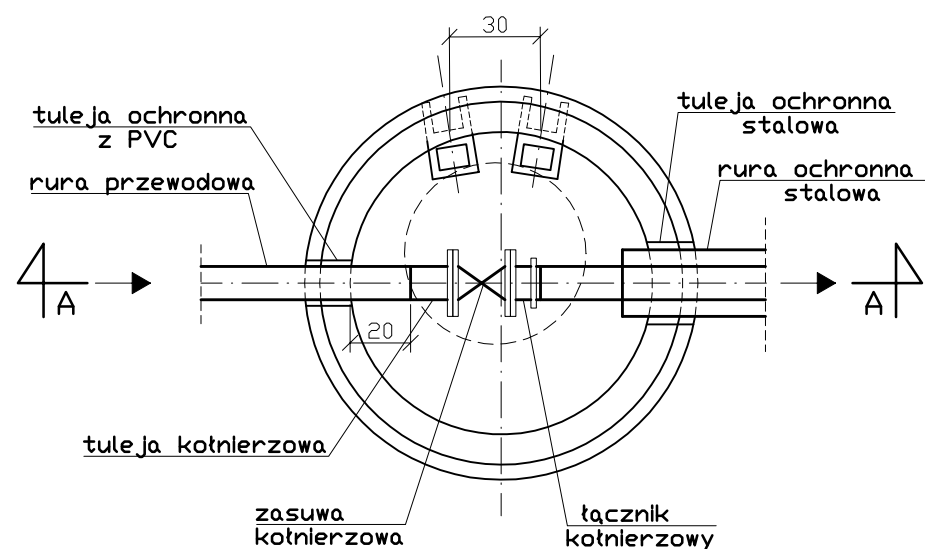


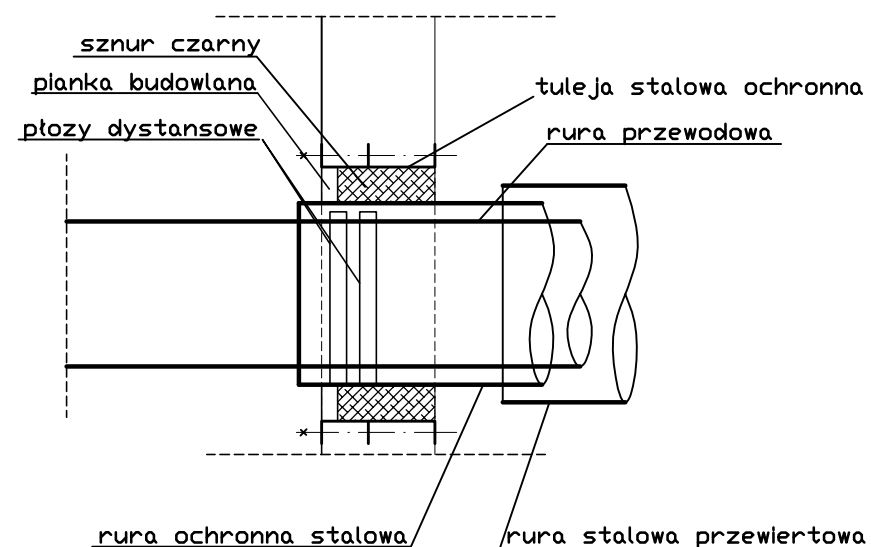
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA RURY OCHRONNEJ PRZESZCIANĄ STUDNI REWIZYJNEJ



ZESTAWIENIE STUDZIENEK DO ZASUW NA WODOCIĄGU

| WYSZCZEGÓLNIENIE                               | SW1    | SW2    | SW3    | SW4    |
|--|--------|--------|--------|--------|
| Rzędna terenu - Rz.t.[m n.p.m.]                | 277,91 | 278,14 | 277,38 | 276,77 |
| Rzędna dna rurowodu - Rz.d.r.<br>[m n.p.m.]    | 276,02 | 276,17 | 275,70 | 275,20 |
| Rzędna dna studzienki - Rz.d.st.<br>[m n.p.m.] | 275,52 | 275,85 | 275,09 | 274,48 |
| Wysokość studzienki - H [m]                    | 1,94   | 1,84   | 1,84   | 1,84   |
| Wysokość podbudowy - h [m]                     | 1,0    | 1,2    | 1,2    | 1,2    |
| Kęgi żelbetowe K-100/30 cm [szt.]              | 3      | 2      | 2      | 2      |
| Stopnie żłazowe żeliwne [szt.]                 | 7      | 6      | 6      | 6      |
| Właz kanałowy D400 z przegubem [szt.]          | 1      | 1      | 1      | 1      |

## UWAGA

Zestawienie armatury dla studzienek ujęte zostało w zestawieniu materiałów dla rurowodów tłocznych i wodociągu.



## BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2  
tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869



## PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"

M.W.K.LISIAK s.j.  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A  
tel./fax (0-32)268-55-62, e-mail proarch@pro.onet.pl

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I

KIEROWNIK PRAC. mgr inż. Wiesław Wróblewski  
OBJEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę rurowodu tłoczego wraz z infrastrukturą wodociągowo-kanalizacyjną po jego trasie  
DATA: 11.2008r.

FAZA ZADANIA: PW  
TYTUŁ RYSUNKU: STUDZIENKI DO ZASUW NA WODOCIĄGU PRZY PRZEJŚCIACH POD TORAMI  
RZUT I PRZEKRÓJ  
SKALA: 1:25

OPRACOWAŁ: mgr inż. Elżbieta Peterko  
PROJEKTANT: inż. Wacław Ciężynski  
NR UPR.: 22/78  
PODPIS: [Signature]  
SPRAWDZAJĄCY: inż. Ryszard Czech  
NR UPR.: 156/66/Kt  
PODPIS: [Signature]

PRACOWNIA: K2  
RODZAJ OPRACOWANIA: Część technologiczna  
OZNACZENIE RYSUNKU: 5444M PW 00 K R 059 00  
WISZELNIE PRACIA ZASTRZEŻONE  
ZNAK OPRACOWANIA  
FAZA ZAD.  
NUMER OBIEKTU  
BRANŻA  
SYMBOL DOK.  
NR KOL. RYS.  
NR RENŻA