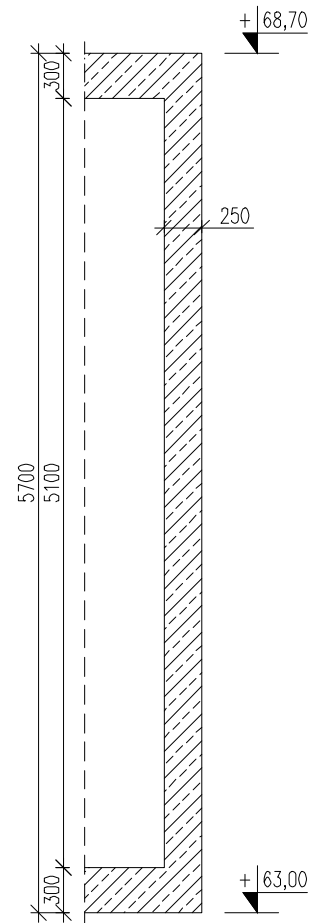
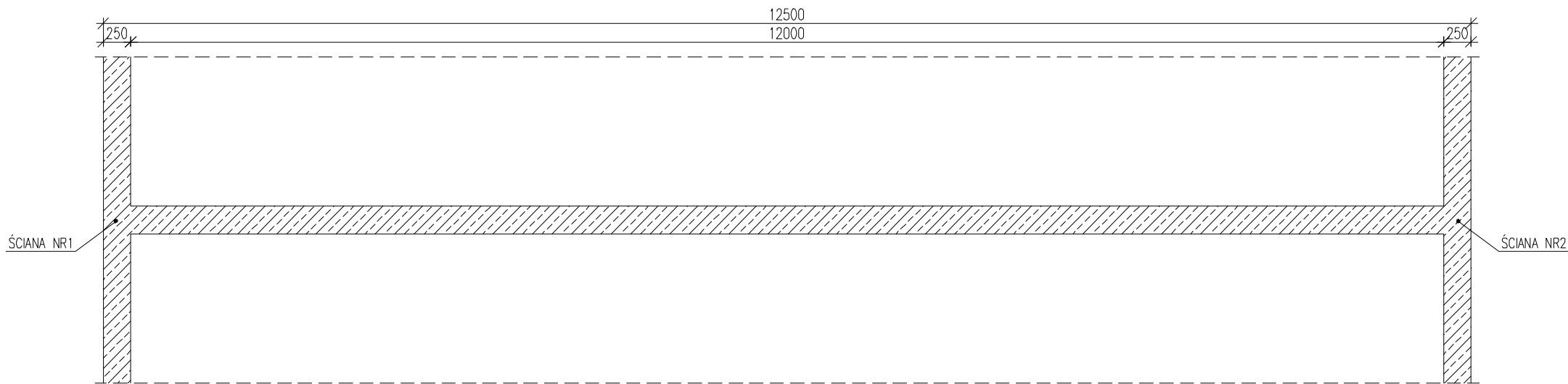


PRZĘKRÓJ A–A
SKALA 1:50



PRZĘKRÓJ B–B
SKALA 1:50



ŚCIANA MONOLITYCZNA, WYLEWANA „NA MOKRO”. GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEJ ŚCIANY: 250mm
BETON: C35/45 W8;
STAL ZBROJENIOWA: A–IIIN (BSt500S) – Zbrojenie główne
OTULINA: 50mm

	nazwa inwestora:		
	GMINA DOBRA		
	72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
	adres inwestycji:		
	GMINA DOBRA,		
	m. SKARBIMIERZYCE		

branża:	KONSTRUKCJA		
projektant:	mgr inż. ANDRZEJ BRODOWSKI	- specj. konstr.-bud.	107/SZ/85
opracował:	mgr inż. MARCIN KONCEWICZ		
sprawdzający:	mgr inż. MARCIN LASEK	- specj. konstr.-bud.	ZAP/0192/PWOK/13

nazwa inwestycji:			
SKARBIMIERZYCE, BUDOWA ZBIORNIKA WODOCIĄGOWEGO NR 2 - V=600m³ WRAZ Z WYMIANĄ RUROCIĄGU WÓD POPŁUCZNYCH Ø200mm Z OSADNIKIEM			
nazwa opracowania:			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
nazwa rysunku:			
ŚCIANA NR7 ZBIORNIKA - RYS.SZALUNKOWY			
Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul.Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl	nr umowy / oprac.:	skala rysunku:	rysunek nr:
	Nr 408/2022 - P-1144/2022		
	stadium oprac.:		
	PROJEKT BUDOWLANY		1:50
data oprac.:			
CZERWIEC 2023r.			