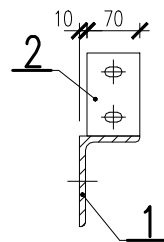
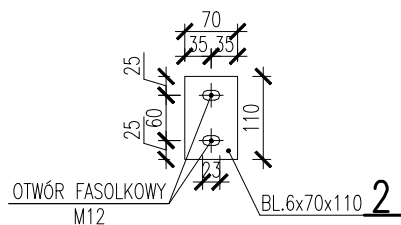



Przekrój a-a  
SKALA 1:10



BLACHA SZT.10  
SKALA 1:10



STAL KSZTAŁTOWA: S355JR  
ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE: OCYNK

	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:				TOM II – ZBIORNIK I KOMORA ZASUW CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA	
nazwa rysunku:				ELEMENTY KONSTRUKCJI POMOSTU ROBOCZEGO.BELKA BP7	
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:  1:10	rysunek nr:  13/K
		Nr 408/2022 - P-1144/2022			
		stadium oprac.:			
		PROJEKT TECHNICZNY			
		data oprac.:			
		CZERWIEC 2023r.			