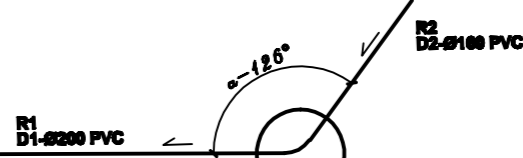
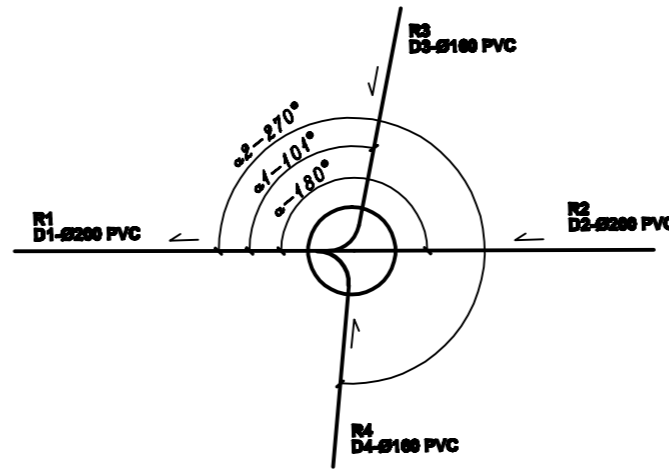
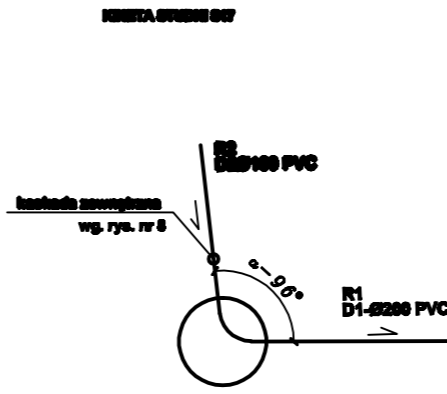
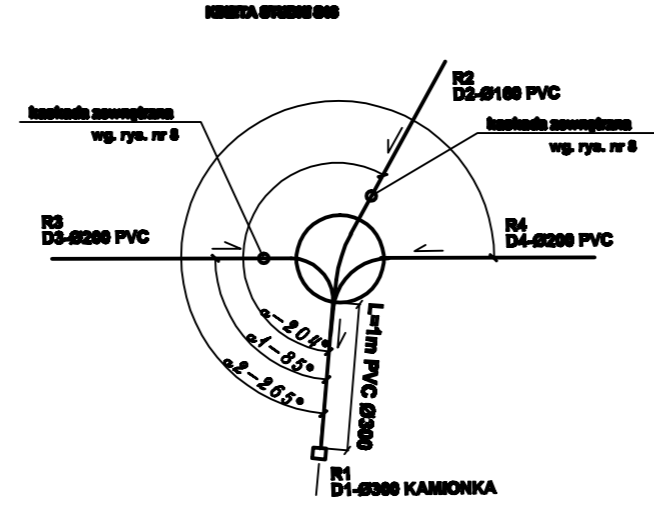
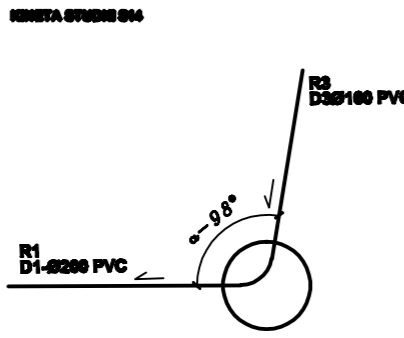
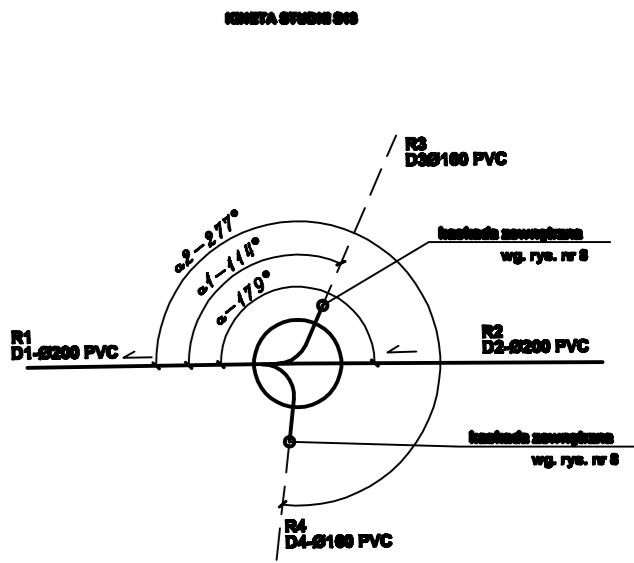
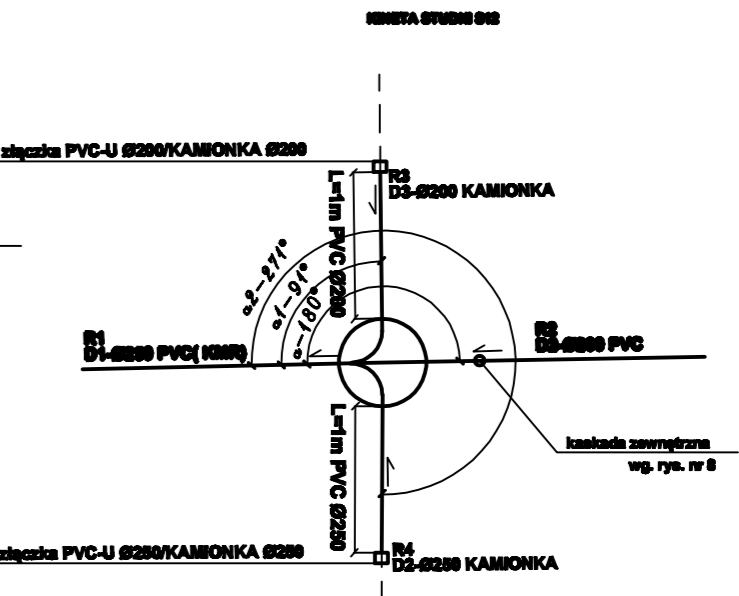
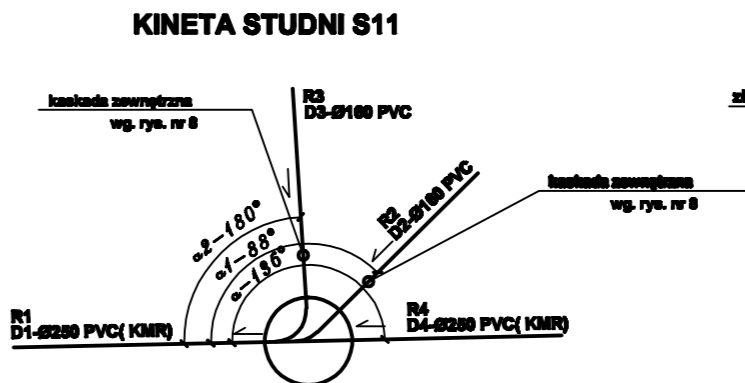
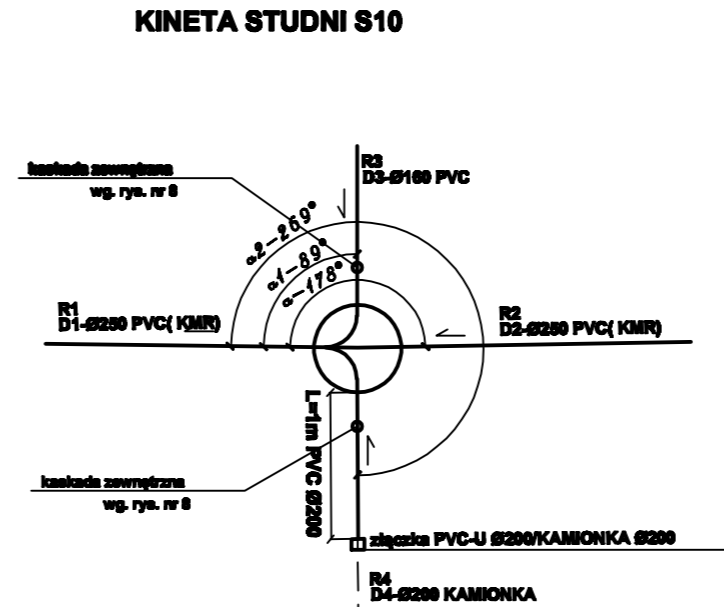
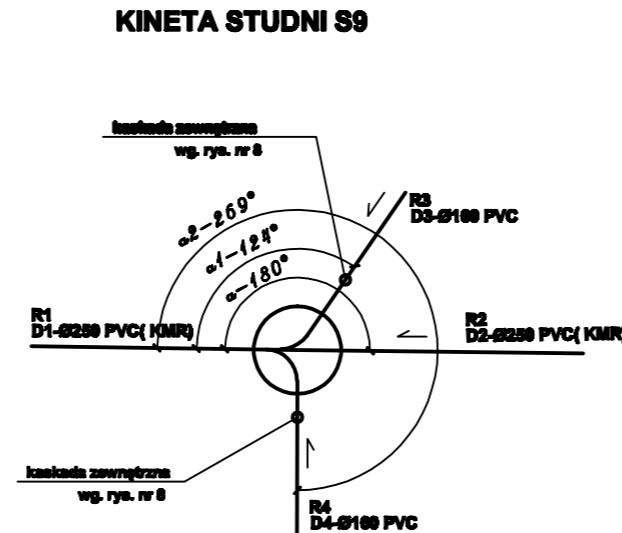
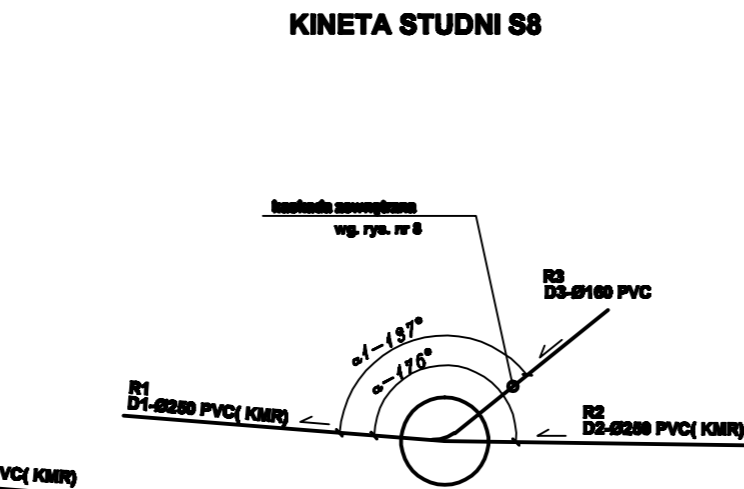
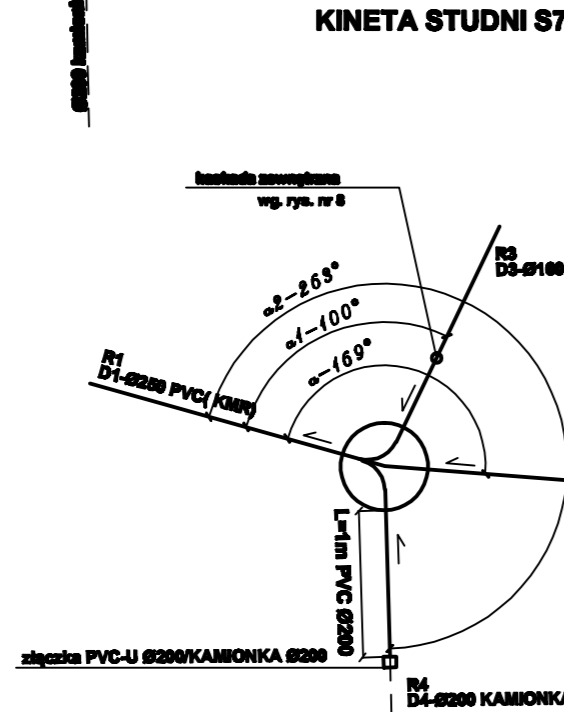
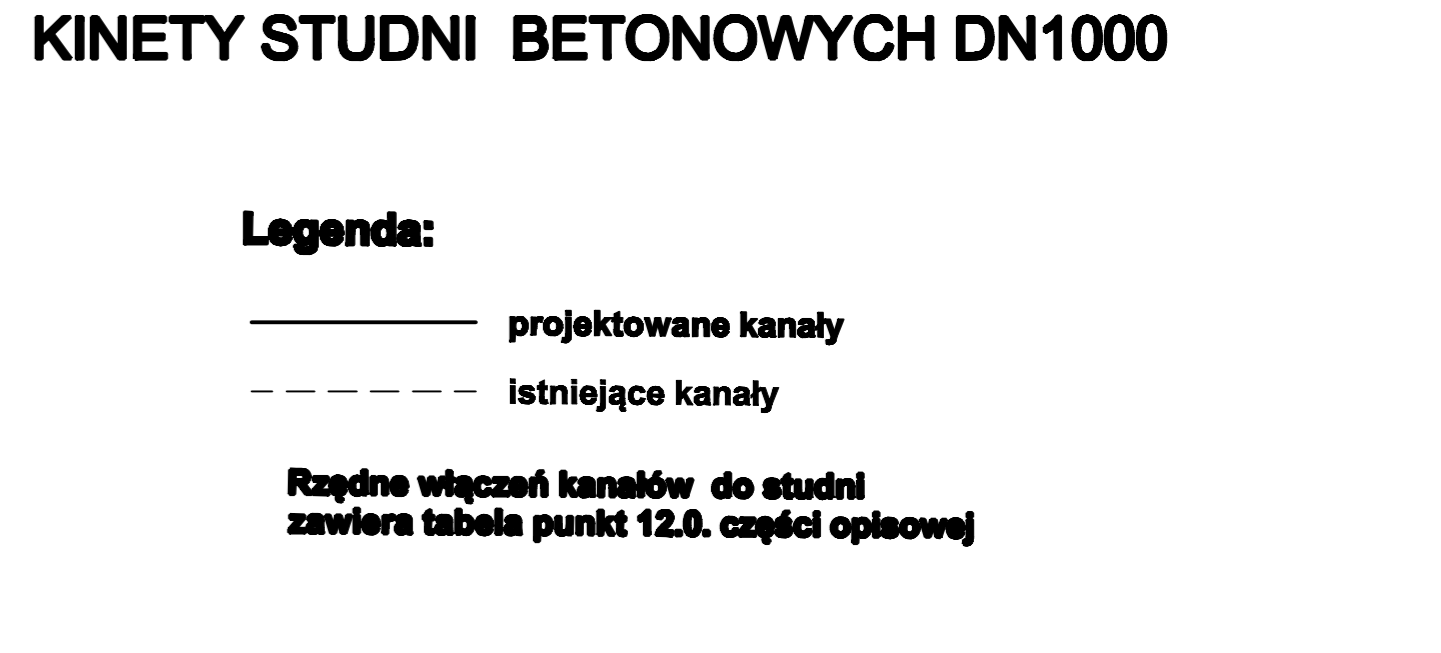
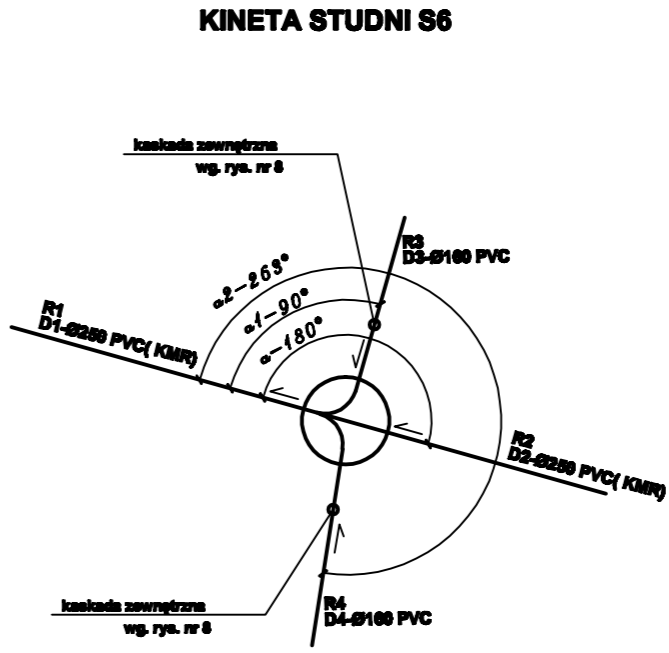
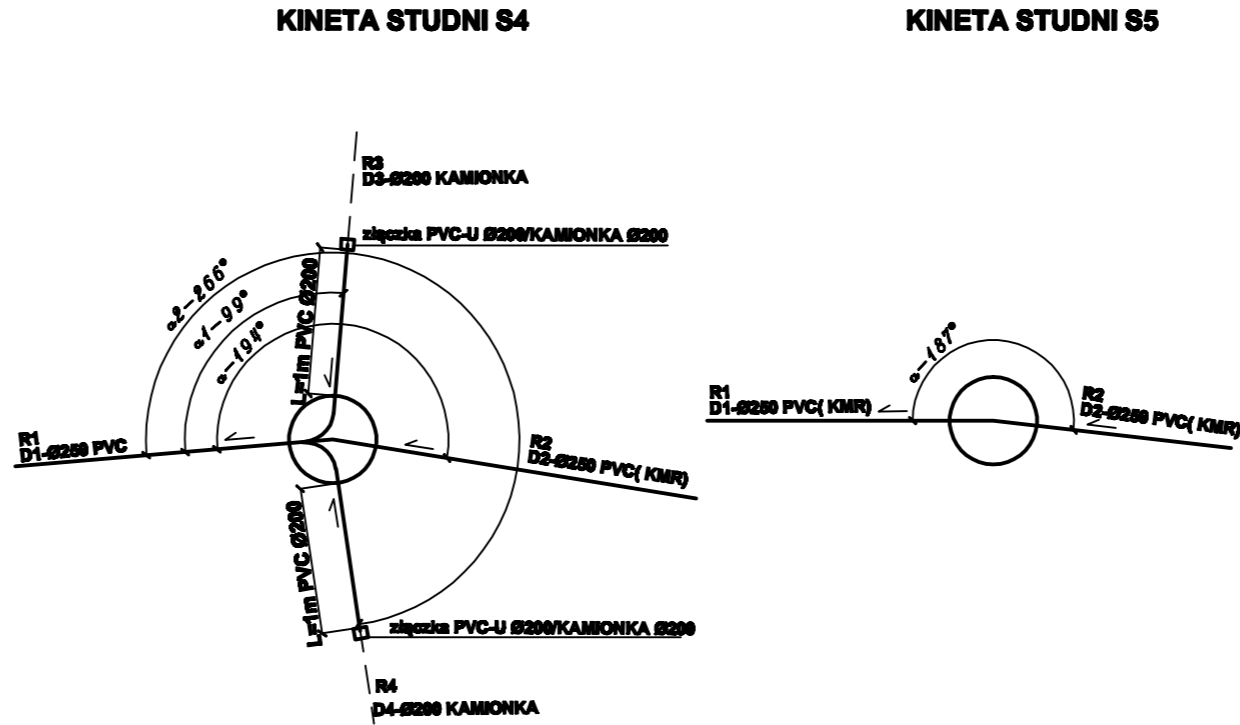
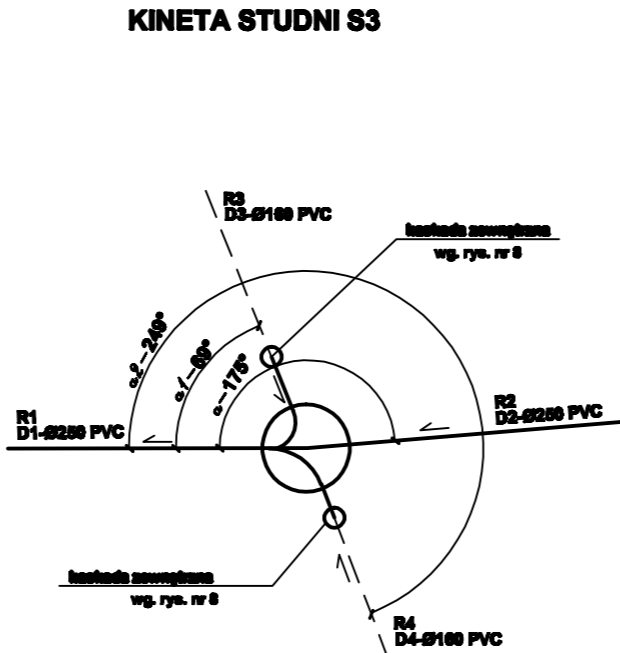
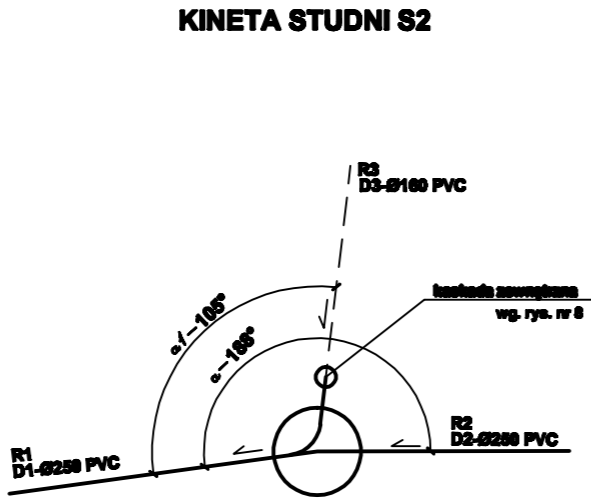
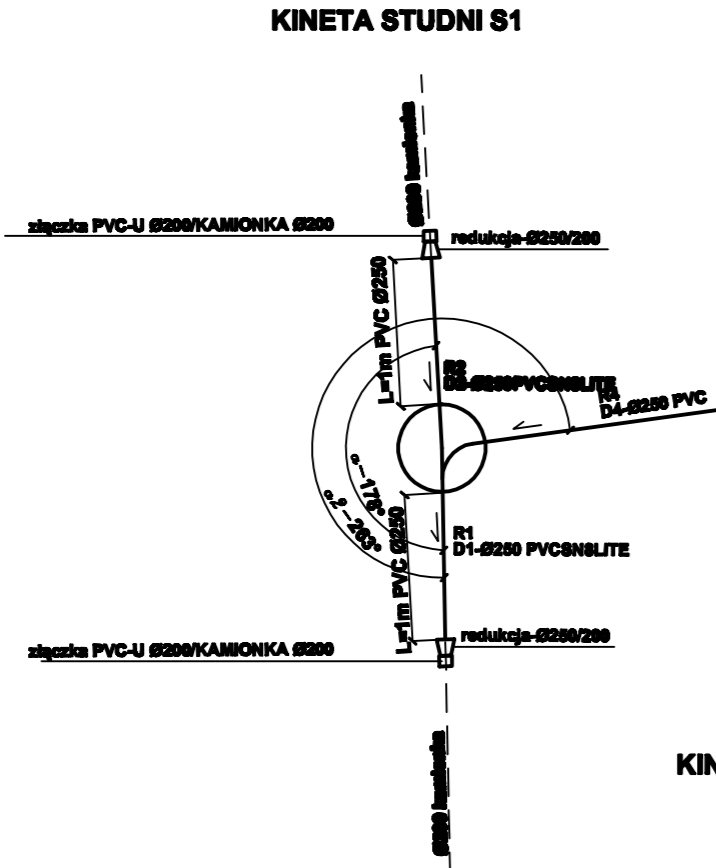


KINETY STUDNI BETONOWYCH DN1000

Legenda:

- projektowane kanały
- - - istniejące kanały

Rzędne włączeń kanałów do studni zawiera tabela punkt 12.0. części opisowej



Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok tel./fax (85) 676 36 00			
Temat	Przebudowa wodociągu i kanalizacji sanitarnych wraz z przyłączeniami w ul. Hubala w Białymstoku	NR. RYS.	
Obiekt	Ścieżka wodociągowa i kanalizacyjna sanitarna	7	
Inwestor	Wodociąg Białostocki Sp. z o.o., ul. Młynowa 52/1, 15-404 Białystok	SKALA	
Nazwa rys.	Kinety studni betonowych Ø1000	BRANŻA:	
Projektant	mgr inż. Agnieszka Nienalowska PDL0059/POOS/13	DATA:	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Banaś BŁ-88/02	01.2017	