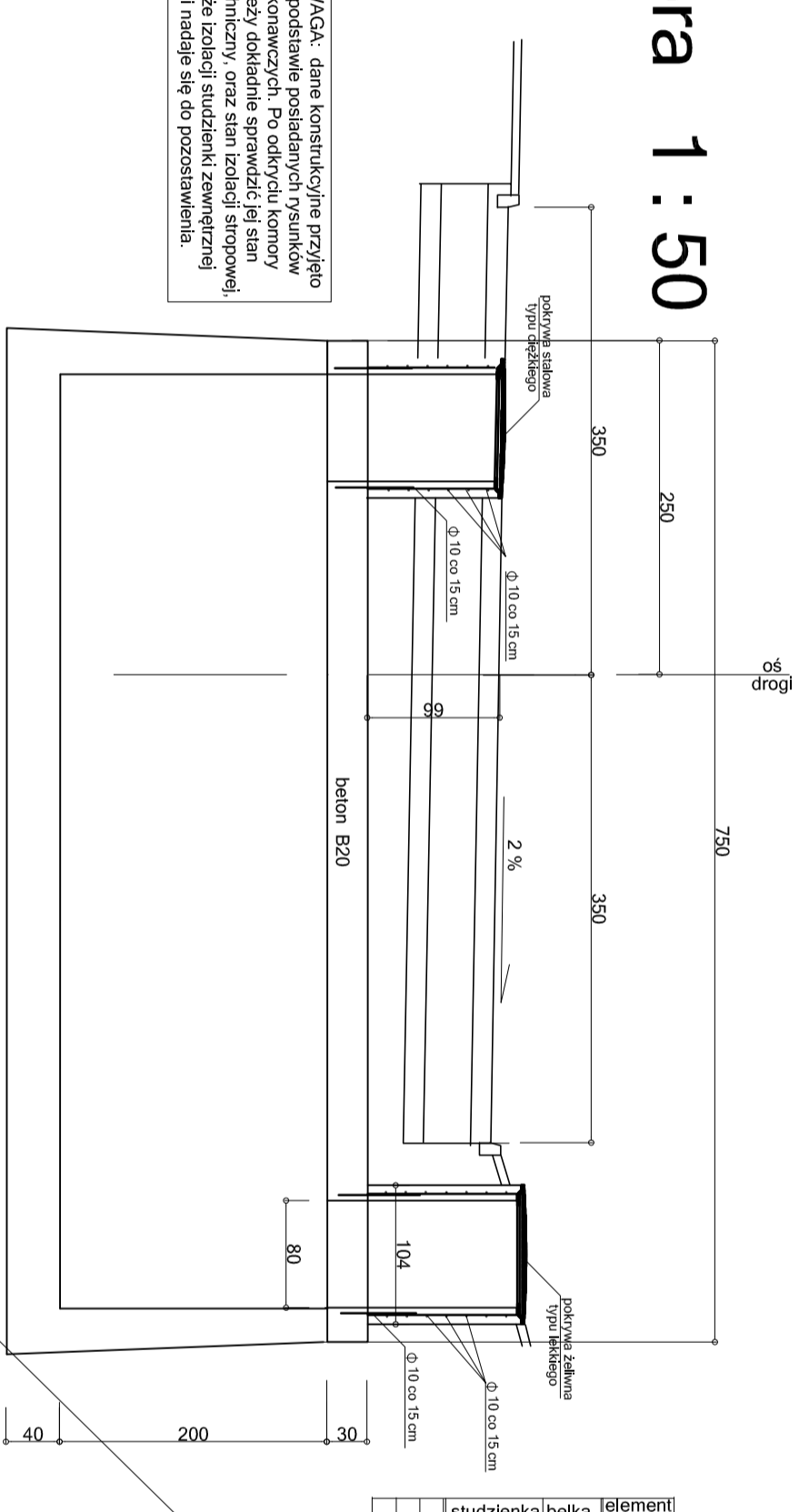
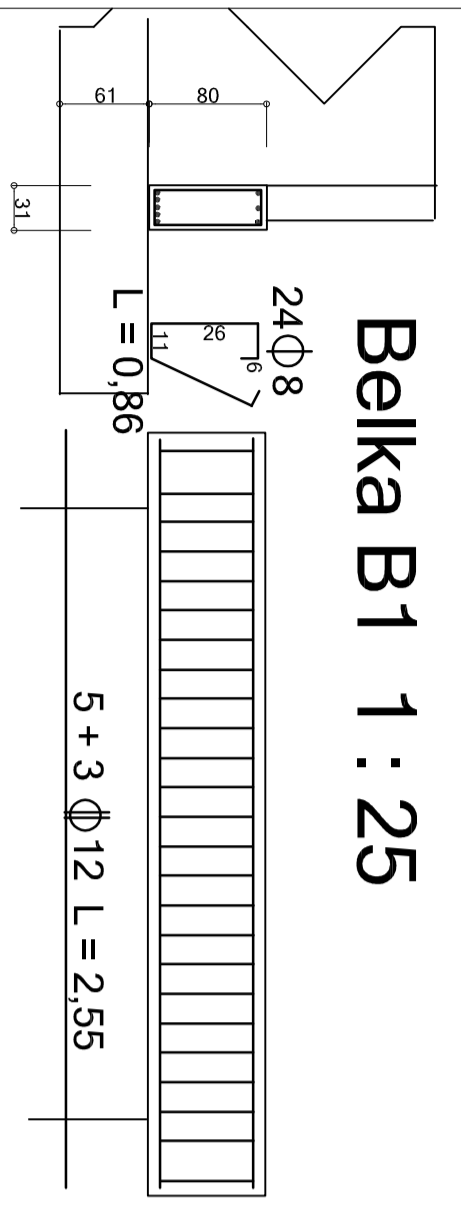


# Komora 1 : 50



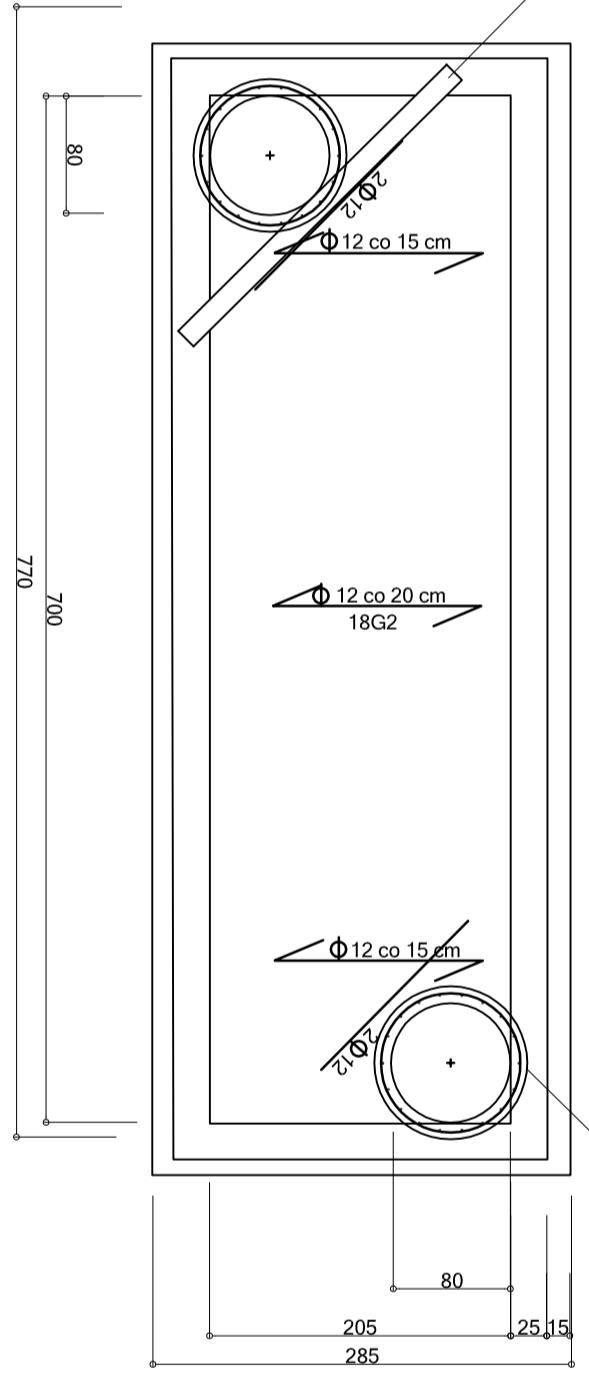
UWAGA: dane konstrukcyjne przyjęto na podstawie posiadanych rysunków wykonawczych. Po odkryciu komory należy dokładnie sprawdzić jej stan techniczny, oraz stan izolacji stropowej; jeśli nadaje się do pozostawienia.

## Belka B1 1 : 25



UWAGA: zbrojenie 1 beton studzienki i belki przenosi się nawzajem.

UWAGA: konstrukcję studzienki usytuowanej w jezdní należy wyznaczyć na monolitycznie, zbrojoną zgodnie z rysunkiem, oraz z zakotwieniem prętami Ø 10 w nawierconych otworach, w płycie komory na cement lub epoksyd. Studzienkę usytuowaną poza jezdnią można pozostawić istniejącą po dokładnym zbadaniu stanu konstrukcji.



Wykaz Zbrojenia

element	di	długość m			
bet	m	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø
studzienka	8	0,365	24	21	
belka	12	2,55	8		21
razem	21	41	21		
KG/m	0,365	0,617	0,888		
ciązar KG	9	26	19		

zbrojenie opcjonalne

**COMPLIT**  
**USŁUGI PROJEKTOWE**

ul. Chwałkowska 25, 15-110 Nowy Sącz  
 33-500 Nowy Sącz, ul. Chwałkowska 25  
 NIP: 782-282-92-92, REGON: 140982634

WYKONAWCA: M. BIAŁY  
 PROJEKTANT: M. BIAŁY  
 DATA: 2024-09-20

STATUS: ZAKOŃCZONY