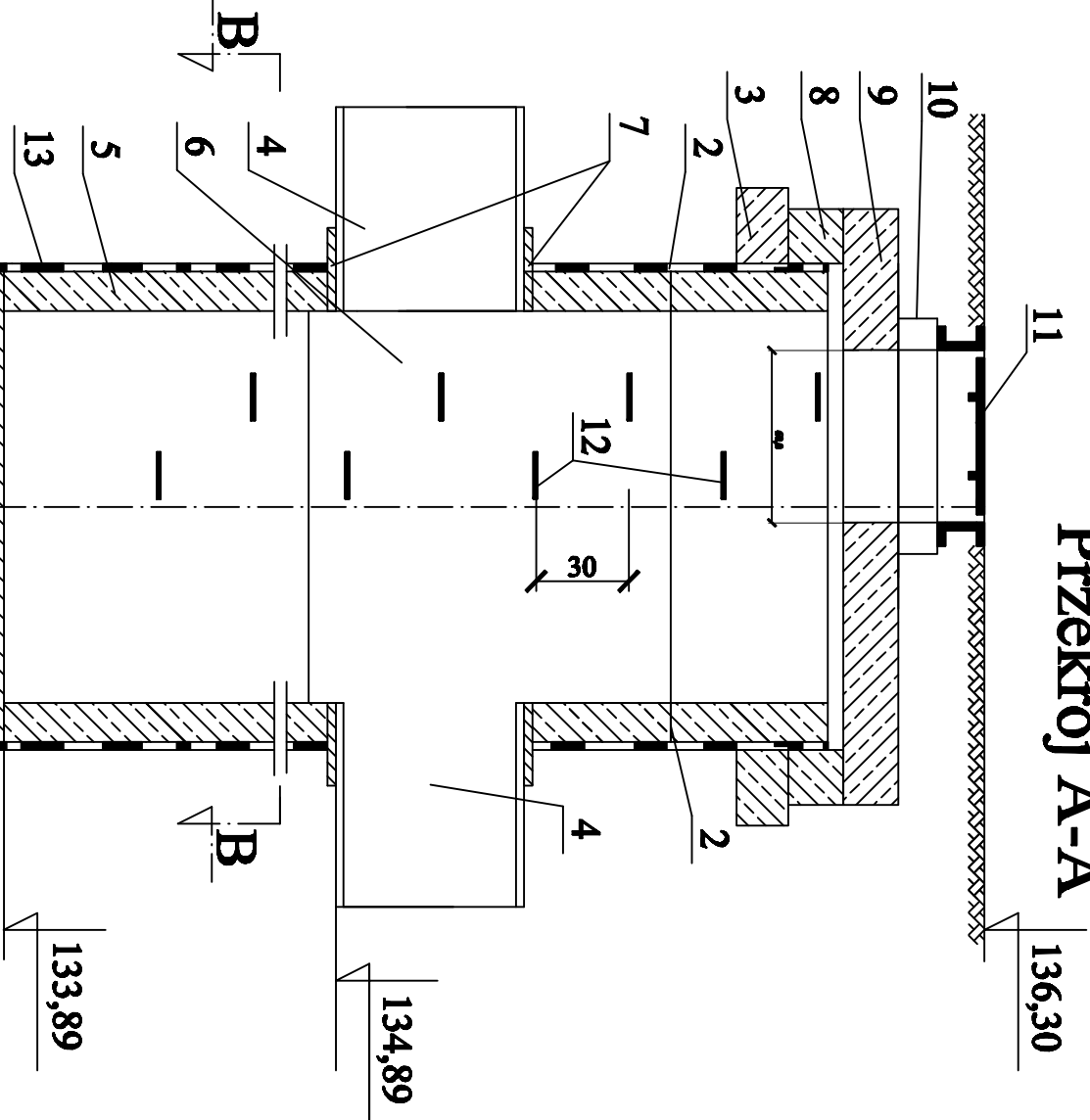
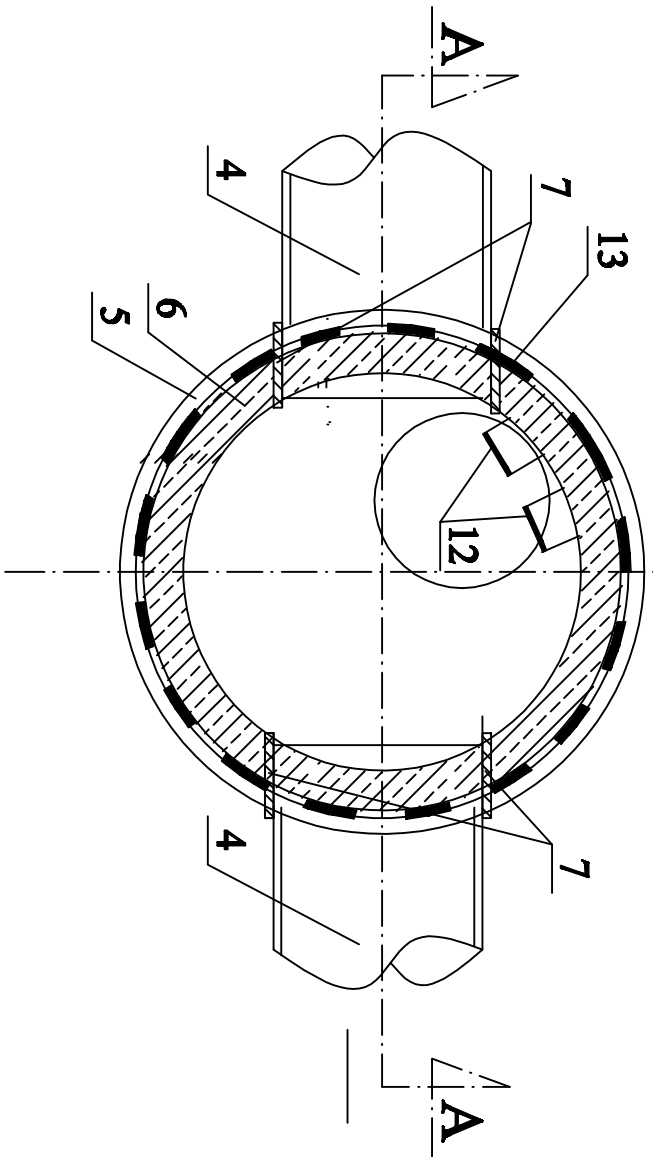


Przekrój A-A



Przekrój B-B



Studnia osadnikowa Ø 1,5 m - Os1

Oznaczenia:

- 1. Podbudowa z betonu B-10
- 2. Elastyczne uszczelnienia między kręgami
- 3. Podbudowa z betonu B-15 gr. 20cm
- 4. Rura kanalizacyjna Ø 0,50 m,
- 5. Pełabrykowany cokoł studni Ø 1,5 m
- 6. Kręgi żelbetowe Ø 1,5 m
- 7. Tuleja uszczelniająca
- 8. Pierścień odciążający typ PO - 2300/1800
- 9. Płyta przykrywowa typ PPO-1800/600/180
- 10. Pierścienie dystansowe betonowe
- 11. Właz żeliwny typ ciężki klasy D400
- 12. Stopnie żlazowe
- 13. Izolacja abizol 2R+P

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" sp.z o.o. w Białymostku ul. Sobieńskiego 12, 15-014 Białymok (nr. 247); tel./fax. (0-85) 675 35 93			
Obiekt	Śródcieś, ul. Leszczyńska - dz. nr 247 - wyłot W1	nr. rys. 4	
Temat	Opact wodociągowy	SKALA: —	
Inwestor	Gmina Juchnowiec Kosielski	BRANŻA: —	
Nazwa rys.	Profil podłużny kanału deszczowego	DATA: 29-06-2016	
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burałowski		
Nr uprawnień:	BE/194/01		