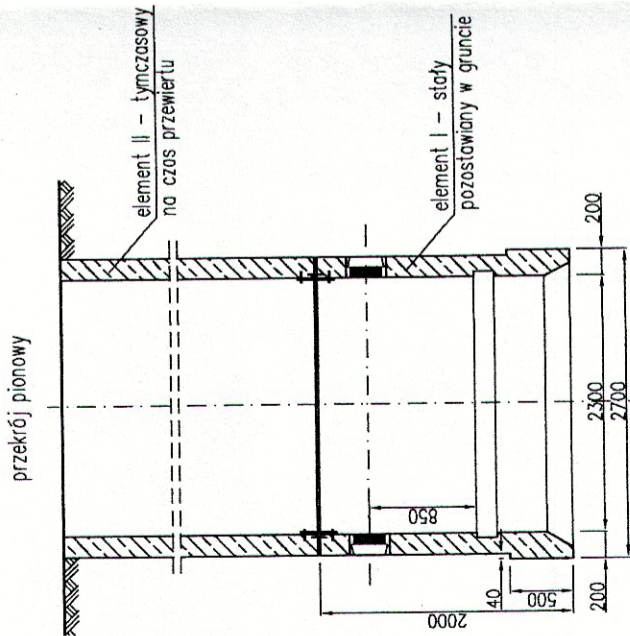
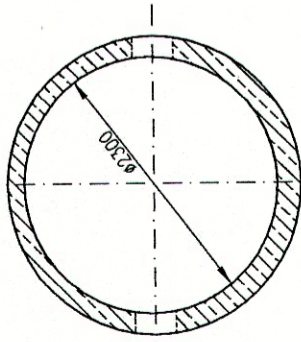


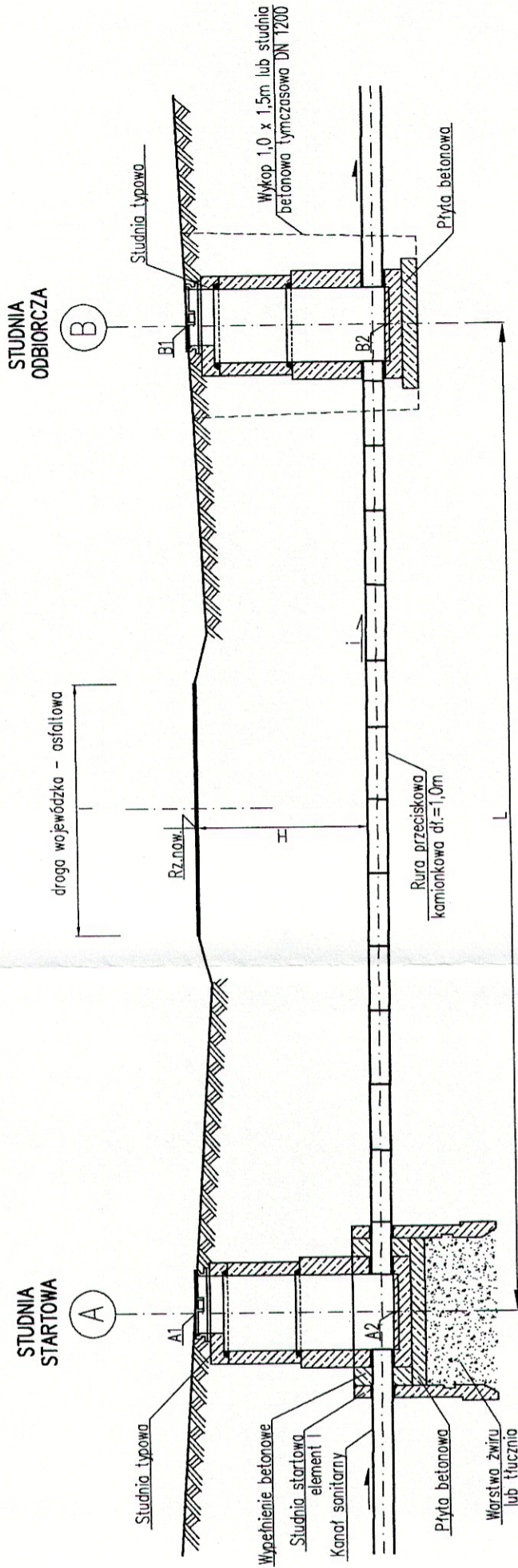
STUDNIA STARTOWA ŻELBETOWA
DN 2000



rzut z góry



PRZESZCZĄT PODŁUŻNY



Kierunek spadku "i" zależny od kierunku przepływu ścieków

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Gumola	SLK/0392/PWOS/04	wrzesień 2013	
OPRACOWAŁ	Bożena Tomczak	-	wrzesień 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elżbieta Godziszka	433/02	wrzesień 2013	
LIDER	SYNKRET S.A. ul. Szyby Rycerskie 22k 41 - 909 Bytom tel.: 32 388 61 40 fax: 32 388 61 31	PARTNER	FIRMA INŻYNIERSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komorowska 72 43 - 300 Bielsko - Biala tel/fax: 33 812 27 47	
ZAMAWIAJĄCY	ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SPÓŁKA Z O.O. ul. Kępy 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. "Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego" współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC2007PL161PO002.			
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Białobrzaskiej, Radomskiej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 713			
STADIUM	ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYSUNKU	PRZEJŚCIE POD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ KANAŁEM KAMIONK.			
NR RYSUNKU	METODA PRZECISKU - schemat			
SKALA RYSUNKU	4			