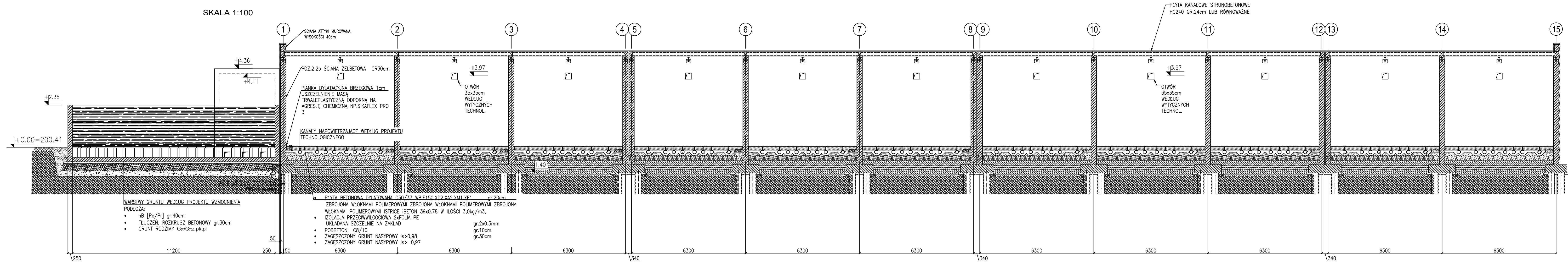


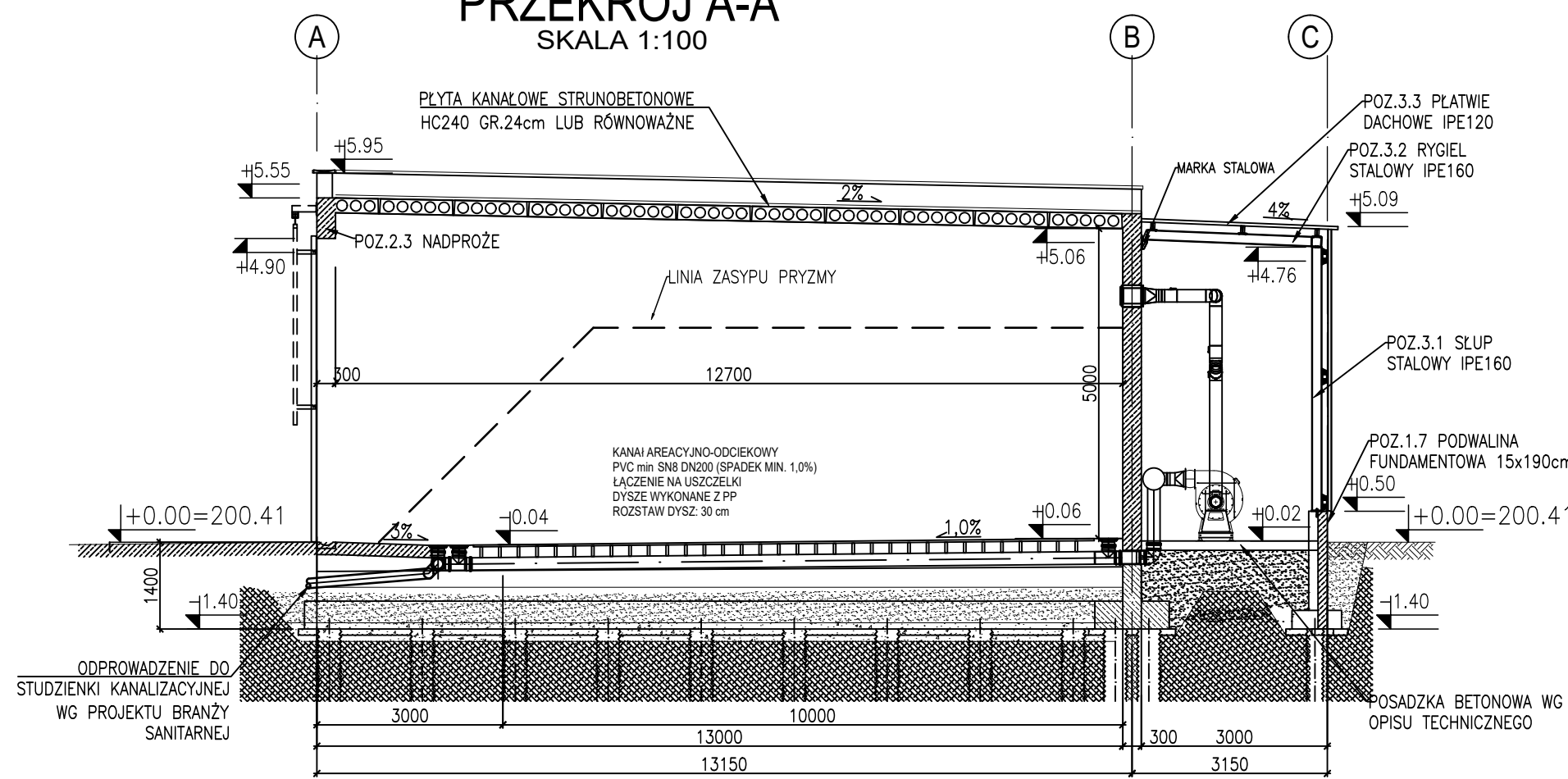
PRZĘKRÓJ B-B

SKALA 1:100

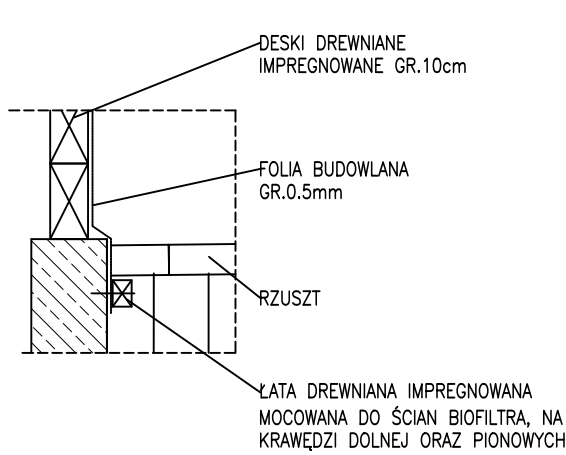


PRZĘKRÓJ A-A

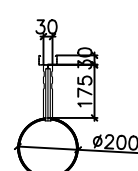
SKALA 1:100




SZCZEGÓŁ USZCZELNIENIA BRAM BIOFILTRA



SZCZEGÓŁ KANAŁU NAPIEWIERZAJĄCEGO I DYSZY



UWAGA: Rozwiązanie przedstawione na niniejszym rysunku stanowi modyfikację w stosunku do projektu podstawowego i należy je rozpatrywać wyłącznie łącznie z Projektem Podstawowym oraz dokumentacją branżową.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
	AK NOVA Sp. z o.o., ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań	
PROJEKT/ZLECENIE:	Modyfikacja projektu podstawowego przy pracach wykonawczych	
OBIEKT:	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Odpadów	
NAZWA I ADRES INWESTORA:	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Rzeszowie Sp. z o.o. ul. gen. Michała Białego 10B 35-004 Rzeszów	
RODZAJ OPRACOWANIA:	Załącznik graficzny do dokumentu: Opis rozwiązań techniczno-technologicznych modyfikacji projektu podstawowego przy pracach wykonawczych	
ELEMENT OPRACOWANIA:	Przekrój systemu napowietrzania przyzmu	
NAZWA OBIEKTU BUD.:		
OPRACOWUJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Grabek	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Katarzyna Domurat	
TYTUŁ RYSUNKU:	Przekrój systemu napowietrzania	NR RYSUNKU
SKALA:	1:100	Rys. 2
DATA:	28.04.2025 r.	
NR STRONY:		