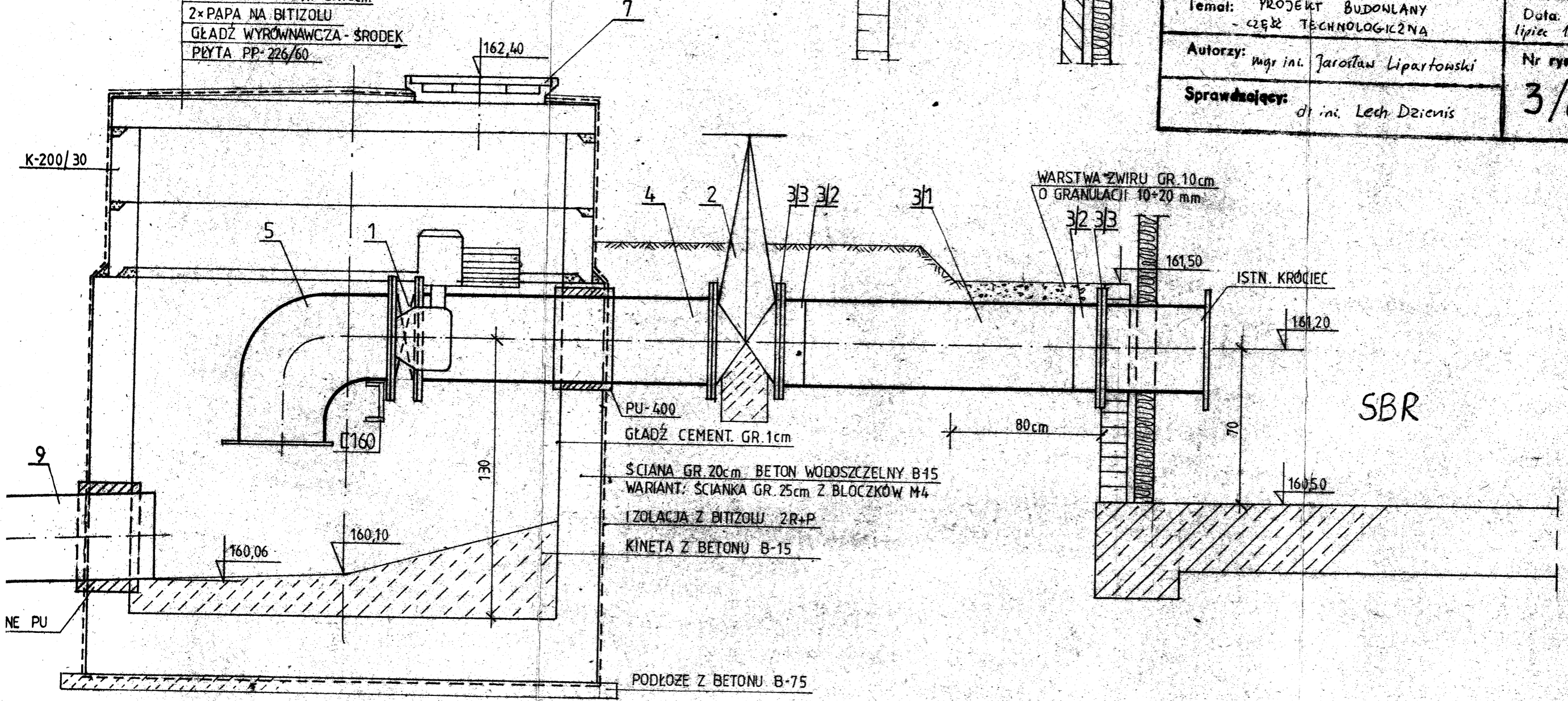


A-A

ZAPRAWA CEMEN. GR. 3cm  
 2x PAPA NA BITIZOLU  
 GŁADZ WYRÓWNAWCZA - ŚRODEK  
 PŁYTA PP- 226/60

<b>PROEKO</b> BIURO PROJEKTOWO - BADAWCZE w BIAŁYMSTOKU	
Obiekt: O.S. W HAŃNÓWCE Obiekt Nr 5 - SEKWENCYJNE BIOL. REAKTORY	Skala: 1:20
Temat: PROJEKT BUDOWLANY - CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA	Data: lipiec 1996
Autorzy: mgr inż. Jarosław Lipartowski	Nr rys: 3/6
Sprawdzający: dr inż. Lech Dzieciś	



SBR

Komora zasuw przy reaktorach SBR 1, 2, 3, 4