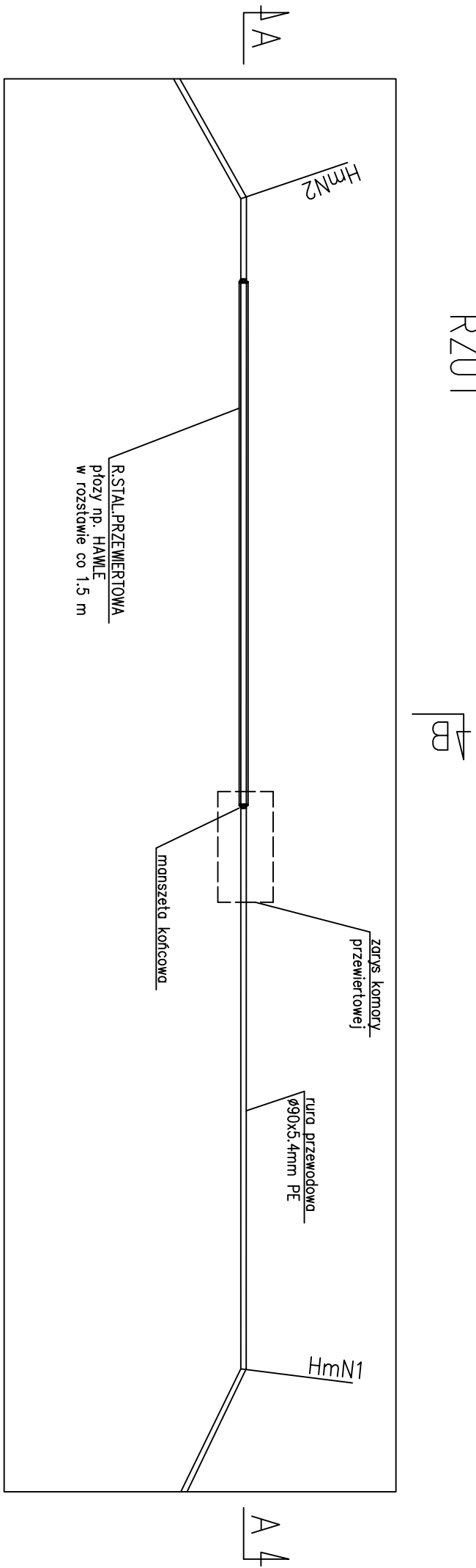
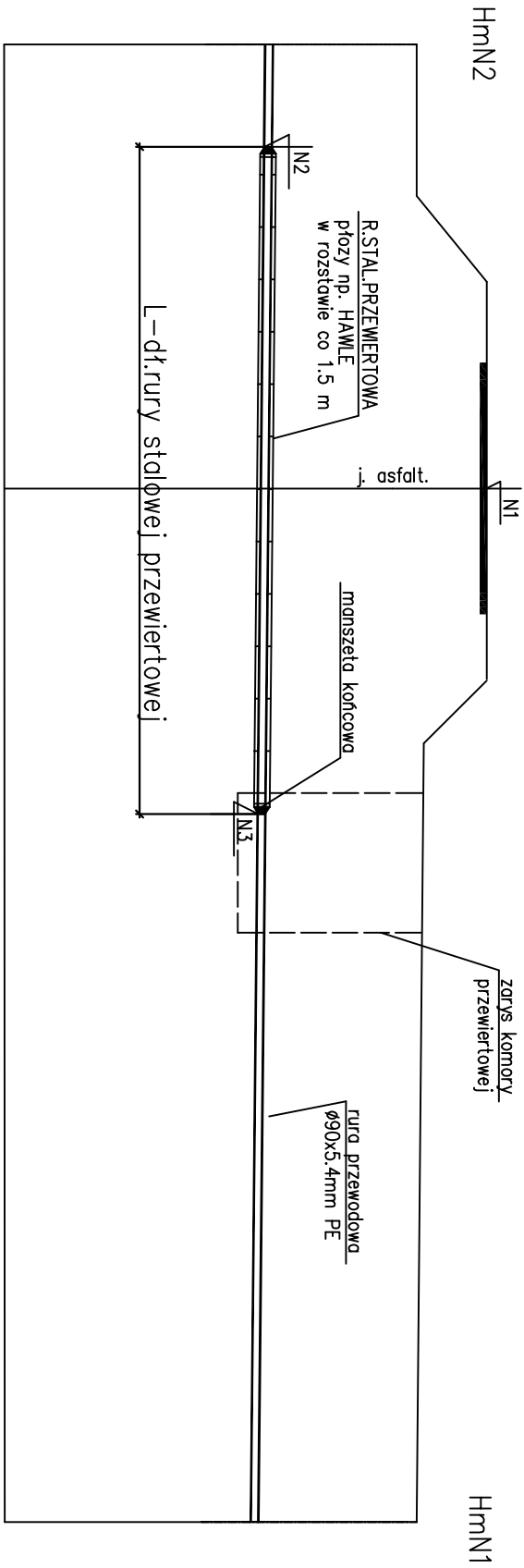


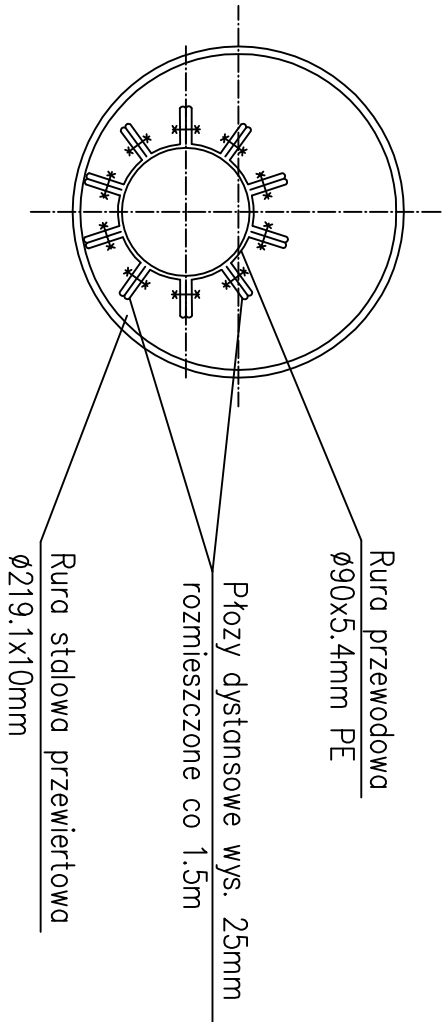
Lp	Nr przekroczenia	Nr kanału	Nr studz. N _{s1}	Nr studz. N _{s2}	N ₁ m.n.p.m	N ₂ m.n.p.m	N ₃ m.n.p.m	Ø Rury przewodowej [mm]	Ø Rury przewietrowej [mm]	L Długość przewietru
1	Pp9	łoczny 3	P3	SVII/34	339.41	338.29	337.33	90PVC	244.5x10	13




PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B
RUROCIĄG ŁŁOCZNY Ø90mm



BIPROKOM – KRAKÓW S.A.							
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		BUDOWA KANALIZACJA SANITARNEJ I WIAZ Z ZASILANIEM ENERGETYCZNYM, OGRZEWANIEM I DOŁĄCZANIEM, BUDOWA RUROCIĄGI ŁŁOCZNYCH W M. KRAKÓWIE, KRAKÓW PRZEMISŁ W GŁ. GÓRNO					
Pracownik	Tytuł	RUROCIĄGI I KANAŁY					Nr rys. 37
DPP	rybniku:	Przekroczenie drogi powiatowej					
Technolog	Treść:	rur. łł. Ø90mm					licz. rys. 41
Data	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Stadium	PW	
03.2009		UKN	Inżynier				
Projektował	mgr inż. Marek Dudek	Upr. 23/06	w zakresie sieci wod.-kan.				
Opracował	mgr inż. Justyna Niechciol	—	—				
Sprawdził	inż. Janusz Andrzejewicz	BPP-3388- Up/29/79					
						Skala 1:1000 K3/iv arch. 4480	