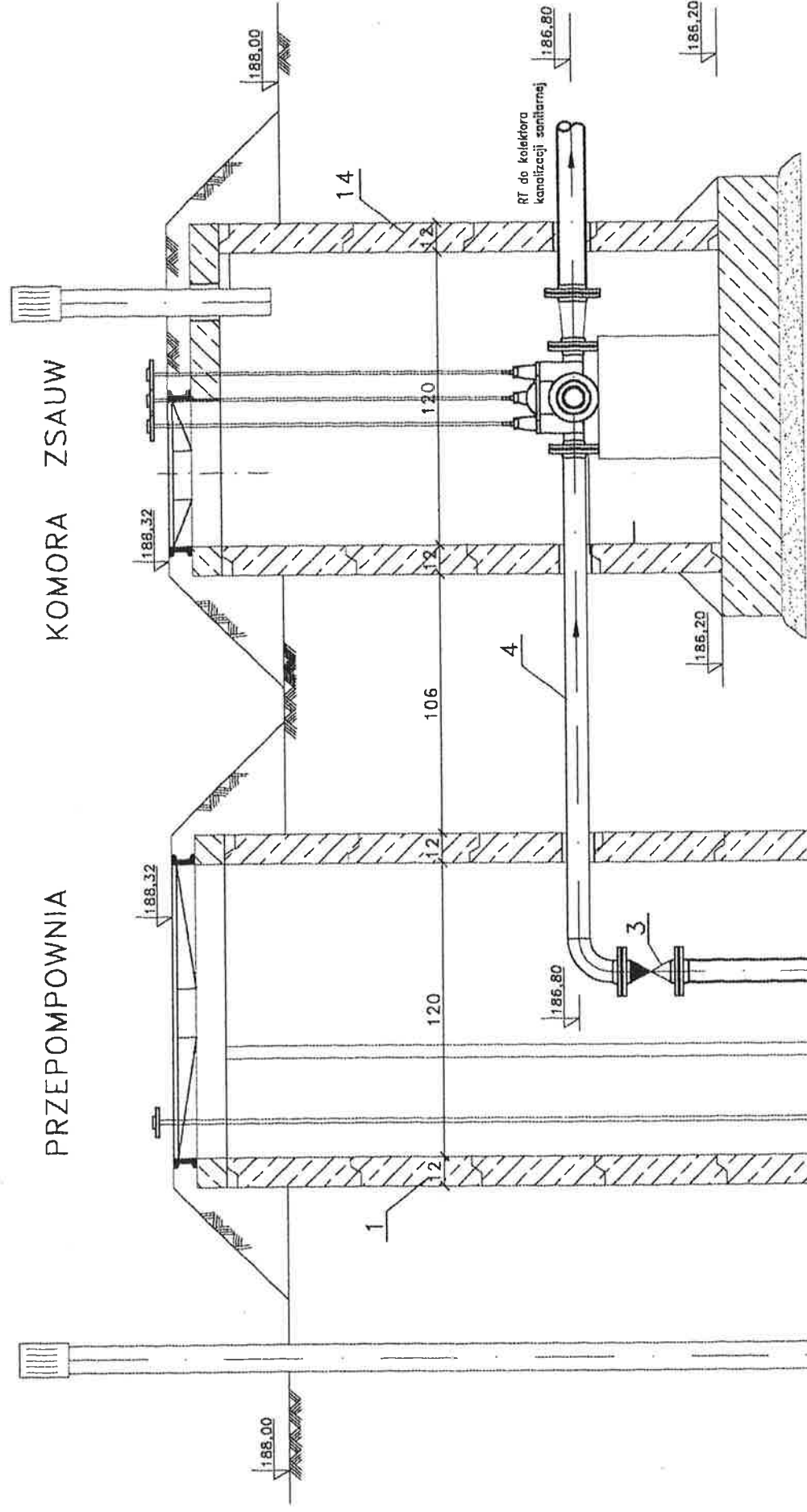


PRZEPOMPOWNIA

KOMORA ZSAUW



LP	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	istn. komora przepompowni
2	Proj. pompa FLYGT CP3085.182 HT/250
3	Proj. zawór zwrotny DN80 kołnierzowy
4	istn. rurociąg PE Dz90
5	Proj. rurociąg stalowy ocynkowany DN80
6	istn. uruciąg PE Dz160
7	istn. zasawa DN150
8	Proj. przedłużenie wrzeciona zasawy z pokreślam h=5,5m
9	Proj. rurociąg PEHD Dz160
10	istn. przewodnica pompy rura stalowa 2"
11	istn. prpodparcie zasawy I 100
12	istn. rura wywiewna PVC 160 z kominkiem
13	Proj. kolano ze stopa DN80 kołnierzowe
14	istn. komora zasuw wg rys 2.6



PROJWES
S.C.

PROJEKTOWANIE I USŁUGI W INŻYNIERII ŚRODOWISKA
JÓZEF WESOŁOWSKI, MARIUSZ WESOŁOWSKI
45-861 Opole, ul. Dąbrowa 101/10, tel.-fax 077 4742006

Zal.
Nr ryp.
2.15

PRZEDMIOT RYS.

BUDOWA RUROCIĄGU ODPROWADZAJĄCEGO
ODCIEKI Z WYŚPISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH
W GÓRTARSTWIE DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

SKALA:
1:25

PRZEDMIOT RYS.

Schemat przepompowni

INWESTOR

Zarząd Miejski Kluczbork

STADIUM DOK.

Projekt budowlano-wykonawczy

PROJEKTOWAŁ

Mgr inż. Józef Wesołowski
upraw.: 337/94/OP, 73/1975/OP

OPRACOWAŁ

Mgr inż. Mariusz Wesołowski

DATA OPRACOWANIA

kwiecień 2002

podpis:
[Signature]