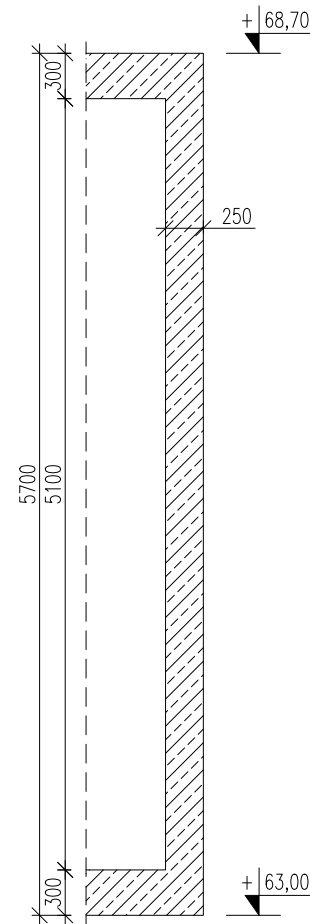


PRZEKRÓJ A–A  
SKALA 1:50



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

	nazwa inwestora:			GMINA DOBRA		
	adres inwestycji:			72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
				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:				
TOM II – ZBIORNIK I KOMORA ZASUW CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA				
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 TECHNICZNY			
	data oprac.:		1:50	7/K
	CZERWIEC 2023r.			