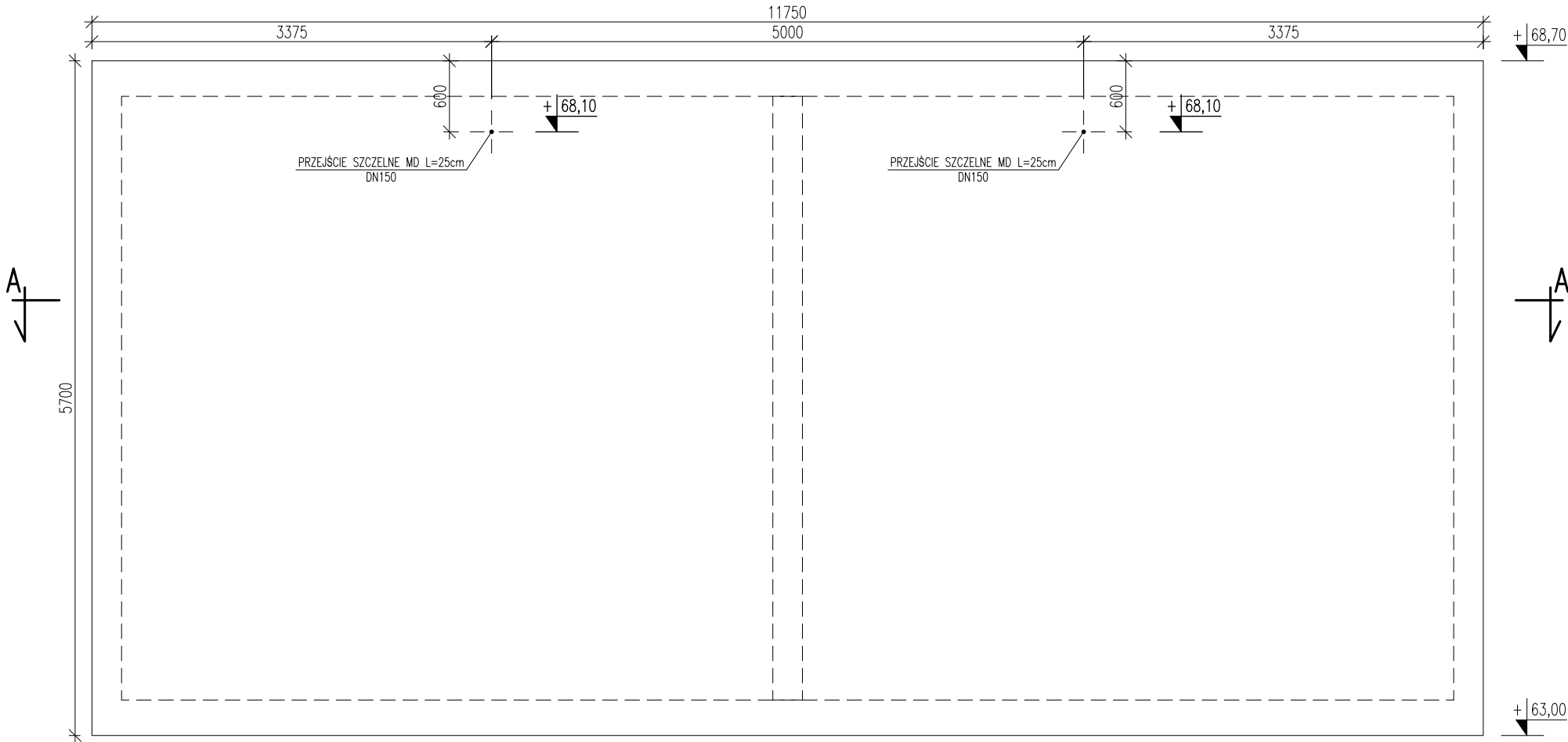
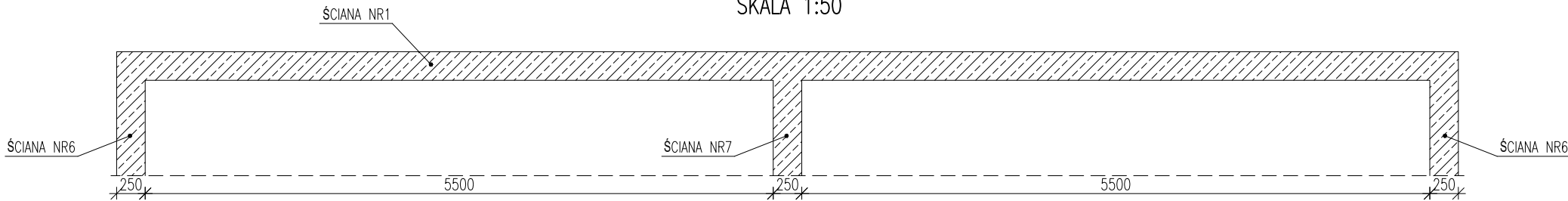



ŚCIANA NR1 – RYS.SZALUNKOWY  
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:50



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

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

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: <b>TOM II – ZBIORNIK I KOMORA ZASUW CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA</b>			
nazwa rysunku: <b>ŚCIANA NR1 ZBIORNIKA - RYS.SZALUNKOWY</b>			
Biuro Projektów <b>"INBUD" s.c.</b> ul.Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl	nr umowy / oprac.: Nr 408/2022 - P-1144/2022	skala rysunku: <b>1:50</b>	rysunek nr: <b>3/K</b>
	stadium oprac.: PROJEKT TECHNICZNY		
		data oprac.: CZERWIEC 2023r.	