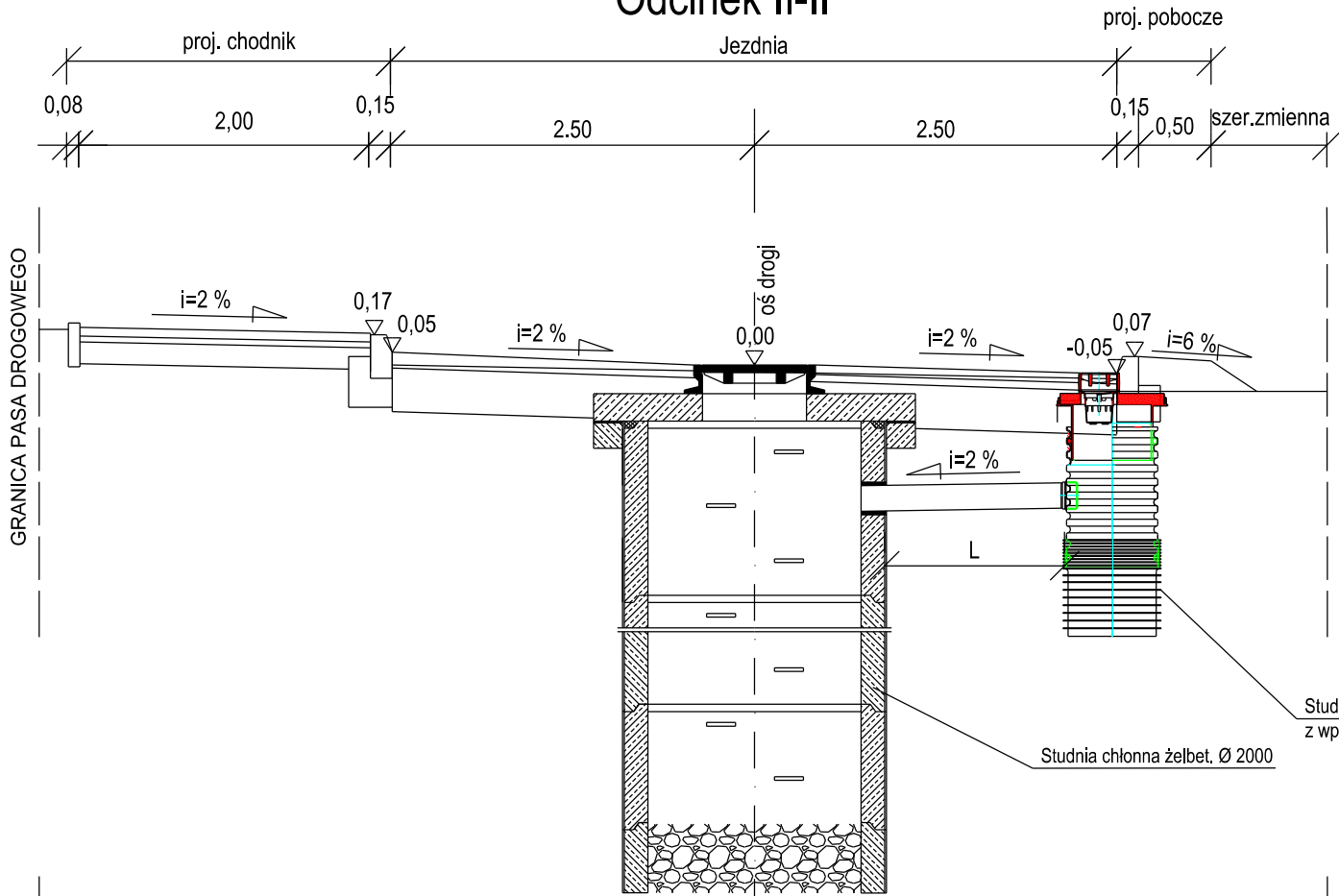


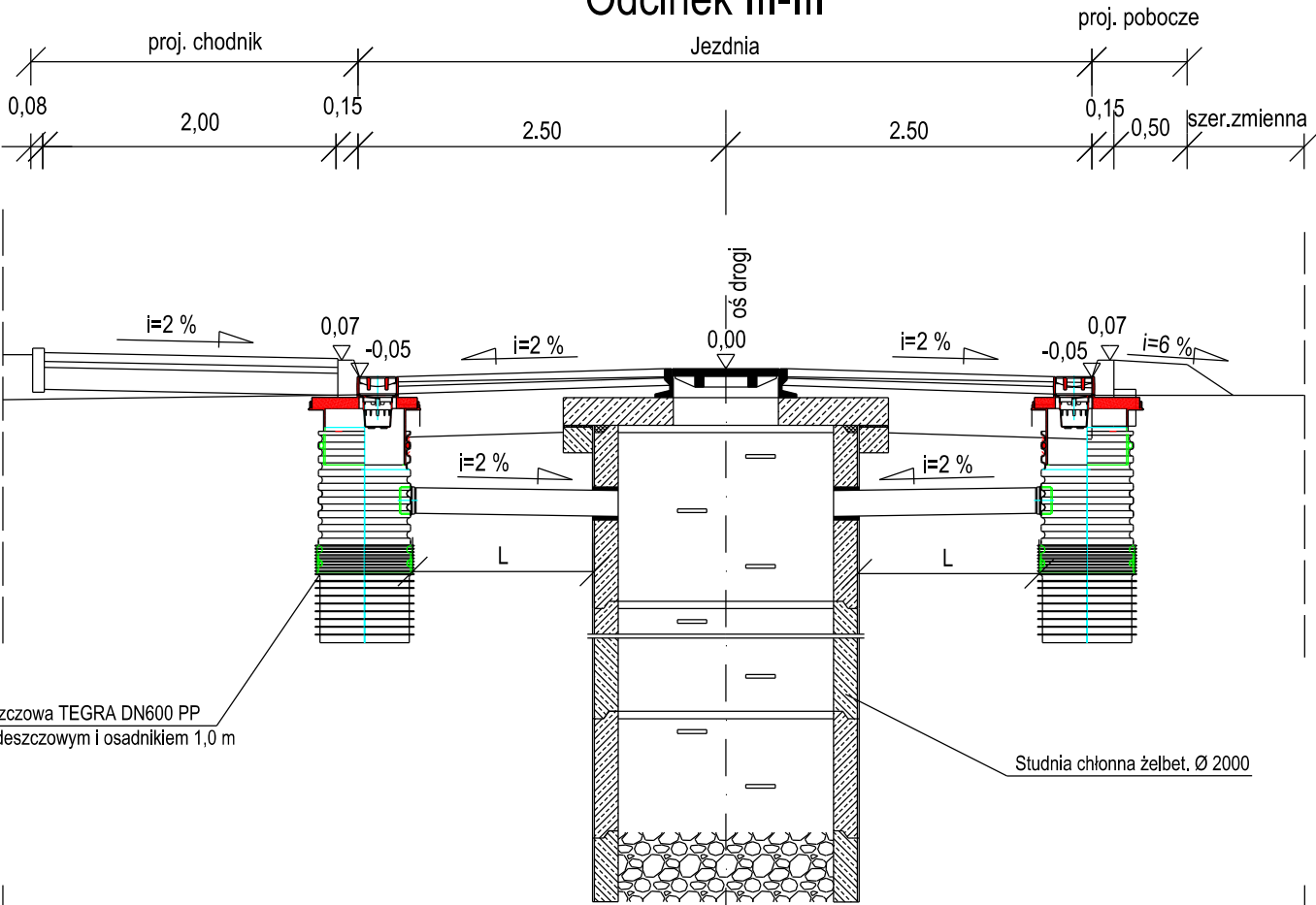
PRZEKRÓJ NORMALNY

Odcinek II-II

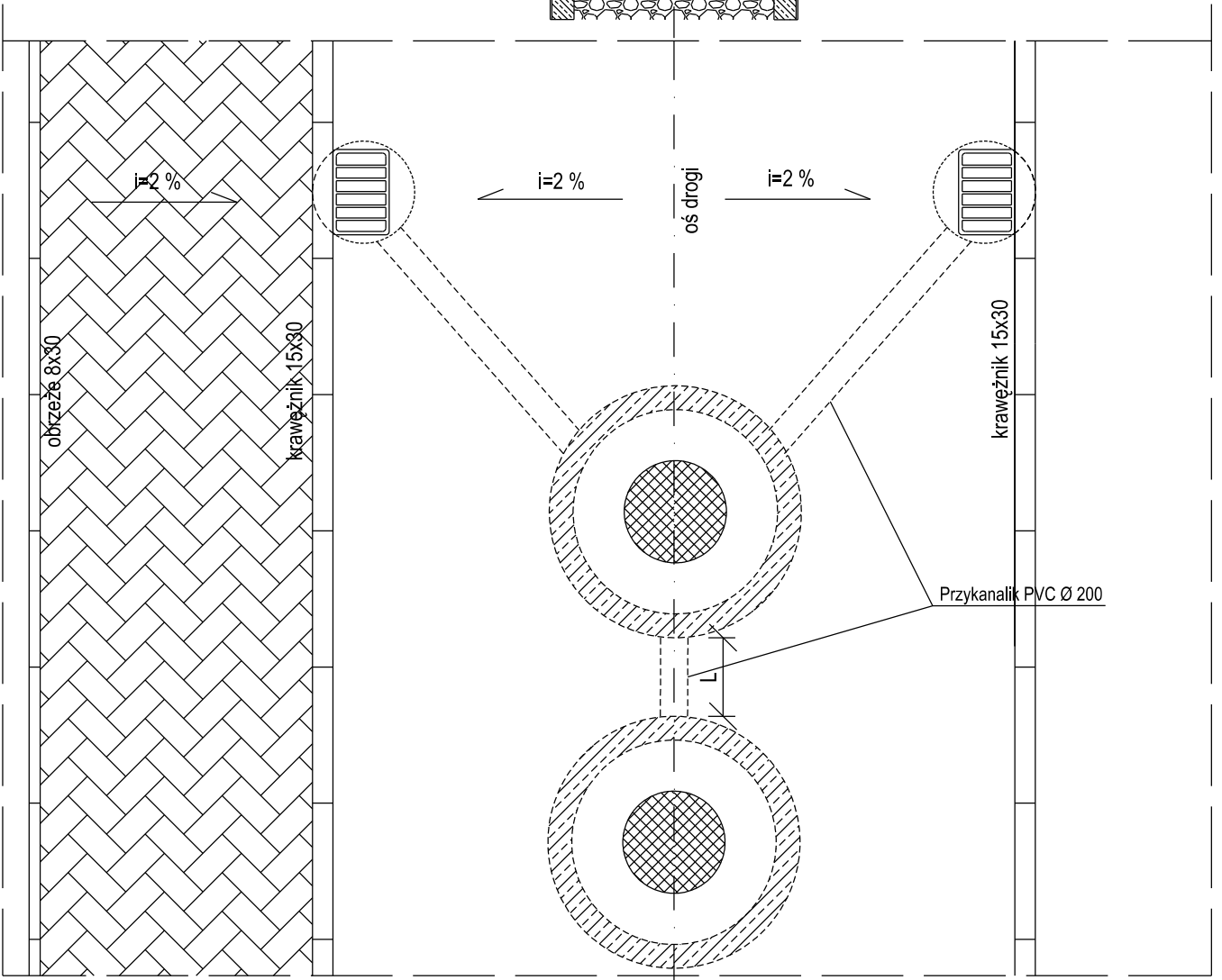
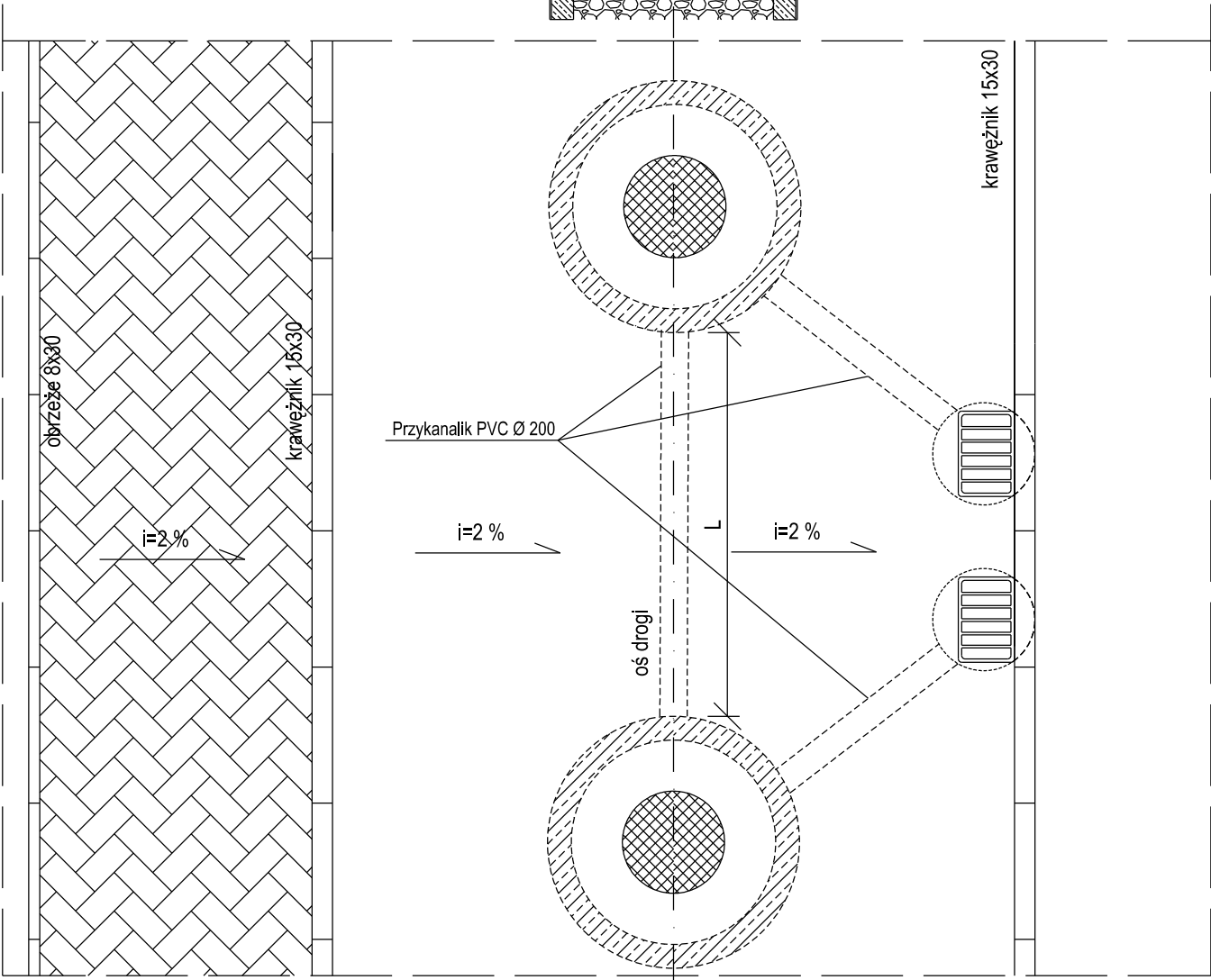


PRZEKRÓJ NORMALNY

Odcinek III-III



Numer	Długość kanału [m]	Średnica kanału [mm]
W1-S2	1,50	200
W2-S2	3,00	200
S1-S2	1,00	200
W3-S3	2,00	200
W4-S4	2,00	200
S3-S4	2,00	200
W5-S6	5,00	200
S5-S6	4,50	200
W6-S7	2,00	200
W7-S7	2,00	200
S7-S8	1,00	200
W8-S10	2,50	200
W9-S9	2,50	200
S9-S10	1,00	200
W10-S11	3,00	200
Suma	35,00	



ZAMAWIAJĄCY	 <b>Gmina Stara Kornica</b> <b>Kornica 191</b> <b>08-205 Kornica</b>		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 <b>TOMP</b> Projekt Biuro Projektów Drogowych		<b>Piotr Szydłowski</b> ul. Dziedzickiego 32 21-500 Biała Podlaska <b>tel. 506-426-712</b> <b>e-mail: tmpprojekt@wp.pl</b>
OBIEKT BUDOWLANY	<b>Przebudowa dróg gminnych Nr 008 na działce geodezyjnej nr 447 oraz na działkach geodezyjnych nr 422 i 469 w miejscowości Stara Kornica</b>		
STUDIUM	<b>OPERAT WODNOPRAWNY</b>		
NAZWA OPRACOWANIA			SKALA
<b>Schemat połączenia studni chłonnych</b>			<b>1:50</b>
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	inż. Jerzy Kułaga	464/BP/89	
TOM	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
3	sanitarna	01.2013	3