


ŚCIANA MONOLITYCZNA, WYLEWANA „NA MOKRO”. GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEJ ŚCIANY: 250mm
BETON: C35/45 W8;
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIIN (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 NR3, NR4, NR5 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.: Nr 408/2022 - P-1144/2022	skala rysunku: 1:50	rysunek nr: 5
	stadium oprac.: PROJEKT BUDOWLANY		
	data oprac.: CZERWIEC 2023r.		