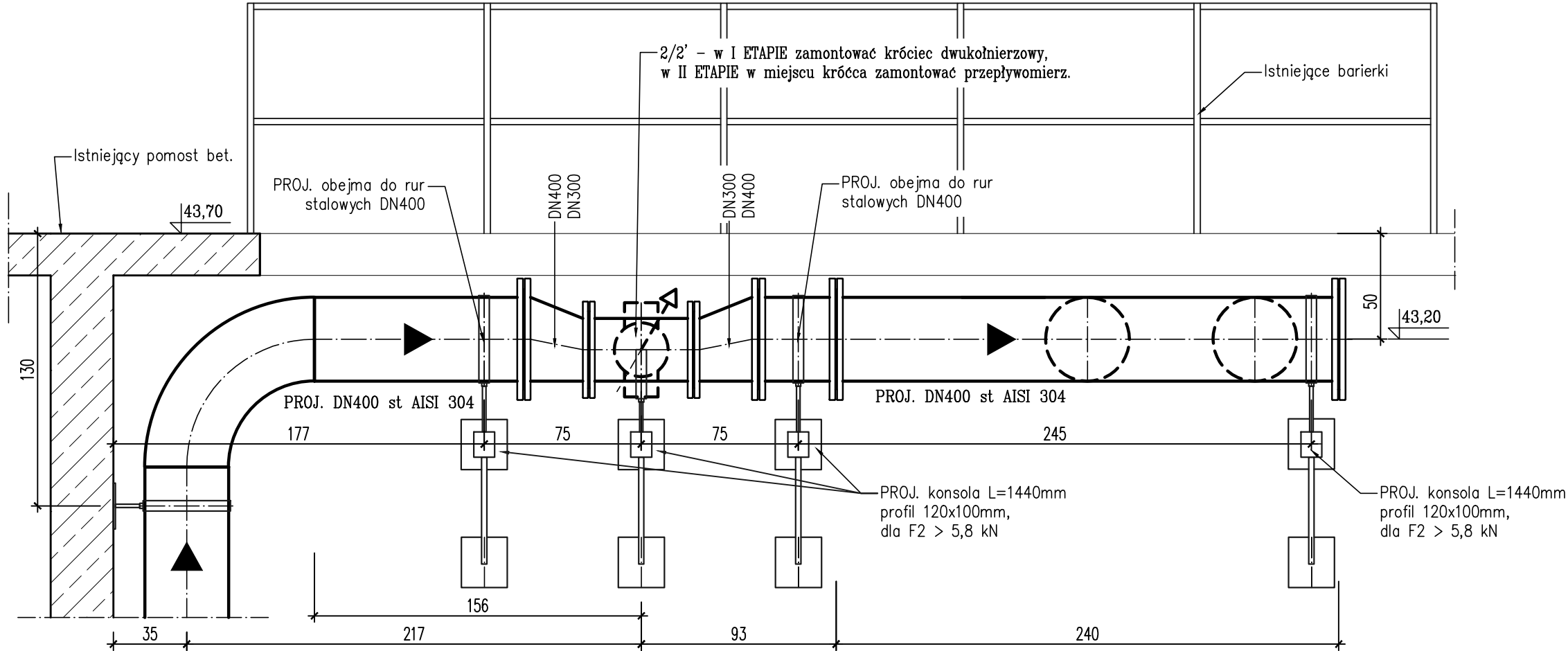
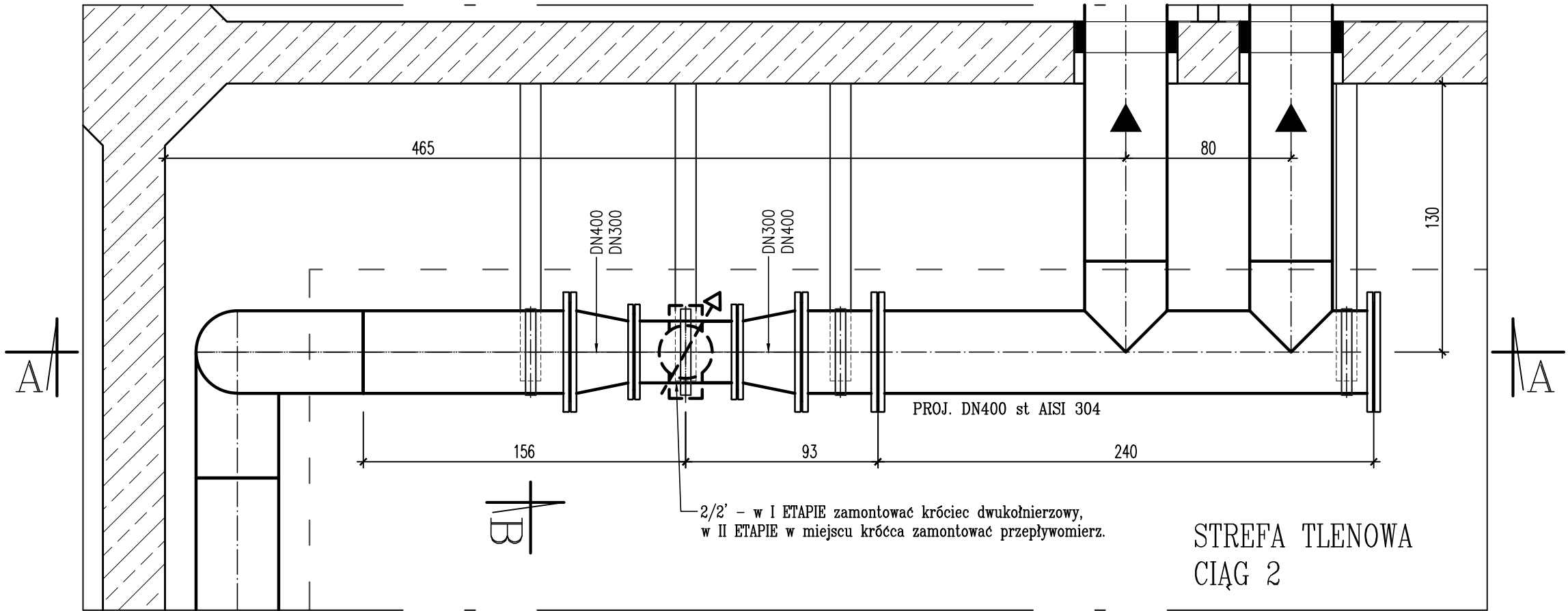


PRZEKRÓJ A-A



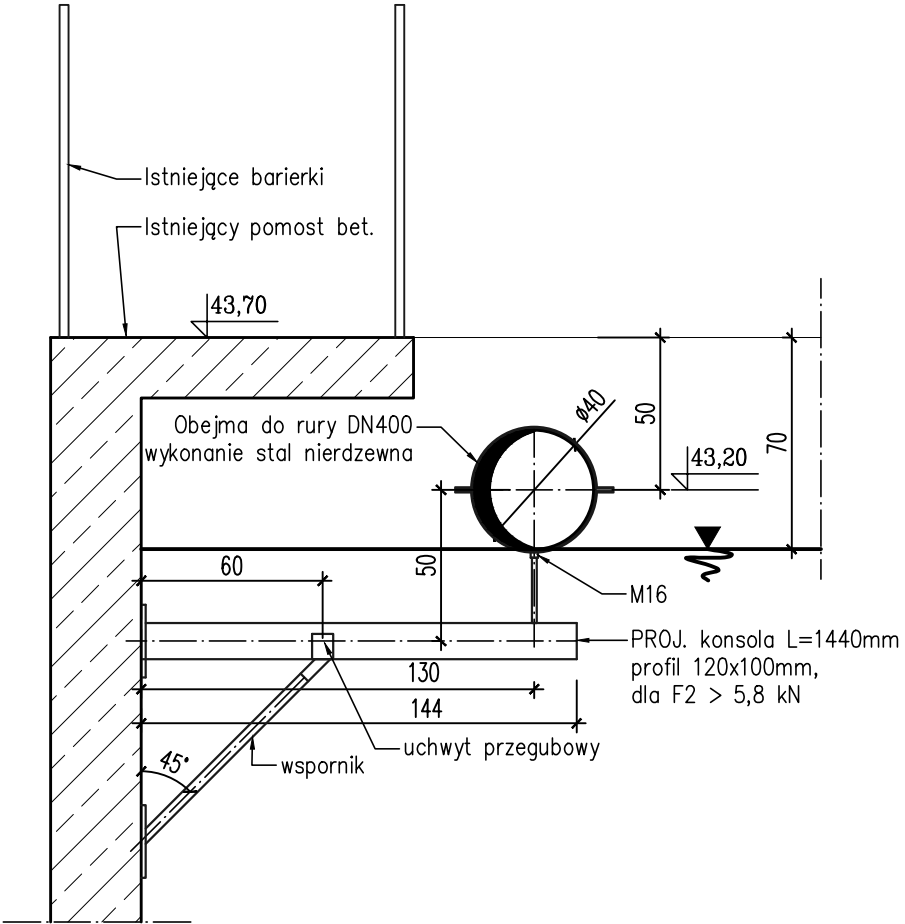
RZUT

B/



STREFA TLENOWA
CIĄG 2

PRZEKRÓJ B-B



I ETAP/II ETAP
SZCZEGÓŁ B

Układ podpór -mocowanie przepływomierza
SKALA 1:25

Investor :	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. ul. Nieszawska 21, 87 - 720 Ciechocinek	Jedn. Projektowa:	PROJEKTOWANIE, REALIZACJA INSTALACJI, SIECI SANITARNYCH, C.O. I GAZOWYCH inż. Marian Stefanowski Borkowo 21 88-100 Inowrocław
Zadanie:	" Polepszenie warunków technologicznych zbiorników tlenowych i beztlenowych na terenie oczyszczalni ścieków w Ciechocinku"		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża:	TECHNOLOGIA
Rysunek:	SZCZEGÓŁ B - Układ podpór -mocowanie przepływomierza		
Projektant inż. Marian Stefanowski	Opracowała : mgr inż. Magdalena Kwieciszewska		Data: 03.2019r.
upr. nr. G.T.III.7210/35/78 Do sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i cieplnych uzbrojenia terenu. Do sporządzania projektów instalacji sanitarnych.			Rys. 4