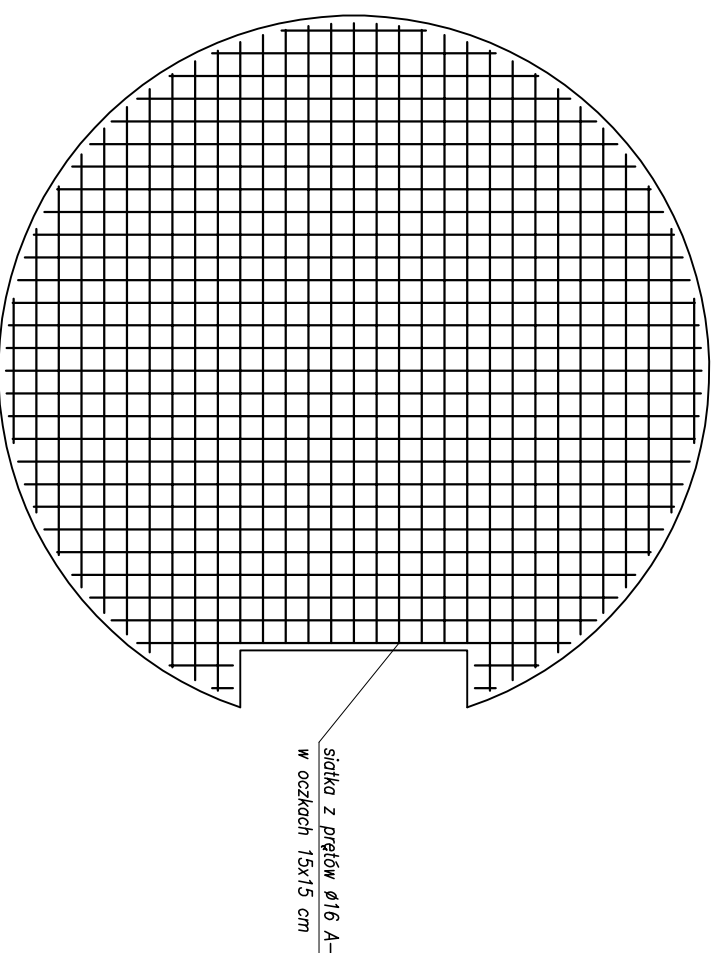
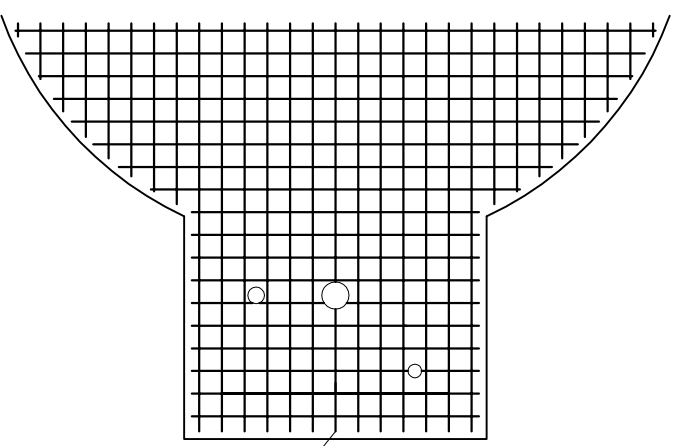


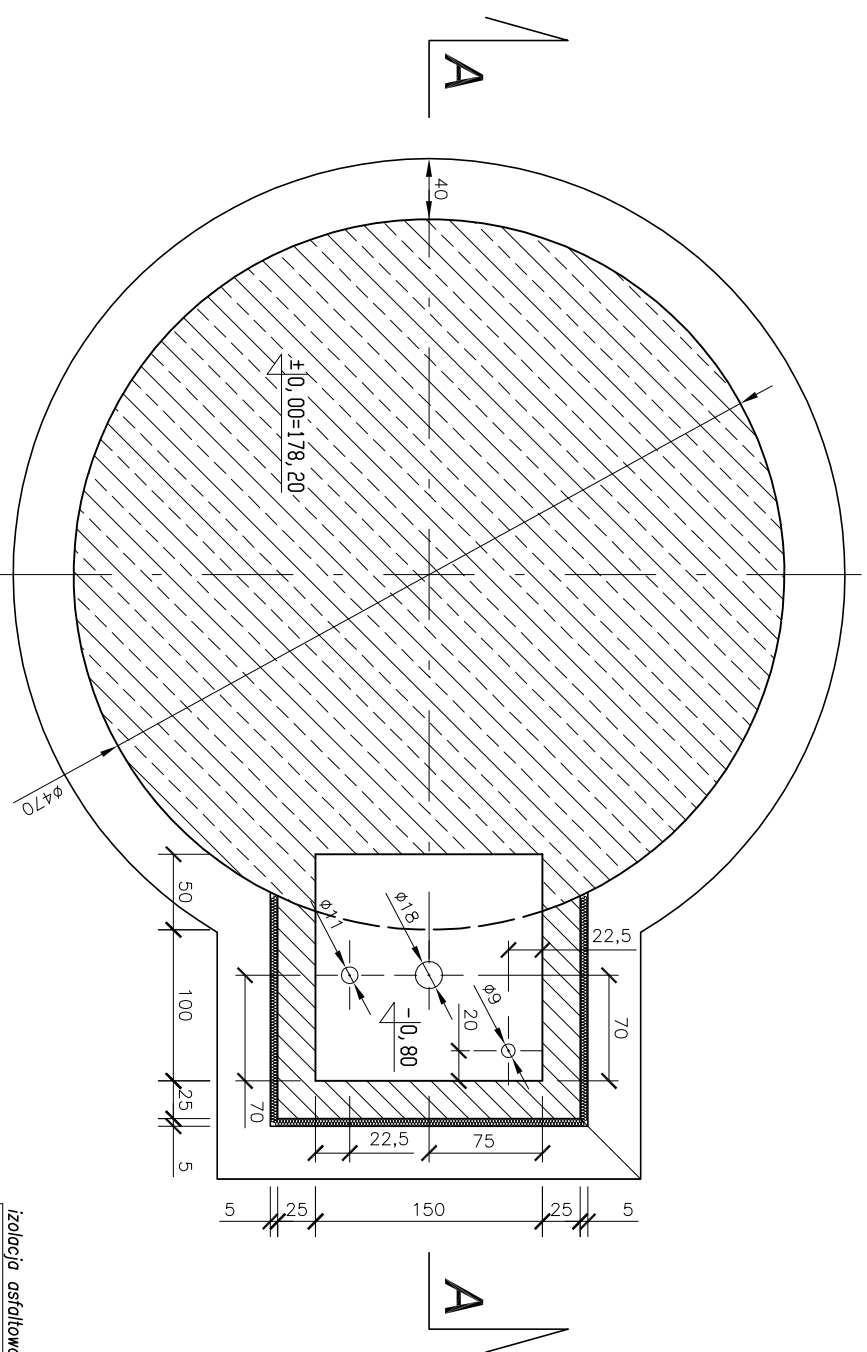
siatka z prętów  $\phi 16$  A-III  
w oczkach 15x15 cm



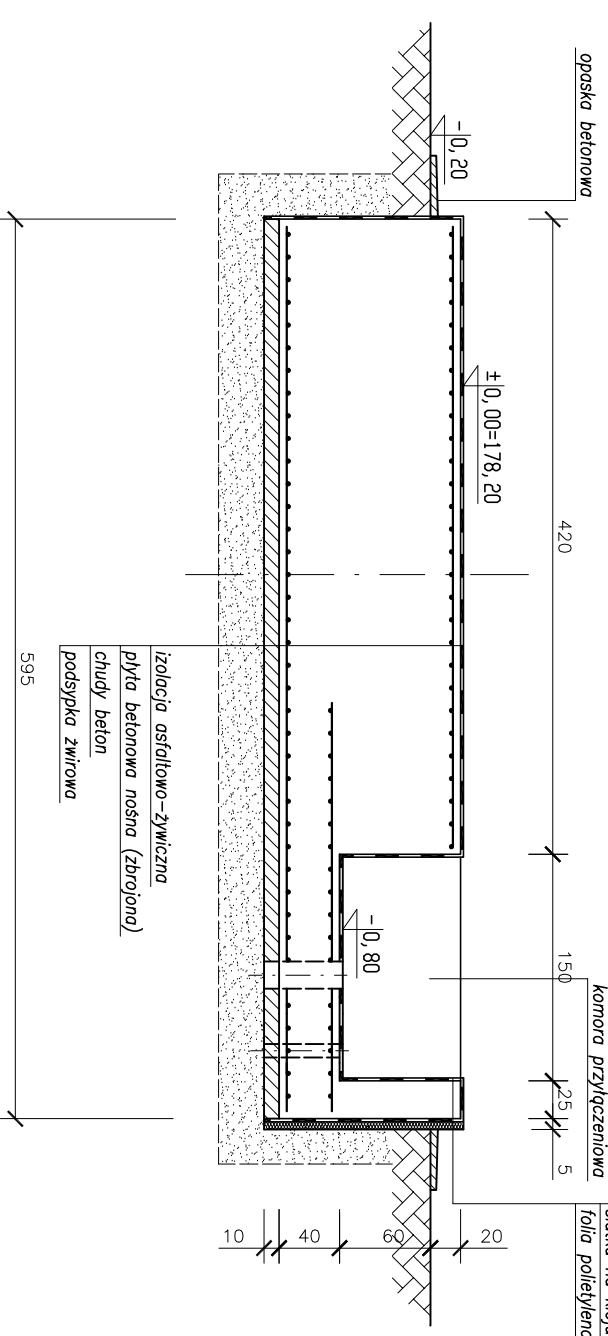
siatka z prętów  $\phi 16$  A-III  
w oczkach 15x15 cm



siatka z prętów  $\phi 16$  A-III  
w oczkach 15x15 cm




Rzut fundamentu 1:50



Przekrój A - A 1:50

**Beton B-20**  
**Stal A-III**

otulina prętów zbrojenia - min. 5 cm

		PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERII SANITARNEJ		NR RYSUNKU <b>2</b>
		14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, tel/fax(0-89)648-71-51		
OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY I SIĘĆ WODOCIĄGOWA				
ADRES: DZ. NR 36, 38/3, 38/7, 38/8, 38/9, 38/10, 38/11, 38/12, 44/6				
44/10, 44/11, 44/12, OBRĘB PACÓŁTOWO, GMINA GUNWALD				
TEMAT: FUNDAMENT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO				
PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	KREŚLIŁ	PODZIAŁKA	
inż. Jerzy Kujawski	inż. Wojciech Panek	inż. Wojciech Panek	1:50	
nr upr. 220/B2/01; 74/97/01	---	---	DATA	
				wrzesień 2010r.