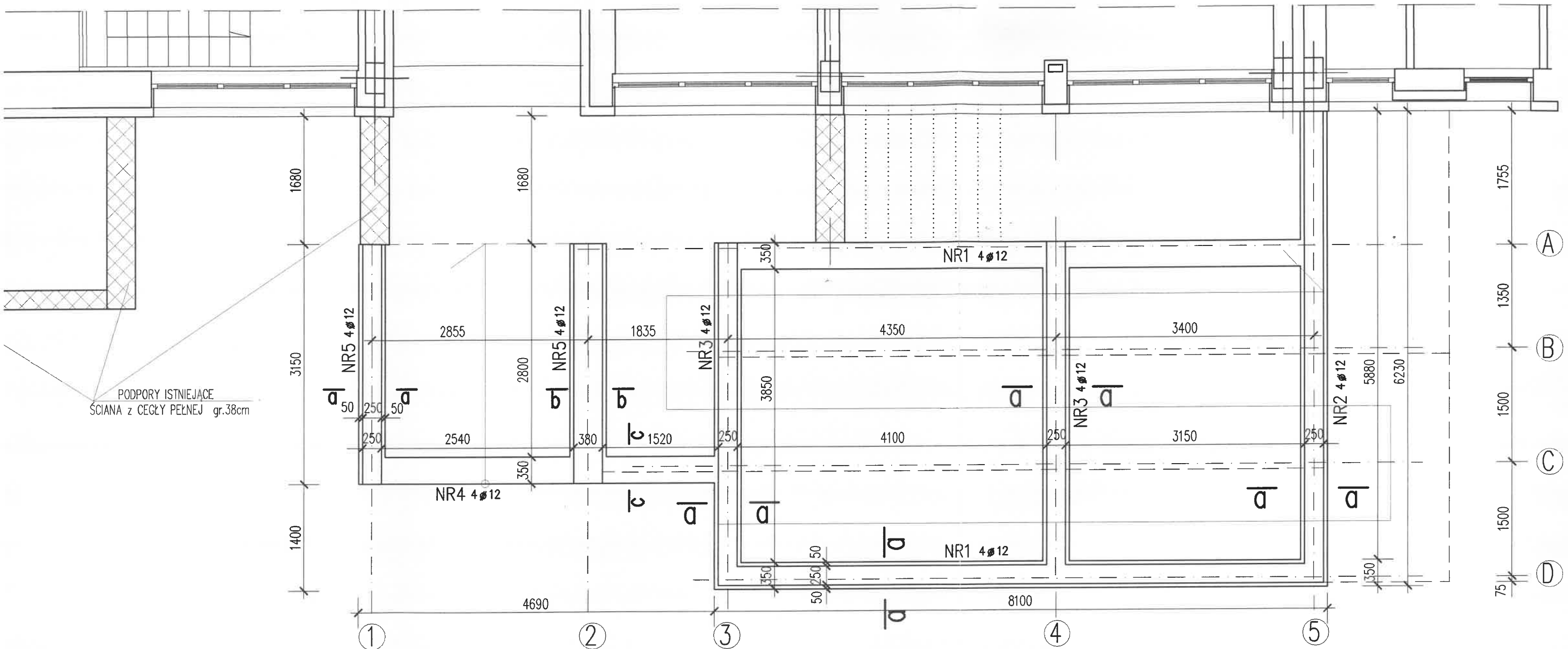


# UNDAMENTÓW



IZOLACJE wg PROJ. ARCHIT.

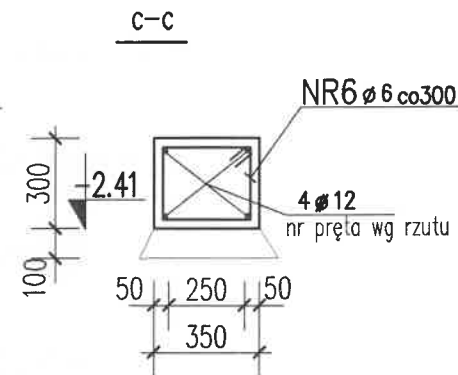
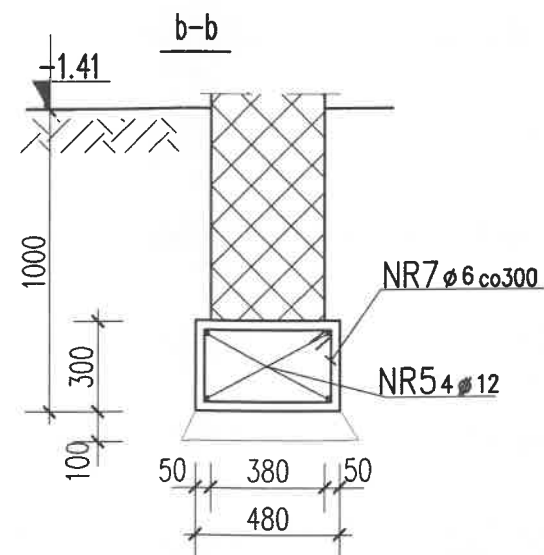
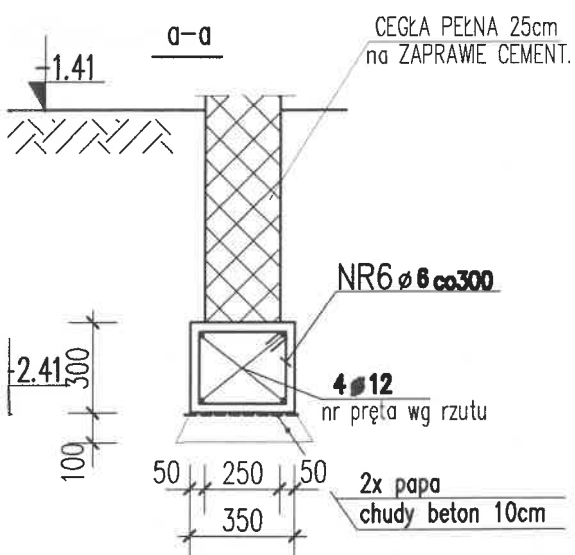
WSZYSTKIE PODANE WYMIARY MUSZĄ BYĆ przez WYKONAWCĘ  
z PEŁNĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPRAWDZONE.

POZIOM ±0.00 wg P.W. ARCHIT.

OTULINA od podłoża: c=40mm  
pozostałe: c=30mm

WYKAZ STALI nr: 3

BETON B25, W4  
STAL A-IIIIN (RB 500W)  
A-O



Pracownia Projektowa - „KONART” - Dariusz Zarębski

41-600 Świętochłowice ul. T. Kościuszki 1 e-mail konartdz@interia.pl  
tel. Kom. 0 503 665 871 Nr NIP 627-106-96-79 Nr Regon 271 935 396

TEMAT, OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ADAPTACJI BUDYNKU WARSZTATOWO-BIUROWEGO PRZY UL. BAŁTYCKIEJ 8 W CHORZOWIE NA SIEDZIBĘ MIEJSKIEGO ZARZĄDU ULIC I MOSTÓW W CHORZOWIE		BRANŻA: KONSTRUKCJA
NAZWA RYSUNKU: FUNDAMENTY POCHYLNI I SCHODÓW S2		STADIUM: P. BUD.-WYK
AUTORZY PROJEKTU:		SKALA: 1: 50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Dariusz ZARĘBSKI	NUMER RYSUNKU:
OPRACOWAŁ:	tech. Gabriela Olek	DATA: WRZESIEŃ
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek BIERNOT	
NR UPRAWNIENIA: 103/94		PODPIS: [Signature]
361/02		