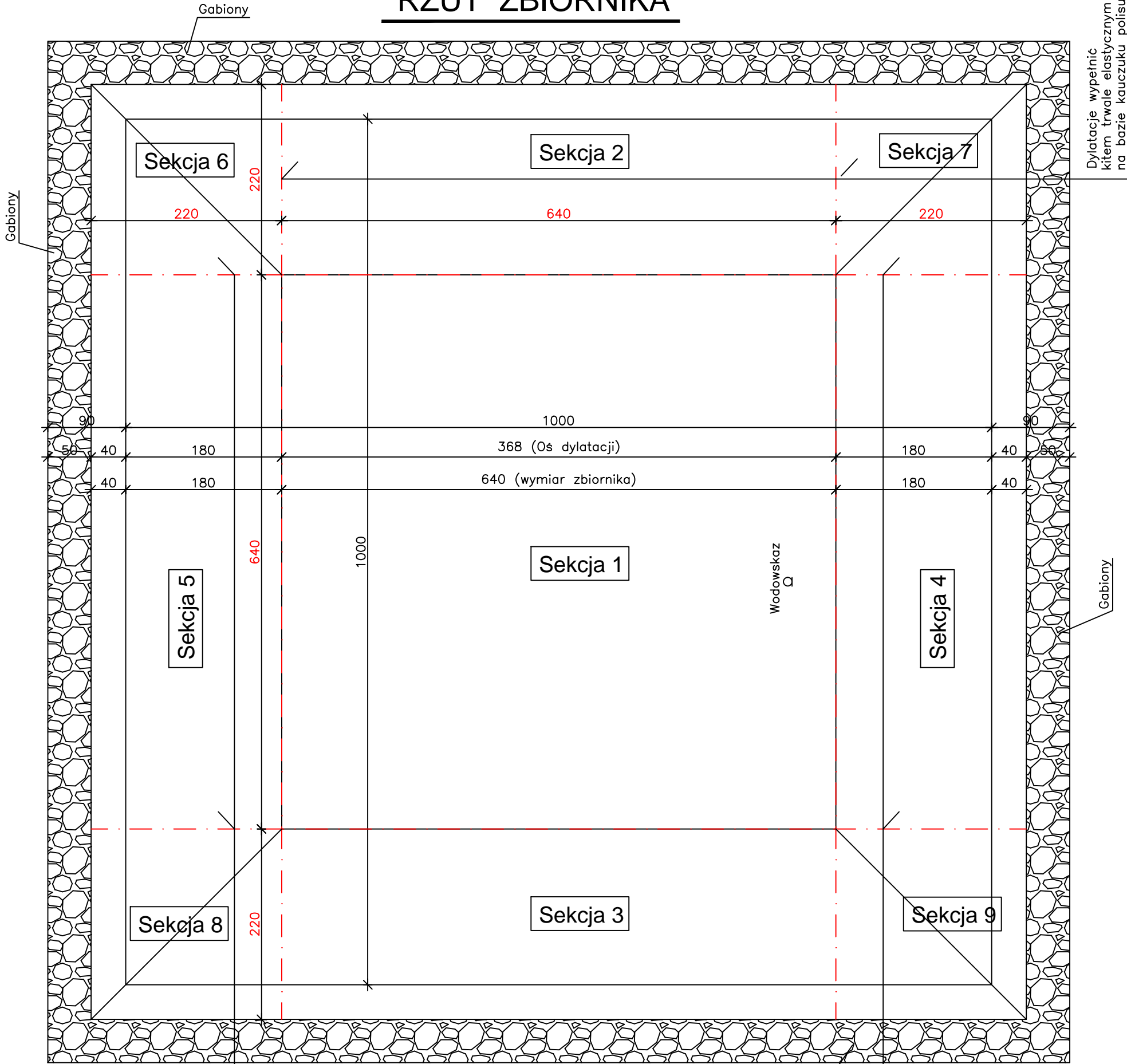
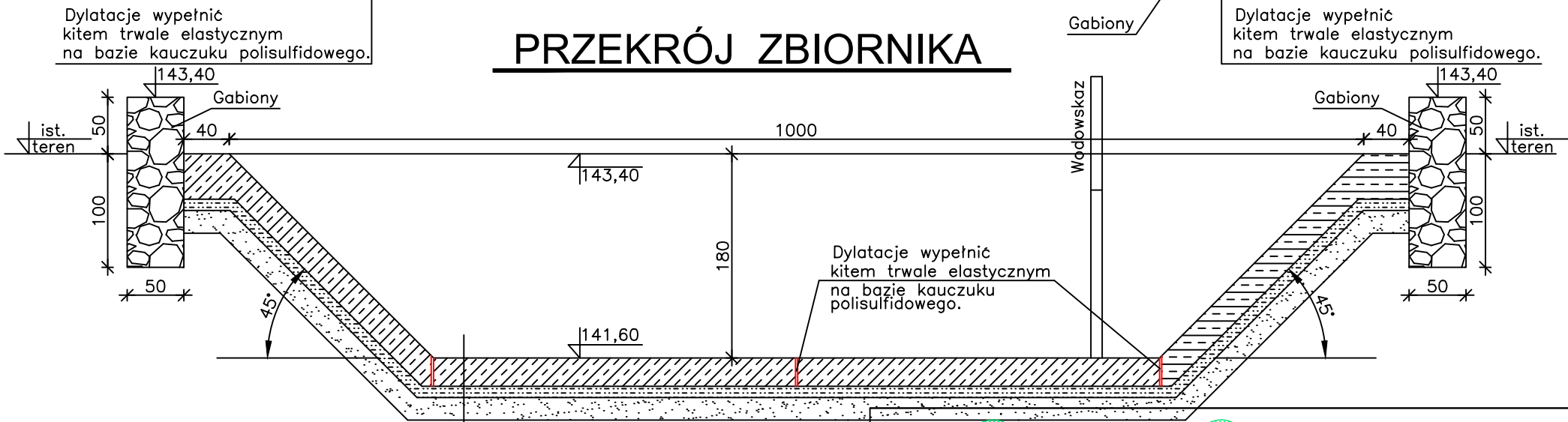


# RZUT ZBIORNIKA



# PRZEKRÓJ ZBIORNIKA



Ze względu na zły stan techniczny betonu przewidziano rozbiórkę ist. zbiornia i jego odtworzenie w poprzednich gabarytach.  
Płyta żelbetowa gr. 25cm  
zbrojona siatkami z prętów  $\phi 12$   
w rozstawie co 20 cm obu kierunkach  
górną i dolną  
**Beton C30/37**  
**Stal A-IIIIN**  
Otulina prętów 5 cm

Płyta żelbetowa gr. 25cm  
Papa termozgrzewalna  
Beton podkładowy gr. 15cm  
Pospółka zagęszcz. gr. 20cm

**ZBIORNIK RETENCYJNY**  
 $V=96 \text{ m}^3$

**NCH-ECO**

**BIURO PROJEKTÓW Sp. z o.o.**  
10-542 OLSZTYN, UL.DĄBROWSZCZAKÓW 39

Stadium:	Projekt techniczny.	Nr umowy:	.
Obiekt:	ZBIORNIK WODNY O CHARAKTERZE RETENCYJNYM. Zgniłocha, dz. nr 204/4 obr. Zgniłocha.	SKALA:	1 : 25
		DATA:	06.2024
Rysunek:	Rzut i przekrój zbiornika.		
BRANŻA:	Konstrukcyjno-budowlana	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Czesław Hryniewicz	20/90/OL	
Sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	202/89/OL	
			Nr rys.: <b>K-1</b>