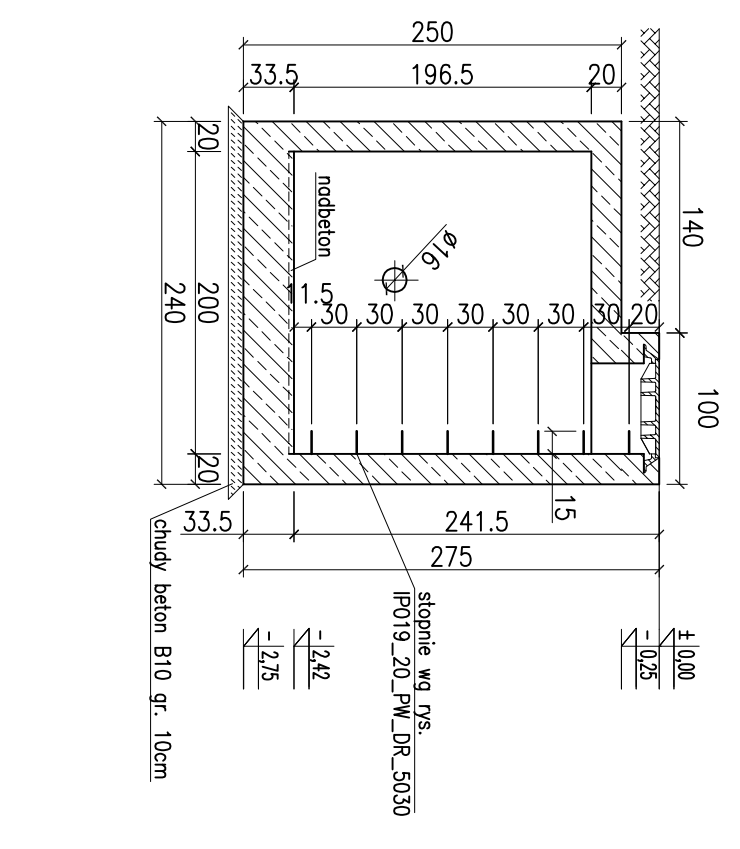


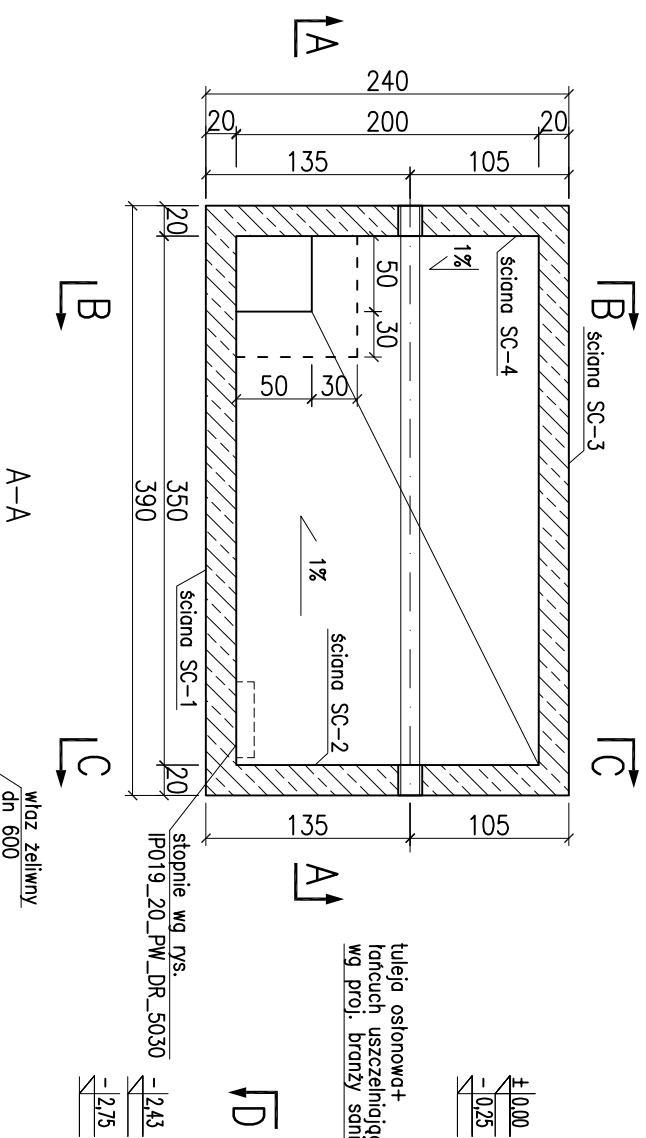
STUDNIA WODOMIERZOWA – RYS. SZALUNKOWY

SKALA 1:100

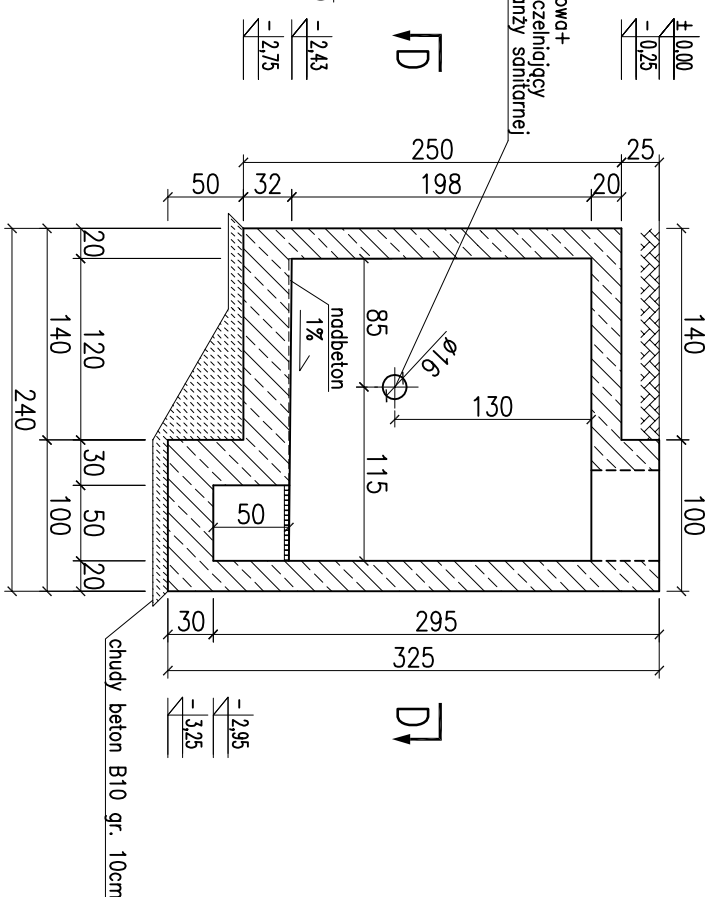
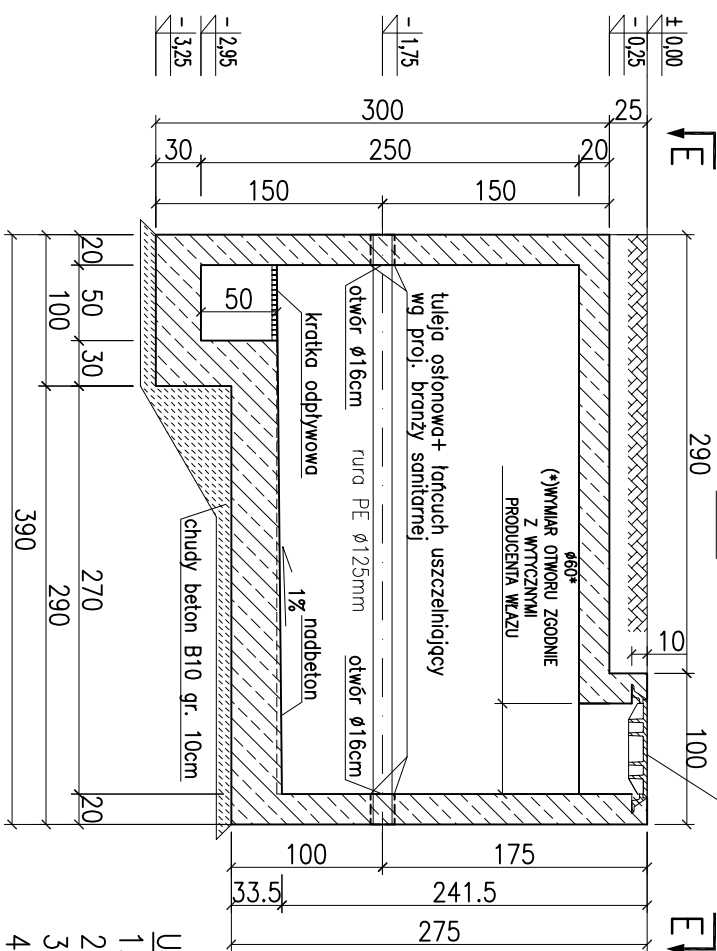
B-B



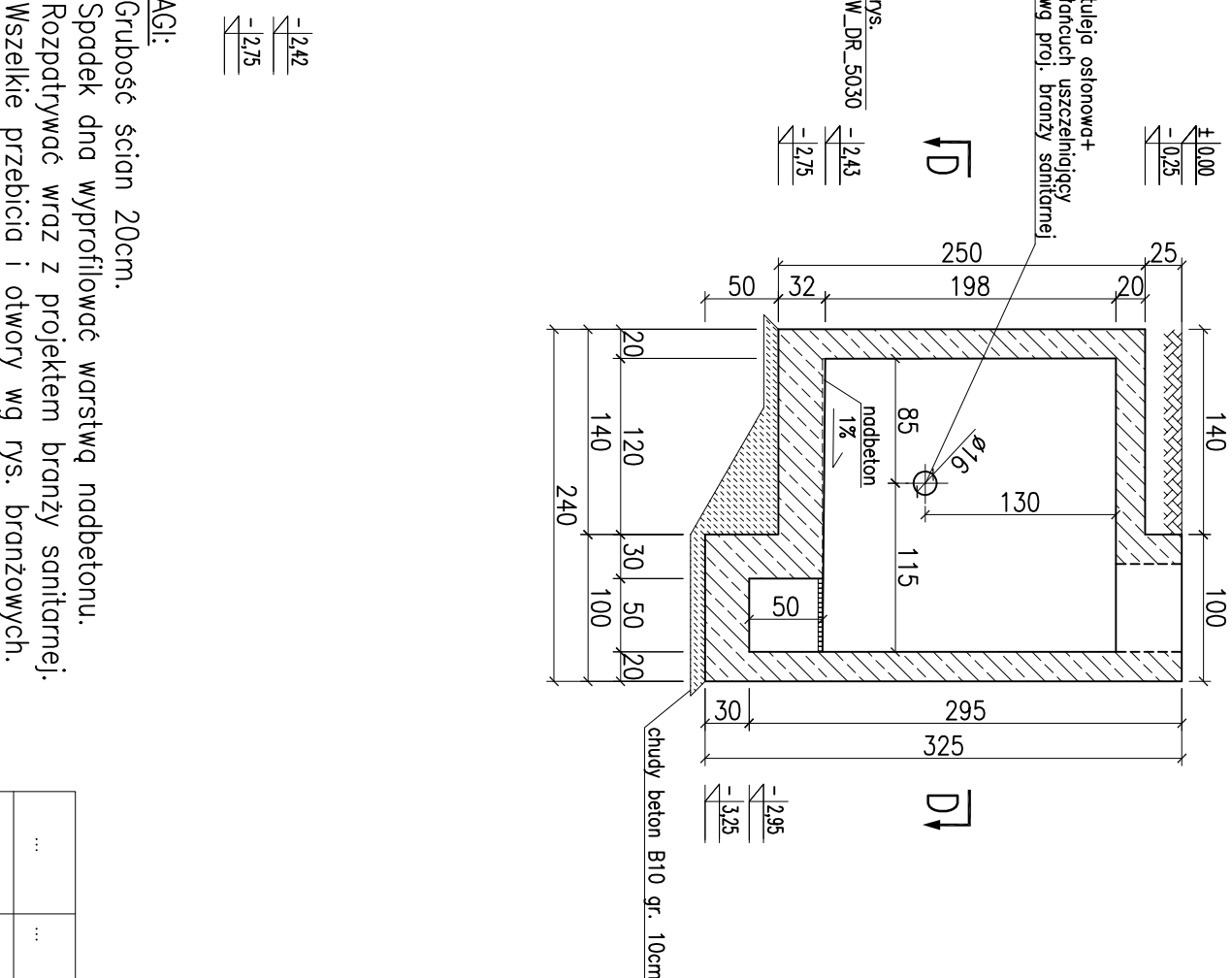
D-D



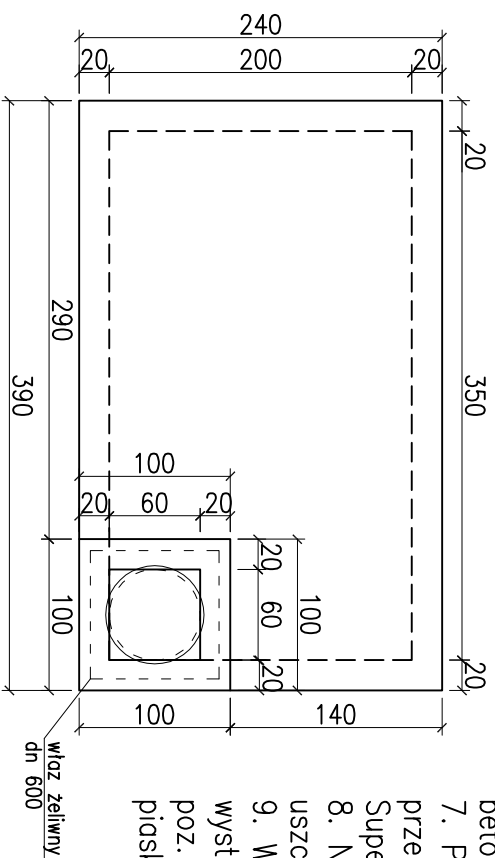
B-B


$$\begin{array}{|c|} \hline \text{C} \\ \hline \text{C} \\ \hline \end{array}$$



B-B



E-E



1. Grubość ścian 20cm.
2. Spadek dna wyprofilować warstwą nadbetonu.
3. Rozpatrywać wraz z projektem branży sanitarnej.
4. Wszelkie przebiecia i otwory wg rys. branżowych.
5. Podpórki mołazowe dla armatury należy zakotwić w płycie dennej zbiornika.
6. Pod płytą denną należy wykonać 10cm betonu podkładowego.
7. Powierzchnie zewnętrzne pionowe i poziome zabezpieczyć przeciwwilgociowo masą uszczelniającą np.: Super Flex 10 DETERMANN.
8. Na przejściach rur przez ściany studni zastosować uszczelnienie wg projektu branży sanitarnej.
9. W przypadku stwierdzenia, że w poz. posadowienia nie występują grunty nośne, należy pogłębić wykop do poz. gruntów nośnych i uzupełnić podsypkę piaskowo – żwirową zagęszczoną do $\text{Id}=05$.

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZILE	DATA
INDUSTRIA BALTIC GROUP		80-435 Gdansk, ul. Biata 1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57	
 KAPPA PROJEKT		80-391 Gdansk, ul. Kolobrzeska 47A/1 tel./fax +48 (58) 553 68 22	
Kierownik projektu: mgr inż. MATEUSZ SAMULAK nr upr. POM/0090/P00K/07		adres inwestycji: WOJEWODZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE, POWIAT SZCZECIŃSKI, GMINA DARŁOWO, MIASTO DARŁOWO DZ. NR 1/20, 1/8, 1/9, 1/10, 1/22, 21/21, 21/26, 47/1, 47/2, 5/4, 4/11, 21/22, 3/3, 3/4, 3/2 (obręb 5)	
projektował: mgr inż. MATEUSZ SAMULAK nr upr. POM/0090/P00K/07		inwestor: Miasto Darłowo; Plac 1, Kosciuszki 9; 76-150 Darłowo	
opracował: mgr inż. ANNA JABLONSKA		inwestycje: REMONT ISTNIEJĄCYCH NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWYCH NABRZEŻY W PORCIE DARŁOWO.	
sprawdził:		treść rysunku: STUDNIA WODOMIERZOWA – RYS. SZALUNKOWY	
mgr inż. WŁODZIMIERZ WERCHOŃSKI nr upr. POM/0093/P00K/06		data: 02.2010	
wymiar rys.: 420x297 (A3)		branża: HYDROTECHNIKA	
		faza: PROJ. WYKONAWCZY	
		nr proj.: IBG-P/019/09	
		rewizja: ...	
		IP019_20_PW_DR_5029	