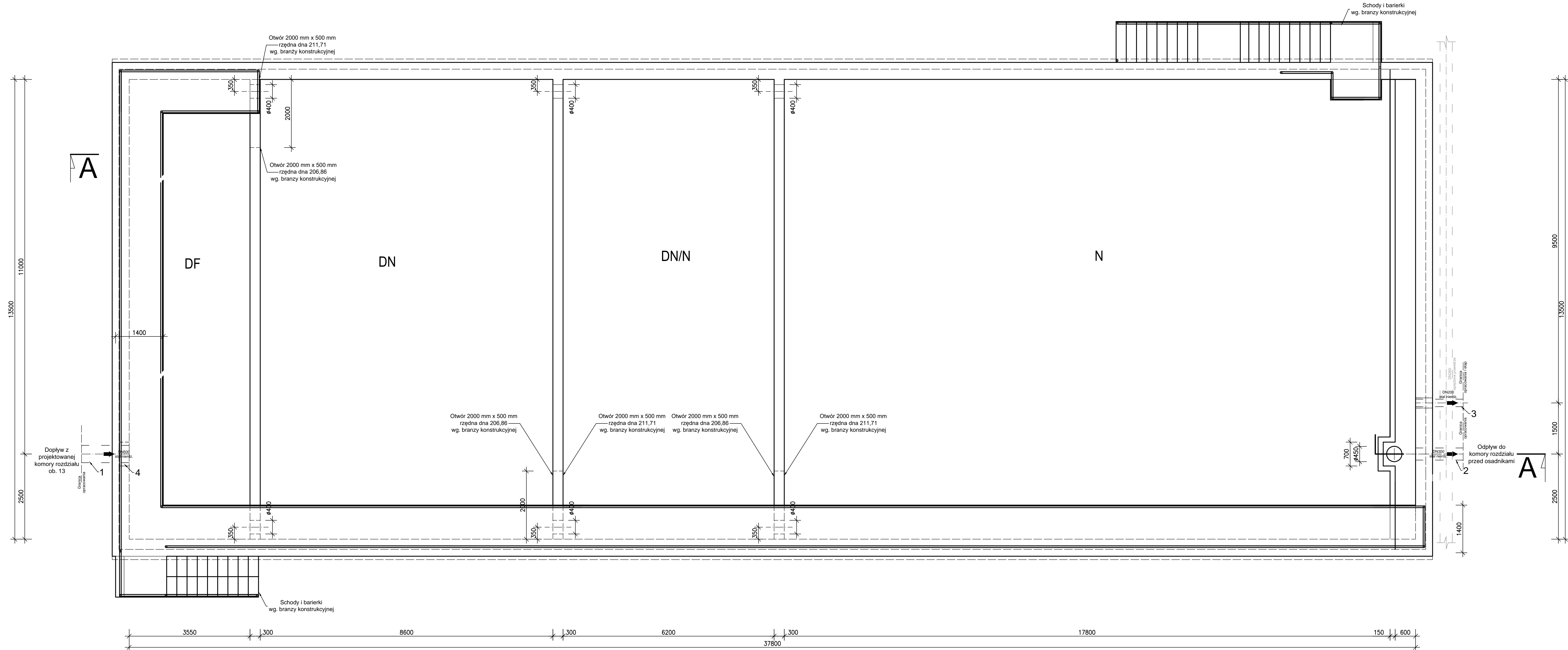
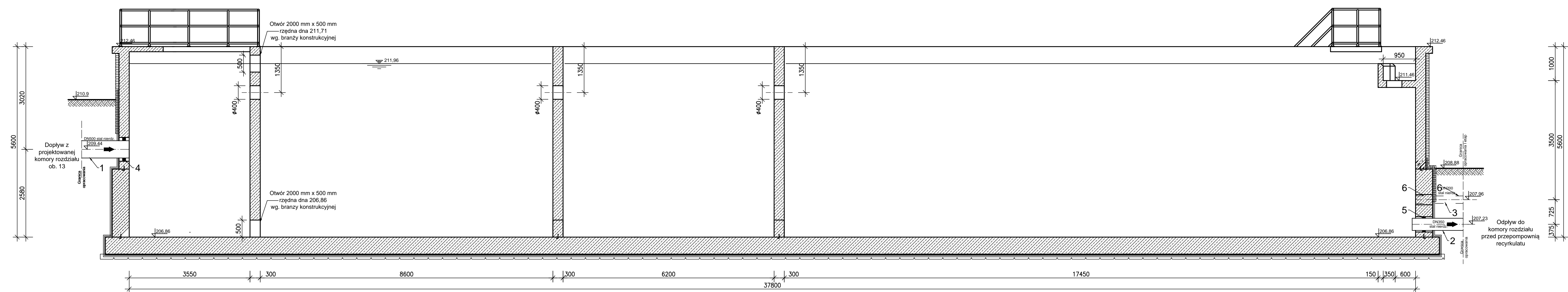


skala 1 :50

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



1. Rurociąg występujące w opracowaniu wykonać odpowiednio z rur:
  - a. stal nierdz. DN200 - rur spawane o średnicy 219x3,0 x 0 mm, stal 1.4301;
  - b. stal nierdz. DN250 - rur spawane o średnicy 265 x 3,0 x 0 mm, stal 1.4301;
  - c. stal nierdz. DN500 - rur spawane o średnicy 509 x 3,0 x 0 mm, stal 1.4301.
2. Przejęcia rurociągów sławnych wykonać za pomocą przejęć szczytowych łącznicowych.
3. Rozmieszczenie mieszadeł oraz żurawików wykonać.
4. Zakreślenie rurociągów podających w skład obiektu pokazano na rysunku, pozostałą część jest przedmiotem odrębnych opracowań.
5. Montaż urządzeń w/w wytycznych i pod nadzorem dostawcy.
6. Konstrukcja i zbudowanie odrębnego opracowania.
7. Zasilanie i sterowanie urządzeń w/w opracowaniem elektrycznym oraz AKPIA.
8. Rurociąg należy rozprawyć z rurkami 1 i 2 etapu.

 <b>DROBUD S.A.</b>		
OBJEKT	Zmodernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków i Labian, przebudowa zbiorników przy Istebnej oraz przebudowa przepływowego oczyszczalni ścieków w Łabianku	
ADRES	Labian, UL. Miłkowska 1a	
INWESTOR	GMA MIEJSKA ŁUBANÓW ul. Dąbowa 16 09-800 ŁUBANÓW	
TRESC	Konsepct wypracowania kosztu czynnego do 15 - raz i przebieg A4 - etap I	
	Technologia	
OPRACOWAŁ	IME I NAZWIŚKO NR UPRAWN. PODPIS	SKALA
	nr 21 Tomasz Dąbrowski	1:50
PROJEKTOWAŁ	nr 22 Tomasz Dąbrowski	1:10
	nr 23 Tomasz Dąbrowski	1:10
SPRAWDZIŁ	nr 24 Tomasz Hrabczak	7
	nr 25 Tomasz Hrabczak	
8. Kancelia: Drobnik 10, 09-800 Łubianów, tel. 091 822 10 10, fax 091 822 10 11, e-mail: biuro@drobud.lub.n.pl		