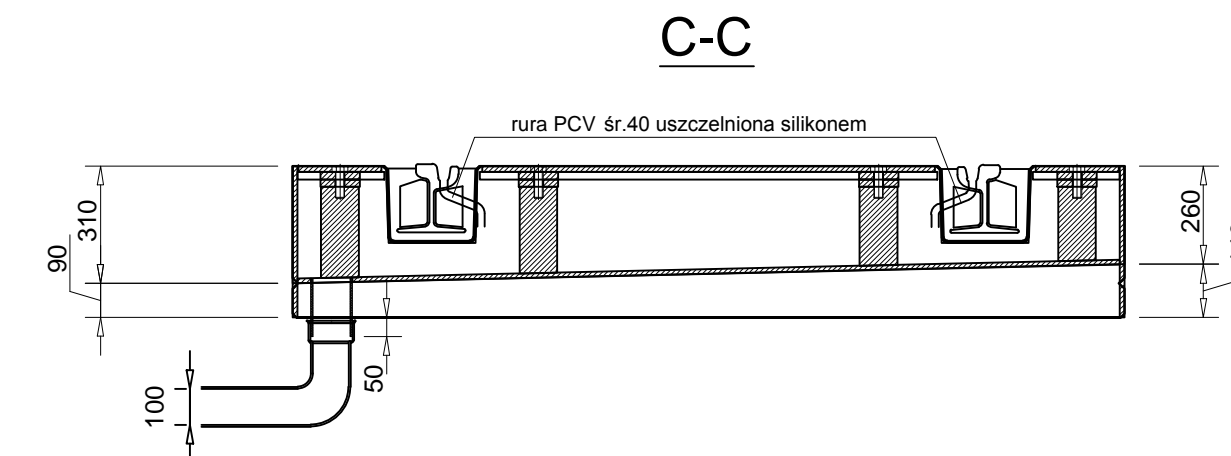
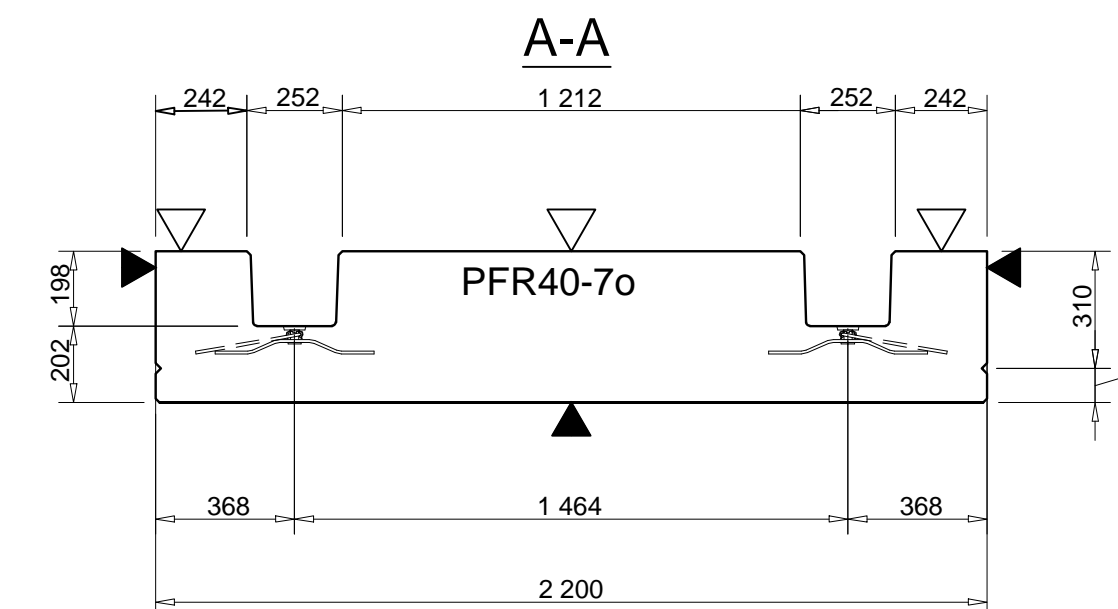
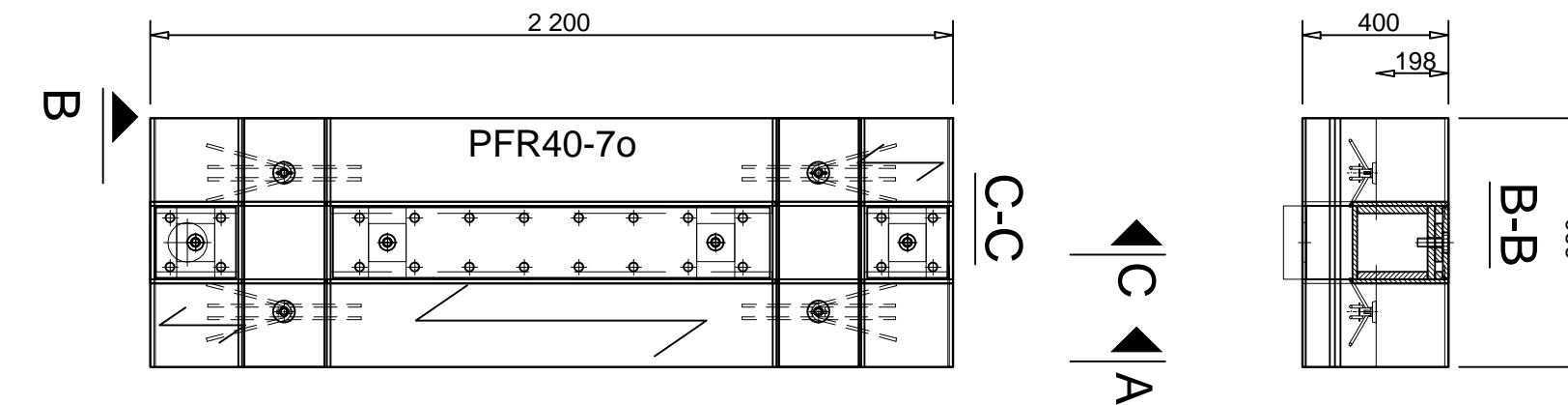
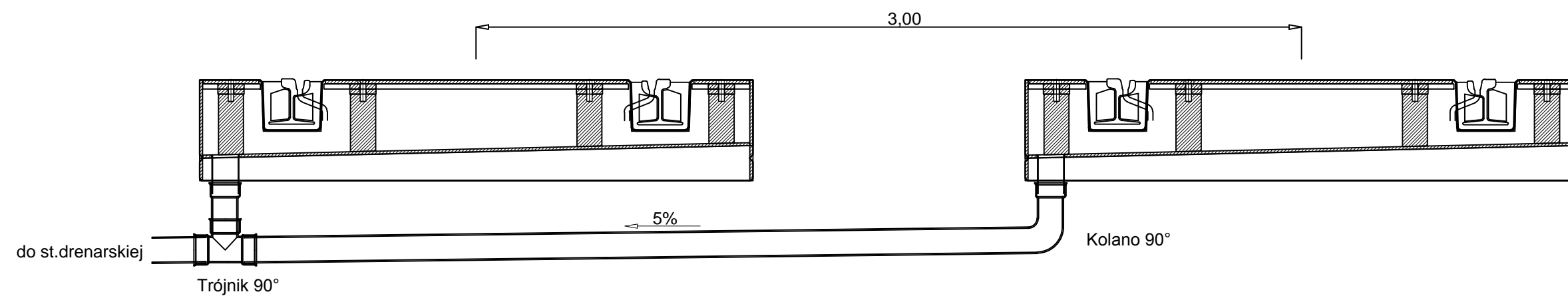


# Płyta odwodnieniowa PFR 40-7o

## Schemat połączenia płyt PFR 40-7o



Inwestor (Zamawiający):		 URZĄD GMINY ŚWIDWIN ul. Inwalidzka 5 41-506 Chorzów	
Generalny Projektant:		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA Sp. z o.o. 25-558 Kielce, ul. Zagórska 65 tel.(0048-41) 3352800, fax. (0048-41) 3352843 <a href="http://www.b-p-b.pl">http://www.b-p-b.pl</a> e-mail: office@b-p-b.pl	
Inwestycja:		PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: MODERNIZACJA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA - OBIEKT NR 46MT/4	
Treść rysunku:		Stadium: PŁYTA ODWODNIENIOWA PFR 40-7o PROJEKT BUDOWLANY	
	Imię i nazwisko: (specjalność)	Nr upr.:	Podpis:
Projektant:	<i>mgr inż. P. Michalski (drogowa)</i>	<i>KL-107/2002</i>	
Sprawdzający:	<i>mgr inż. M. Pobocza (drogowa)</i>	<i>SW/0142/P000/19</i>	
As. Projektanta:			
As. Projektanta:			
Rysunek Nr:			D-PB-008.5
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biuro Projektów Budownictwa Sp. z o.o.			