



1. Ściana zewnętrzna.
2. Zaprawa cementowa.
3. Pierścień uszczelniający.
4. Uszczelnienie typu WGC.
5. Uszczelnienie końcowe termkurczliwe.
6. Tuleja stalowa / PEHD.

PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ ŚCIANĘ

Zamawiający: MIASTO BIAŁYSTOK ul. Stenimskiego 1, 15-950 Białystok , tel. (85) 889 60 80		
Jednostka projektowa:	 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH, Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax (85) 742 01 87	
Obiekt budowlany : Przedszkole Samorządowe Nr 31		
Adres: Białystok, ul. Świętokrzyska 4 , dz. nr ewid. gr. 210/1 obręb 3 - Antoniuk		10
Umowa nr DIN-II.272.19.2016	Data: 07.11.2016	
TYMCZASOWE ZASILANIE C.O., C.W.U. I CYRKULACJI		
PRZEJŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ ŚCIANĘ		skala : 1:100
Projektant:	mgr inż. Renata Kupińska upr.w spec.sanit. BZ/193/01	
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Rutkowski	