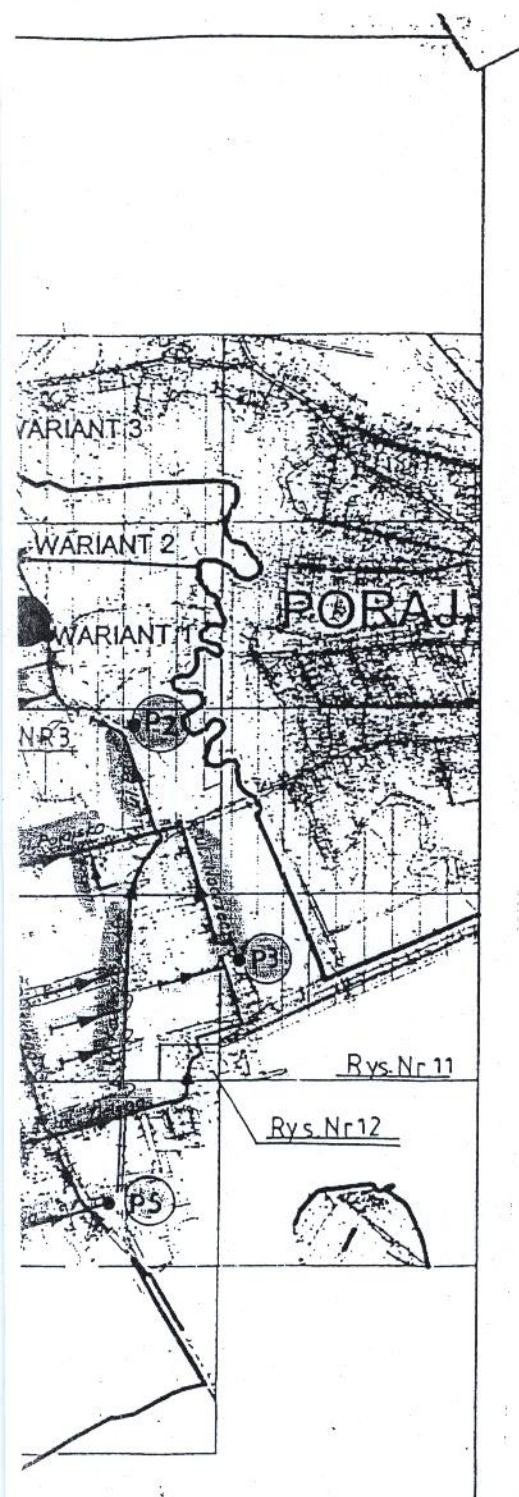
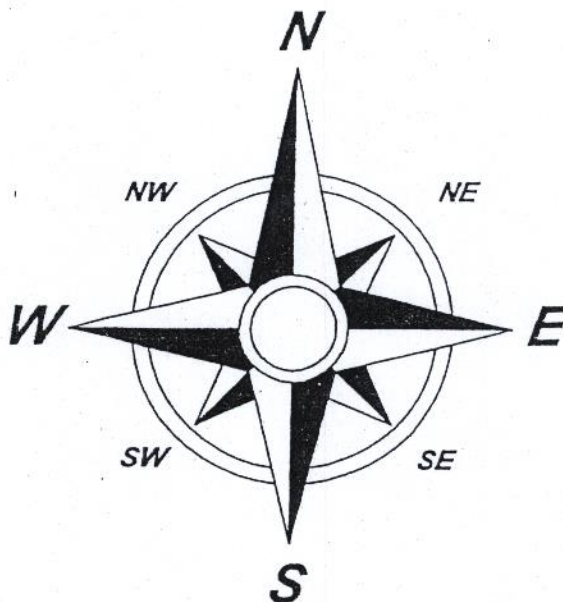


20 000

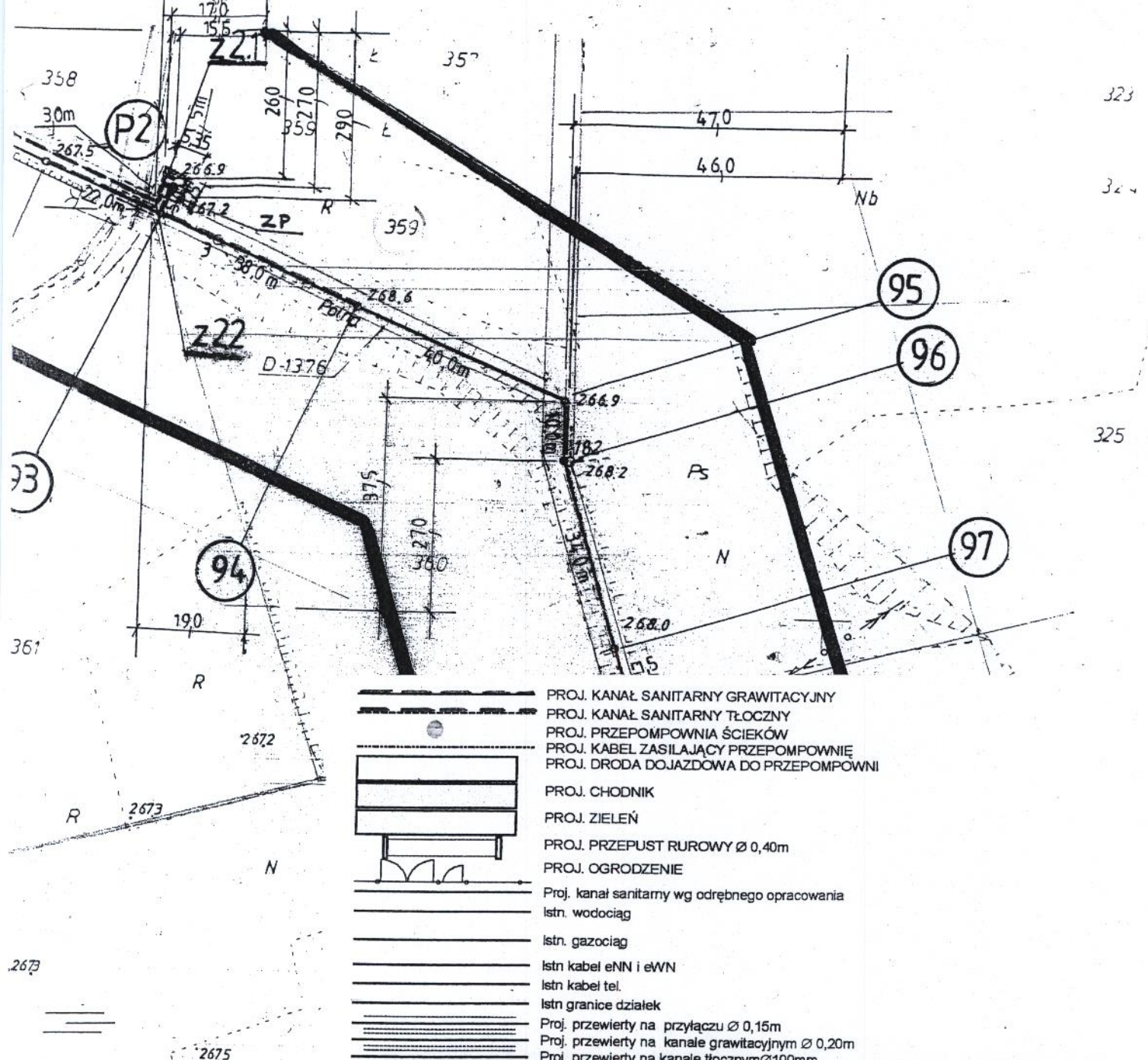
Stowarzyszenie Powiatu
w Myszkowie
ul. Pułaskiego 6
44-300 Mysłowice







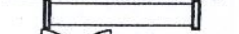
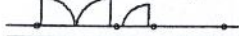



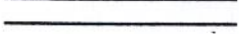
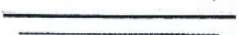
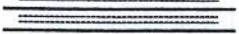






PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „SONDA”		
ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12 42-200 Częstochowa		tel./fax 034 365-14-54, tel. 324-86-91 e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl.
nazwa projektu:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 Dz. nr ewid. grunt. 359 w miejscowości Jastrząb gmina Poraj	
Nazwa rys:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 - ORIENTACJA -	skala: 1: 10 000
Projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr upr. UAN-VIII-7342/141/93	rys. nr 1
Projektował:	mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Upr. nr SLK0714/POOS05	
Opracował:	mgr inż. Kamila DZIUBEK	Data oprac. 2008

owskie

Starostwo Powiatowe
w Myszkowie
ul. Pułaskiego 6



-  PROJ. KANAŁ SANITARNY GRAWITACYJNY
-  PROJ. KANAŁ SANITARNY TŁOCZNY
-  PROJ. PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW
-  PROJ. KABEL ZASILAJĄCY PRZEPOMPOWNIĘ
-  PROJ. DROGA DOJAZDOWA DO PRZEPOMPOWNI
-  PROJ. CHODNIK
-  PROJ. ZIELEŃ
-  PROJ. PRZEPUST RUROWY Ø 0,40m
-  PROJ. OGRODZENIE
-  Proj. kanał sanitarny wg odrębnego opracowania
-  Istn. wodociąg
-  Istn. gazociąg
-  Istn. kabel eNN i eWN
-  Istn. kabel tel.
-  Istn. granice działek
-  Proj. przewiertu na przyłączy Ø 0,15m
-  Proj. przewiertu na kanale grawitacyjnym Ø 0,20m
-  Proj. przewiertu na kanale tłocznym Ø 100mm

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE		
„SONDA”		
ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12 42-200 Częstochowa		tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91 e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl.
nazwa projektu:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW P2 Dz. nr ewid. grunt 359 w miejscowości Jastrząb gmina Poraj	
Nazwa rys:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW P2 - MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA -	skala: 1: 1000
Projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej Nr upr. UAN-VIII-7342/141/93	rys. nr 2
Projektował:	mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej Upr. nr SLK/0714/POSO/05	
Opracował:	mgr inż. Kamila DZIUBEK	Data opracowania 2008r

SYTUACJA 1:100

Starostwo Powiatowe
w Myszkowie
ul. Pułaskiego 6
tel. 034 365 14 54, tel. 324 86 91
e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl

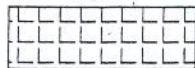
PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 m.JASTRZĄB GMINA PORAJ ul. Polna dz. nr ewid. grunt. 359 plan zagospodarowania działki

proj. rozdzielnica
przepompowni

P1

LEGENDA:

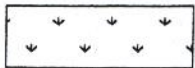
- proj. przepompownia



- proj. chodnik



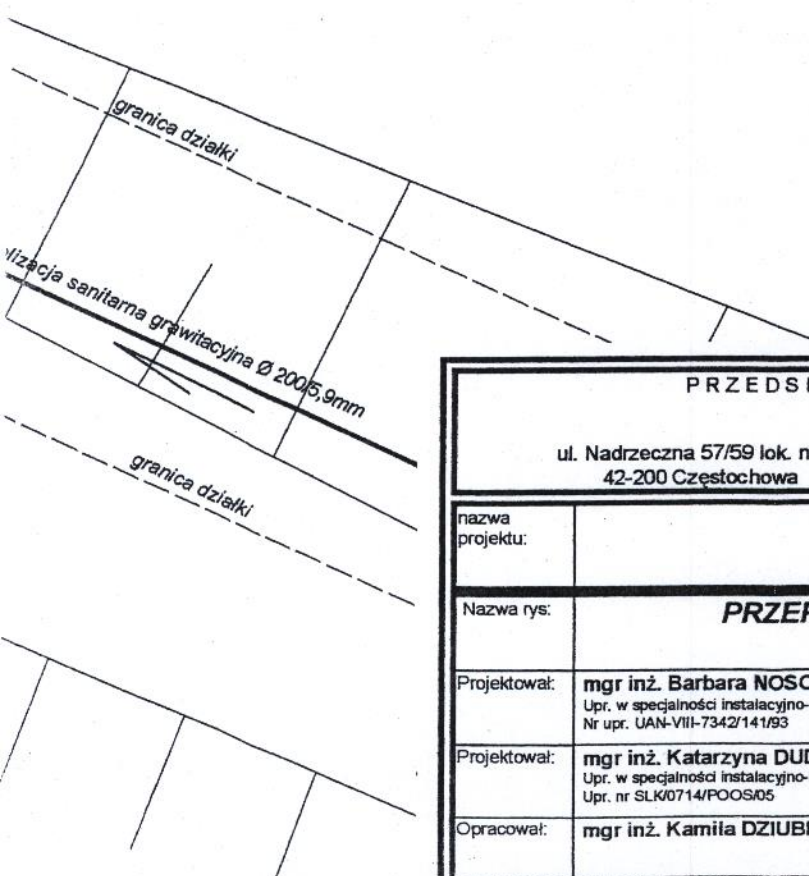
- proj. droga dojazdowa



- proj. zielen



- proj. ogrodzenie



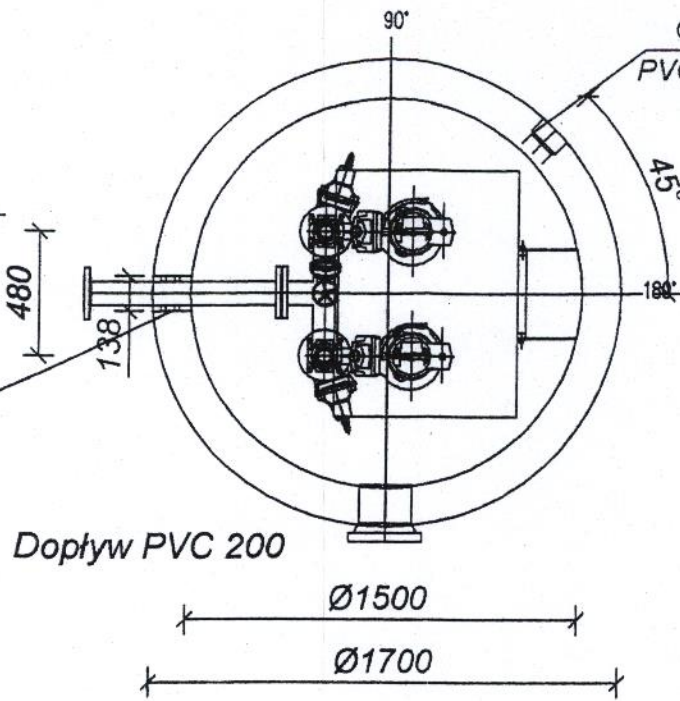
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „SONDA” ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12 42-200 Częstochowa			tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91 e-mail:pwsonda@poczta.onet.pl
nazwa projektu:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 Dz. nr ewid. grunt. 359 w miejscowości Jastrząb gmina Poraj		
Nazwa rys:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 - SYTUACJA -	skala: 1: 100	
Projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr upr. UAN-VIII-7342/141/93	rys. nr 3	
Projektował:	mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Upr. nr SLK/0714/POOS/05		
Opracował:	mgr inż. Kamila DZIUBEK	Data opracowania 2008r	

Otwór z nasuwką na rurę
PVC DN110 do podłączenia
przewodów zasilających

1 rurę DN100
przewodów sterowniczych

Przejście elastyczne
rurociągu tłoczego
DN 90 przez ścianę

otwór pod confix 138mm



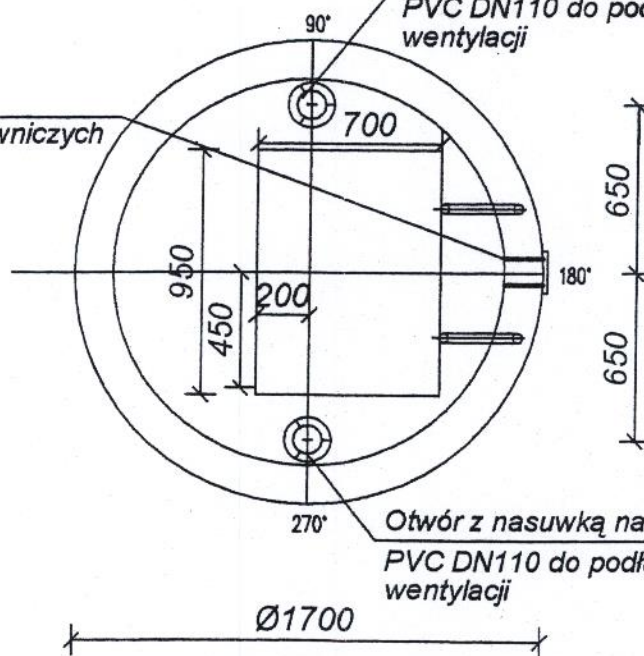
Dopływ PVC 200

Ø1500

Ø1700

Otwór z nasuwką na rurę
PVC DN110 do podłączenia
wentylacji

Otwór "goły" na rurę DN100
do podłączenia przewodów sterowniczych



Ø1700

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE

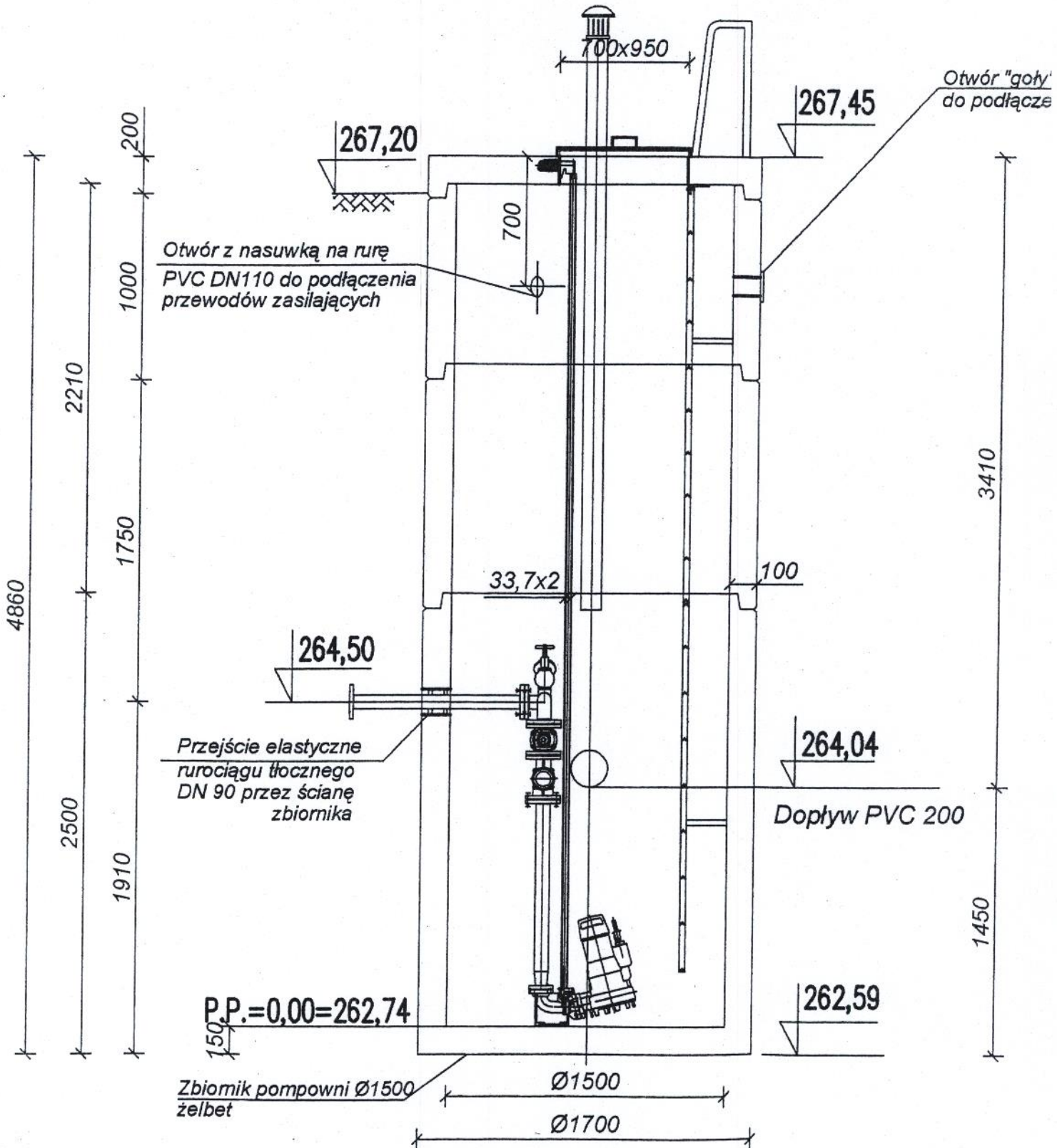
SONDA

ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12
42-200 Częstochowa

tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91
e-mail: pwsonda@poczta.onet.pl

nazwa projektu:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW P2 Dz. nr ewid. grunt. 359 w miejscowości Jastrząb gmina Poraj	
Nazwa rys:	PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW P2 - TECHNOLOGIA -	skala: 1: 30
Projektował:	mgr inż. Barbara NOSOL Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr upr. UAN-VIII-7342/141/93	rys. nr 4
Projektował:	mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Upr. nr SLK0714/POOS05	
Opracował:	mgr inż. Kamila DZIUBEK	Data opracowania 2008r

Właz ze stali kwasoodpornej
wymiary w świetle 650x750



Pompa firmy KSB typ Amarex N F 80-220/044ULG-180; $N_s=3,70$