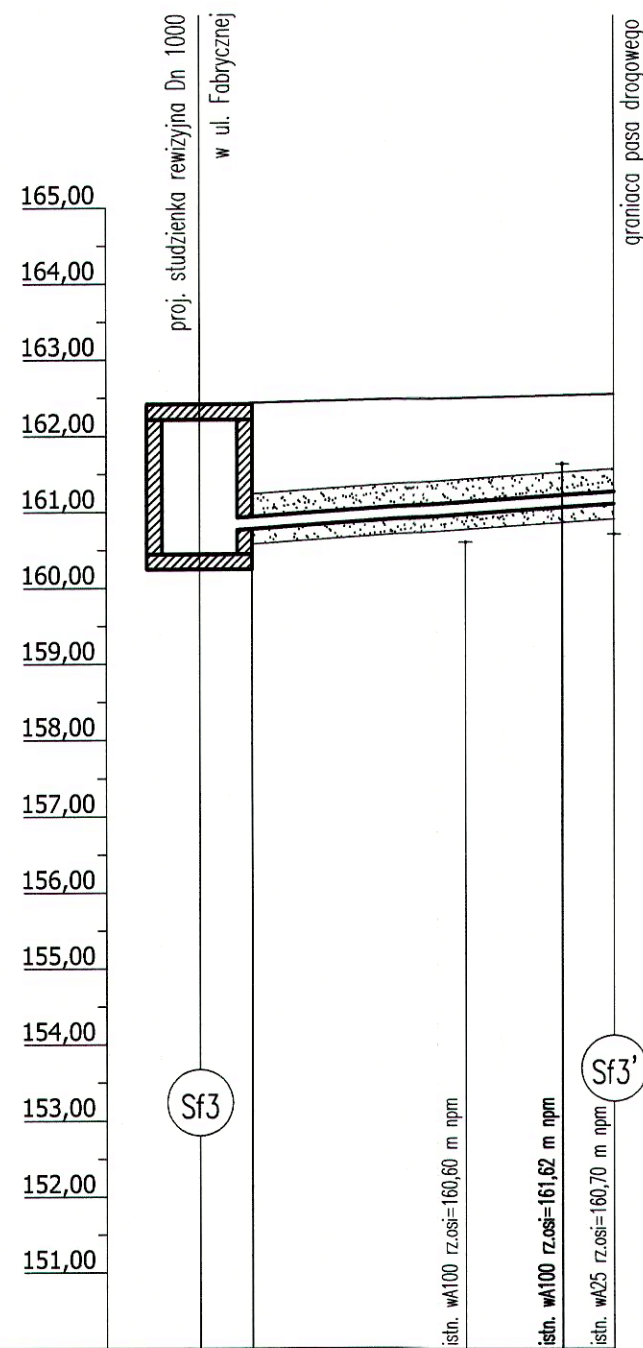


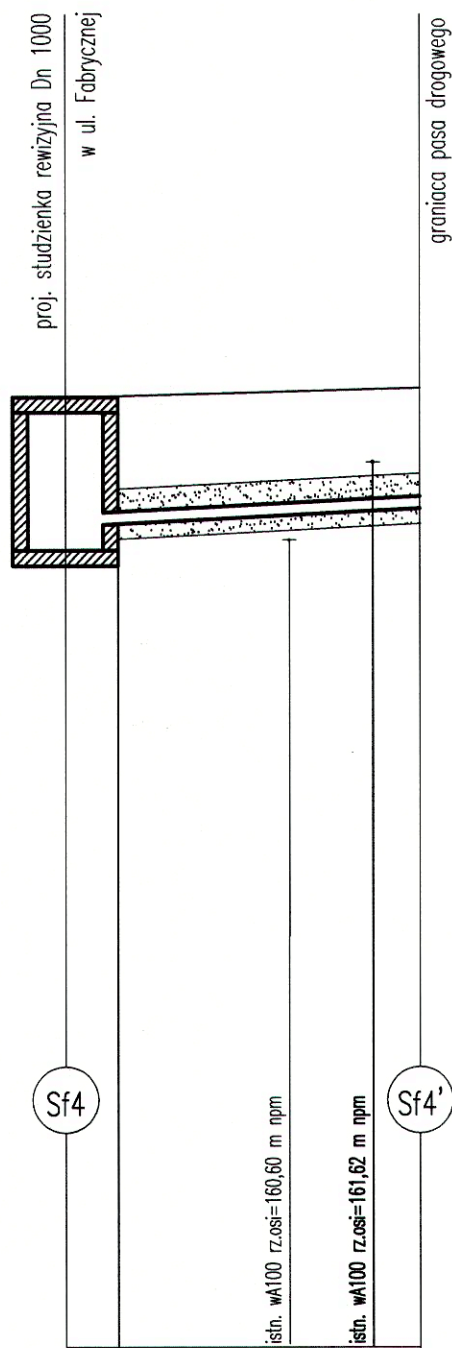
## ul. Fabryczna 29b



P.p.=150,00

Rzędna istniejącego terenu	162,42	162,43	162,54
Rzędna dna proj. kanatu	160,44	160,77	161,10
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,98	1,66	1,44
Długość odcinka	5,53		
Proj. spadek kanatu, odległość	L=5,53 m i=6,83%		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN150, KAMIONKA		
Hektometr i odległości	0	5,53	0

## ul. Fabryczna 29a



Rzędna istniejącego terenu	162,48	162,50	162,60
Rzędna dna proj. kanatu	160,46	160,82	161,02
Zagłębienie osi od terenu istn.	2,02	1,68	1,58
Długość odcinka	4,71		
Proj. spadek kanatu, odległość	L=4,71 m i=4,25%		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN150, KAMIONKA		
Hektometr i odległości	0	4,71	0

### Uwaga:

1. Warunki dostosować do warunków istniejących
2. Rzędne podane są rzędnymi orientacyjnymi.
3. Zachować minimalne spadki oraz minimalne przykrycie.
4. Roboty ziemne w pobliżu istniejącej infrastruktury podziemnej prowadzić ręcznie i pod nadzorem przedstawiciela gestora sieci.

Andrzej Górski  
PROJEKTANT SPECJ. INST. SANITARNYCH  
ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Maz.  
tel. 0-42 227 87 86

Inwestor: Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.  
ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Maz.

Temat: **Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Brukowej oraz w ul. Fabrycznej w Tomaszowie Mazowieckim wraz z odgałęzieniami do pasa drogowego**

	Imię i Nazwisko	Data	Podpis	EKO-KOMPLEKS
Projektant	mgr inż. Marcin Górski nr upr. ŁOD/IS/7713/07	11.2012	<i>Górski</i>	ul. Guzewska 14 93-030 Rzgów tel. 0-42 227 87 86
Asystent projektanta	mgr inż. Karolina Stachera	11.2012	<i>Stachera</i>	0-42 227 88 78
Skala	Profile hydrauliczne odejść bocznych od kanalu sanitarnego w ul. Fabrycznej			
1:100	Branża: Sanitarna	Stadium: PB	Rys. 4	