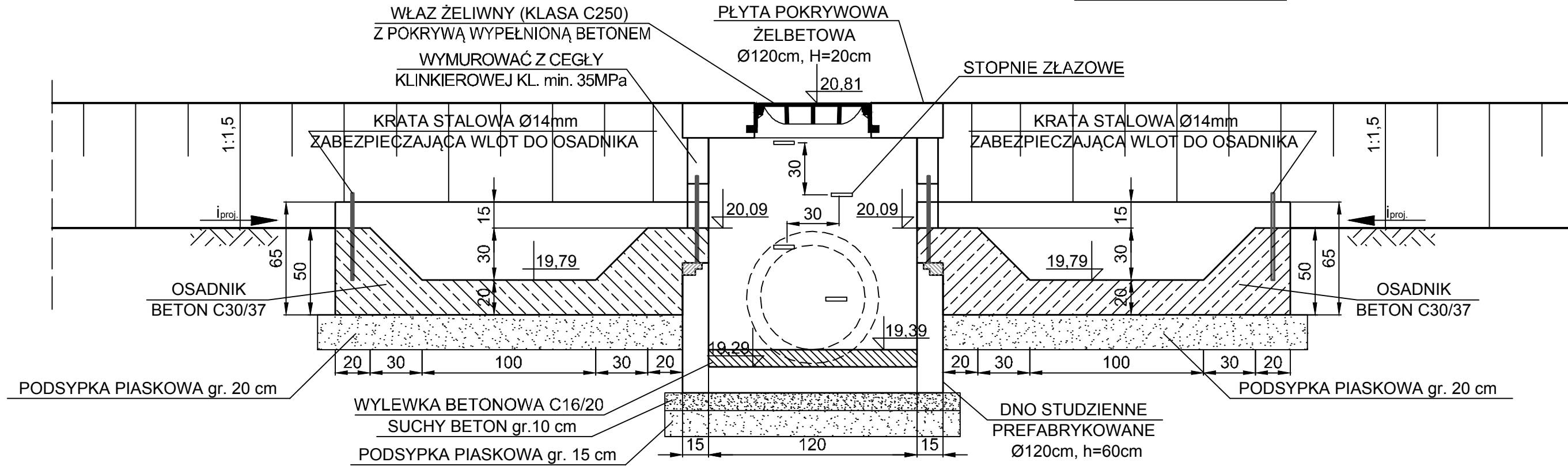
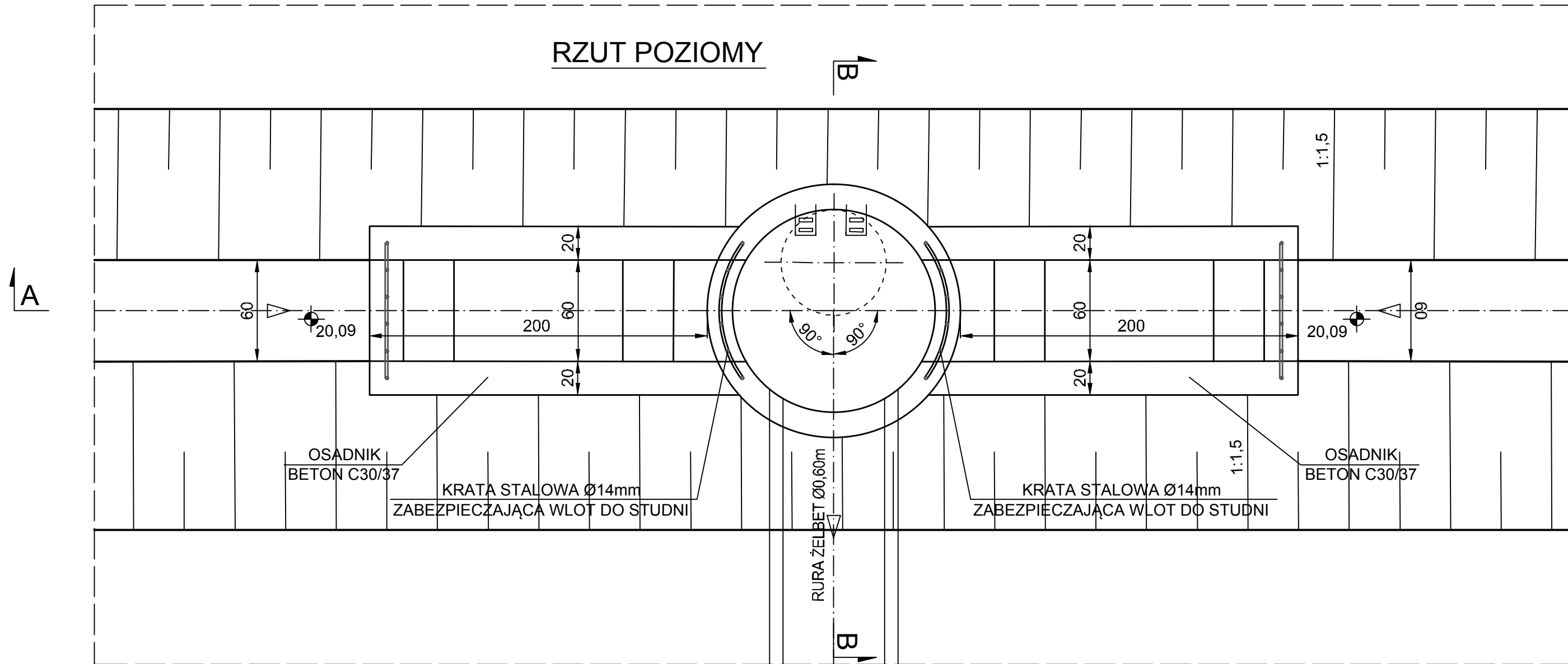


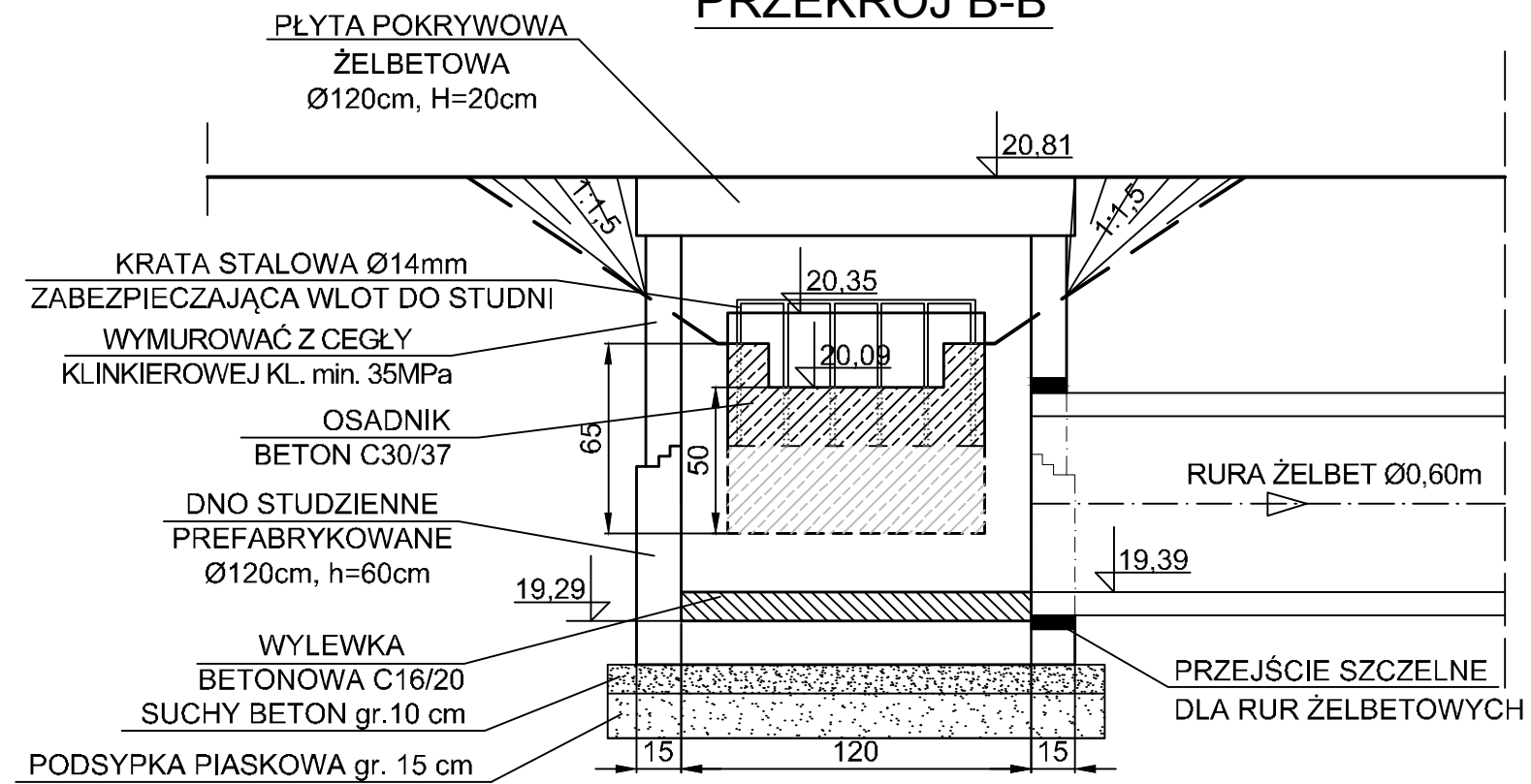
PRZEKRÓJ A-A



RZUT POZIOMY



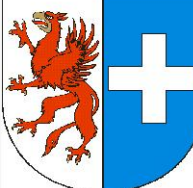
PRZEKRÓJ B-B



KRATA ZABEZPIECZAJĄCA WLOT DO OSADNIKA ORAZ DO STUDNI



UWAGA:
Elementy stalowe zabezpieczyć
2x farbą miniową i 2x farbą ftalową
zewnętrznego zastosowania.

	nazwa inwestora: WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO - OBRĘB USTOWO, OBRĘB PRZECŁAW		

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

SIECI WOD. -KAN.			
projektant:	mgr inż. MONIKA POTOMSKA	ZAP/0071/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3927Z SZCZECIN-SIADŁO GÓRNE Z PROJEKTOWANYM WĘZŁEM "PRZECŁAW" NA DK 13			
nazwa opracowania: TOM III - BUDOWA SIECI WOD. -KAN.			
nazwa rysunku: STUDZIENKA WLOTOWA Z ROWU Z OSADNIKIEM (D3)			

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. E. Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac.: 85/2020 / P-1005/2020 <hr/> stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY <hr/> data oprac.: SIERPIEŃ 2020r.	skala: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">1:25</div>	rysunek nr: <div style="font-size: 4em; font-weight: bold; text-align: center;">6</div>
--	---	--	--