



LEGENDA:

1. Podsyпка piaskowa
2. Beton B-15
3. Kręgi betonowe z B-25 \varnothing 1200 mm z uszczelką
4. Pokrywa nastudzienna o 1200 x 600 mm z B-20
5. Właz kanałowy żeliwny DN 600 wentylowany klasy D400 zgodnie z PN – EN 124
6. Stopnie kanałowe DIN 1211E
7. Uszczelka
8. Rura kanalizacyjna
9. Zaprawa betonowa z dodatkiem środków uszczelniających
10. Folia budowlana
11. Izolacja przeciwwilgociowa z abizolu R+2xG
12. Pierścień odciążający z betonu B-15
13. Trójnik kan. 200/200 90'
14. Kolano 200 90'

	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	P. W. "KOMBUDEX" Sp. z o.o. , ul. Brzeska 97, 08-110 Siedlce			
	INWESTOR:	Gmina Wyszków, Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków			
	ZADANIE:	Budowa kanalizacji sanitarnej w Rybieniu Nowym gm. Wyszkw			
	RYSUNEK:	SCHEMAT STUDNI BETONOWEJ \varnothing 1200mm KASKADOWEJ			
	PROJEKTANT:	mgr inż. Jarosław Sikora <small>Upr. nr MAZ/0467/P005/05, MAZ/15/0280/06</small>		Stadium:	PB-W
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Agnieszka Chmielewska		Branża:	SANITARNA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mariola Sikora <small>Upr. nr MAZ/0166/P005/09</small>		Skala:	--	5
			Data:	pazdzierni 2009	