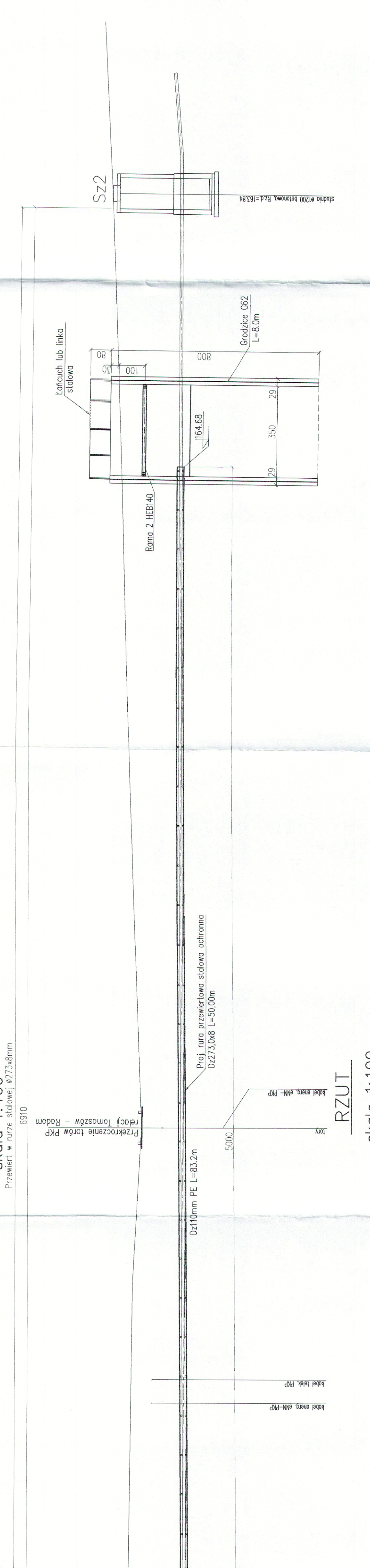
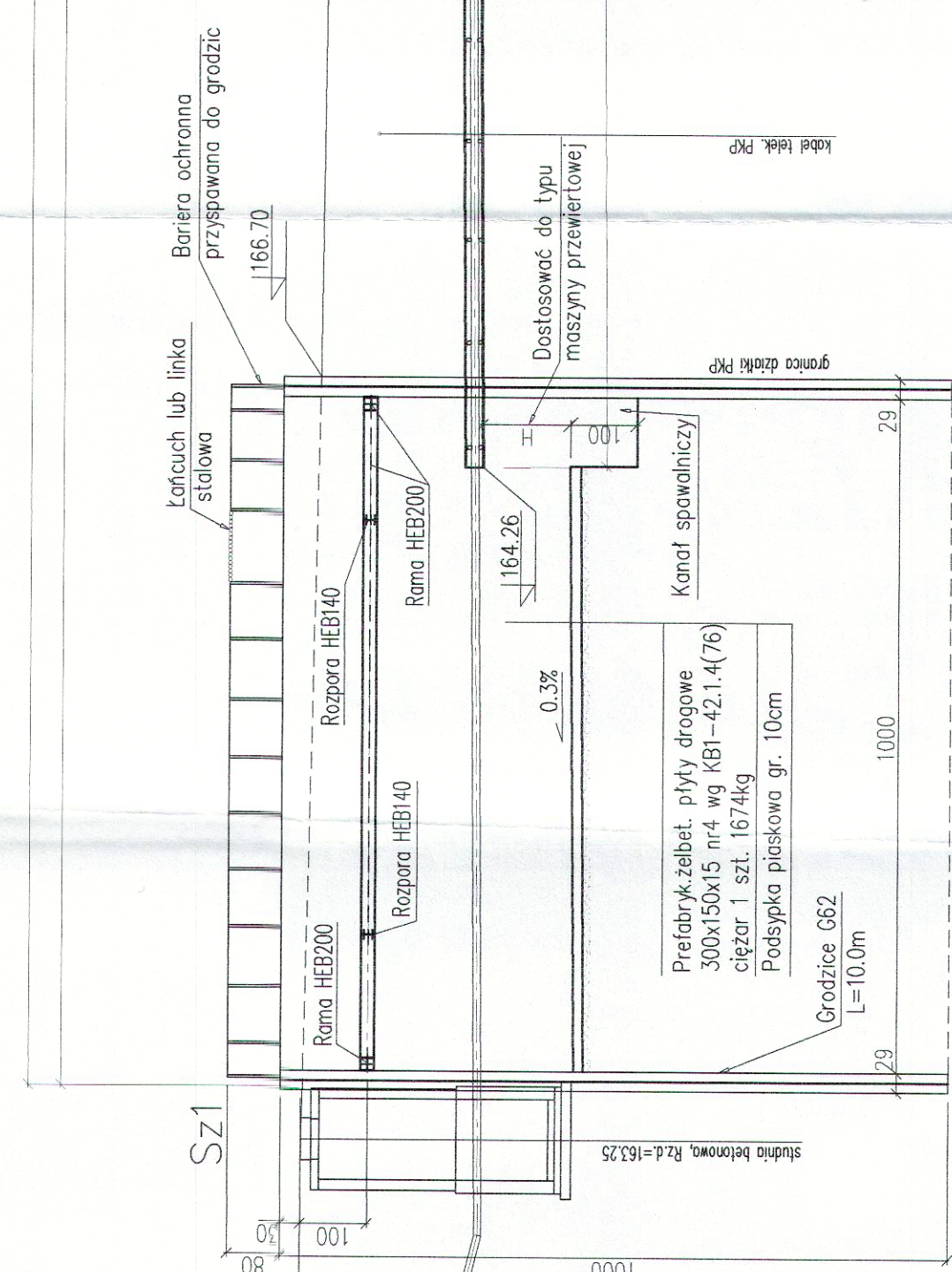
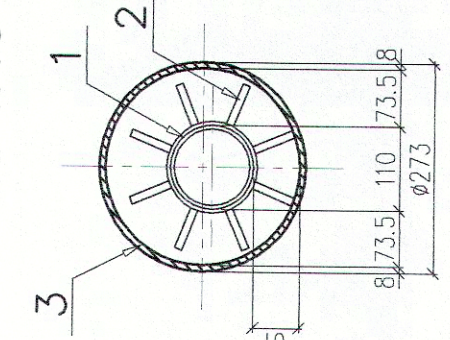


PRZĘKROJ PODŁUŻNY A-A

skala 1:100
Przewiert w rurze stalowej Ø273x8mm
6910



PRZĘKROJ B-B
skala 1:10



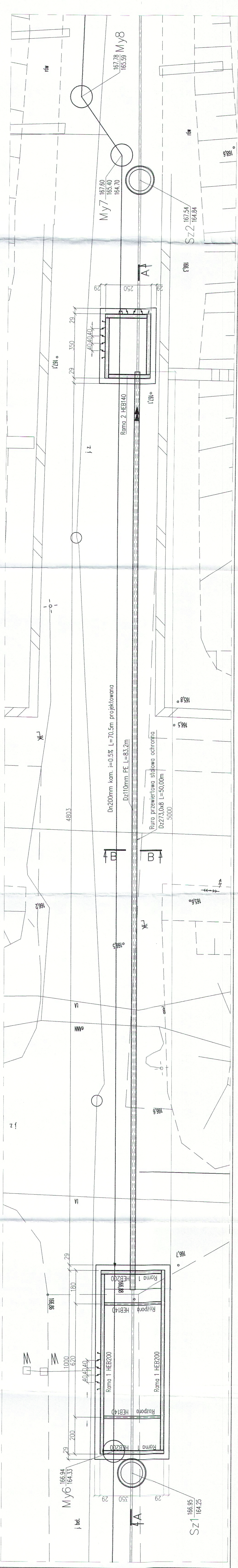
1. Rura D210mm PE
2. Płyty centryczne wysokość 61mm co 1.50m
3. Rura przewiertowa ochronna stalowa Ø273,0x8,0m
— masa 1mb 52,3kg L=50,0m

UWAGA:

1. Odcinki rur stalowych łączyć spoiną ciągłą na całą grubość ścianki.
2. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia dokładnego przebiegu uzbrojenia terenu.
3. Na przekroju B-B wyniory podano w milimetrach.

Rura przewiertowa stalowa D273,0x8 L=50,00m x 52,3kg/m = 2615kg
Rama 1 HEB200: 2szt L=9,80m x 61,30kg/m=1202kg
2szt L=3,30m x 61,30kg/m=203kg
Rozpora HEB140: 2szt L=3,10m x 33,70kg/m=209kg
Rama 2 HEB140: 2szt L=2,36m x 33,70kg/m=160kg
2szt L=3,36m x 33,70kg/m=227kg

RZUT
skala 1:100



ZESPOŁ PROJEKTOWY	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Gębczyński	SLK.0250/P00K/03	maj 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Roman Karowski	51/M/85	maj 2013	
LIDER	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41-509 Bytom tel.: 32 388 61 40 fax: 32 388 61 31	PARTNER		
ZAMAWIAJĄCY	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41-509 Bytom tel.: 32 388 61 40 fax: 32 388 61 31			
INWESTYCJA	ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SPÓŁKA Z O.O. ul. Kępczaka 17/19 01-650 Tomaszów Mazowiecki			
OBJEKT	Przebudowa i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 ^o objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC1207PL161P0002.			
STADIUM	ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY			
NAMOWA	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części III rejon ulic: Michalska, Ciocha, Myśliwska, część Hubala, Almy, Andrzeja, Białobrzaska			
RYSUJĄCY	PRZECISK W RURZE STALOWEJ RUR. TŁOCZNEGO POD TORAMI PKP			
SKALA RYSUNKU	- ul. Myśliwska - rys. konstrukcyjny			
5/K				
1:100				