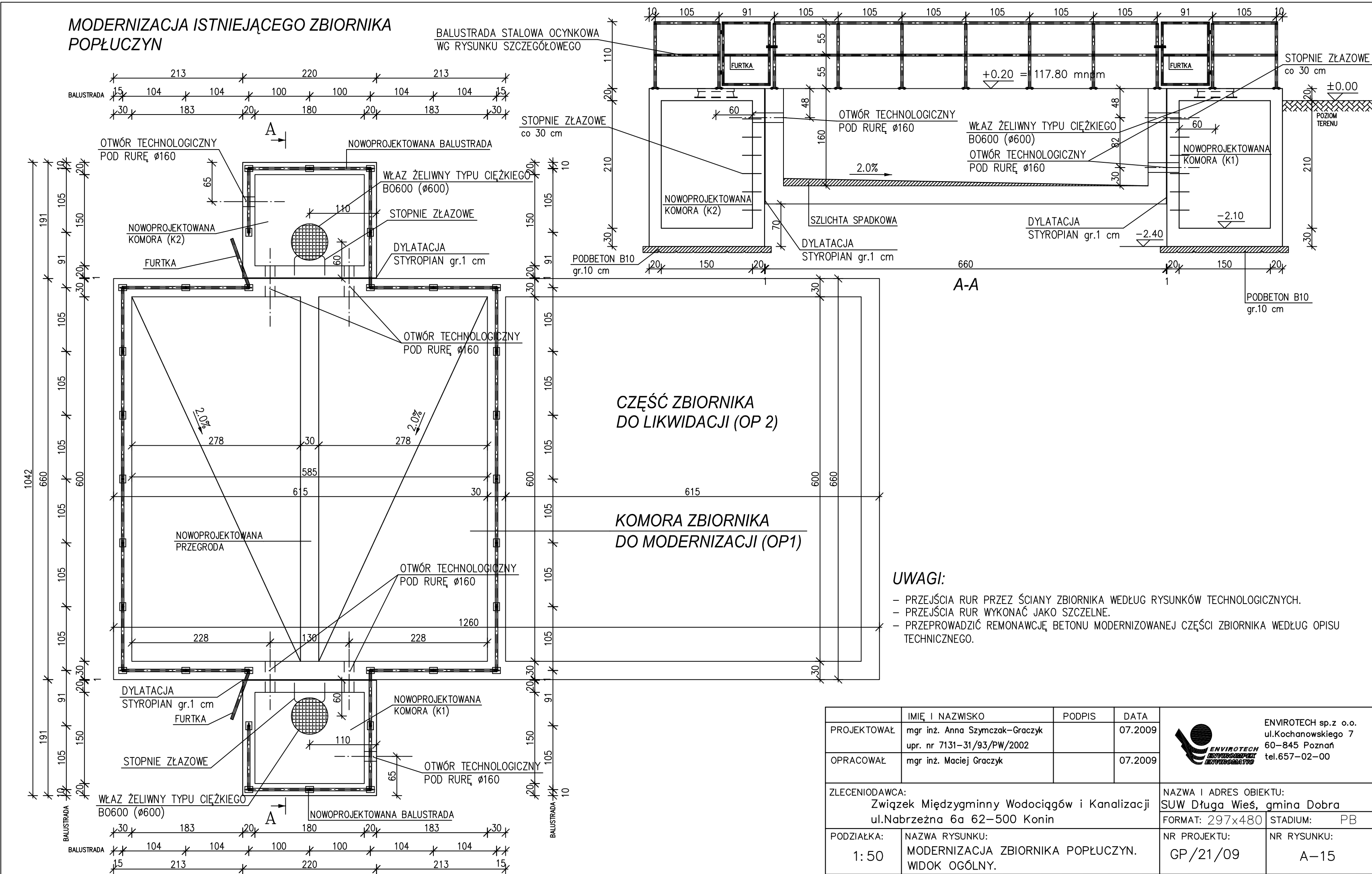



MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO ZBIORNIKA
POPŁUCZYN



UWAGI:

- PRZEJŚCIA RUR PRZEZ ŚCIANY ZBIORNIKA WEDŁUG RYSUNKÓW TECHNOLOGICZNYCH.
- PRZEJŚCIA RUR WYKONAĆ JAKO SZCZELNE.
- PRZEPROWADZIĆ REMONAWCJĘ BETONU MODERNIZOWANEJ CZĘŚCI ZBIORNIKA WEDŁUG OPISU TECHNICZNEGO.

PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Anna Szymczak-Graczyk upr. nr 7131-31/93/PW/2002	PODPIS	DATA 07.2009	 ENVIROTECH sp. z o.o. ul. Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 657-02-00
OPRACOWAŁ	mgr inż. Maciej Graczyk		07.2009	
ZLECENIODAWCA: Związek Międzygminny Wodociągów i Kanalizacji ul. Nabrzeżna 6a 62-500 Konin				NAZWA I ADRES OBIEKTU: SUW Długa Wieś, gmina Dobra FORMAT: 297x480
PODZIAŁKA: 1:50	NAZWA RYSUNKU: MODERNIZACJA ZBIORNIKA POPŁUCZYN. WIDOK OGÓLNY.	NR PROJEKTU: GP/21/09	NR RYSUNKU: A-15	STADIUM: PB