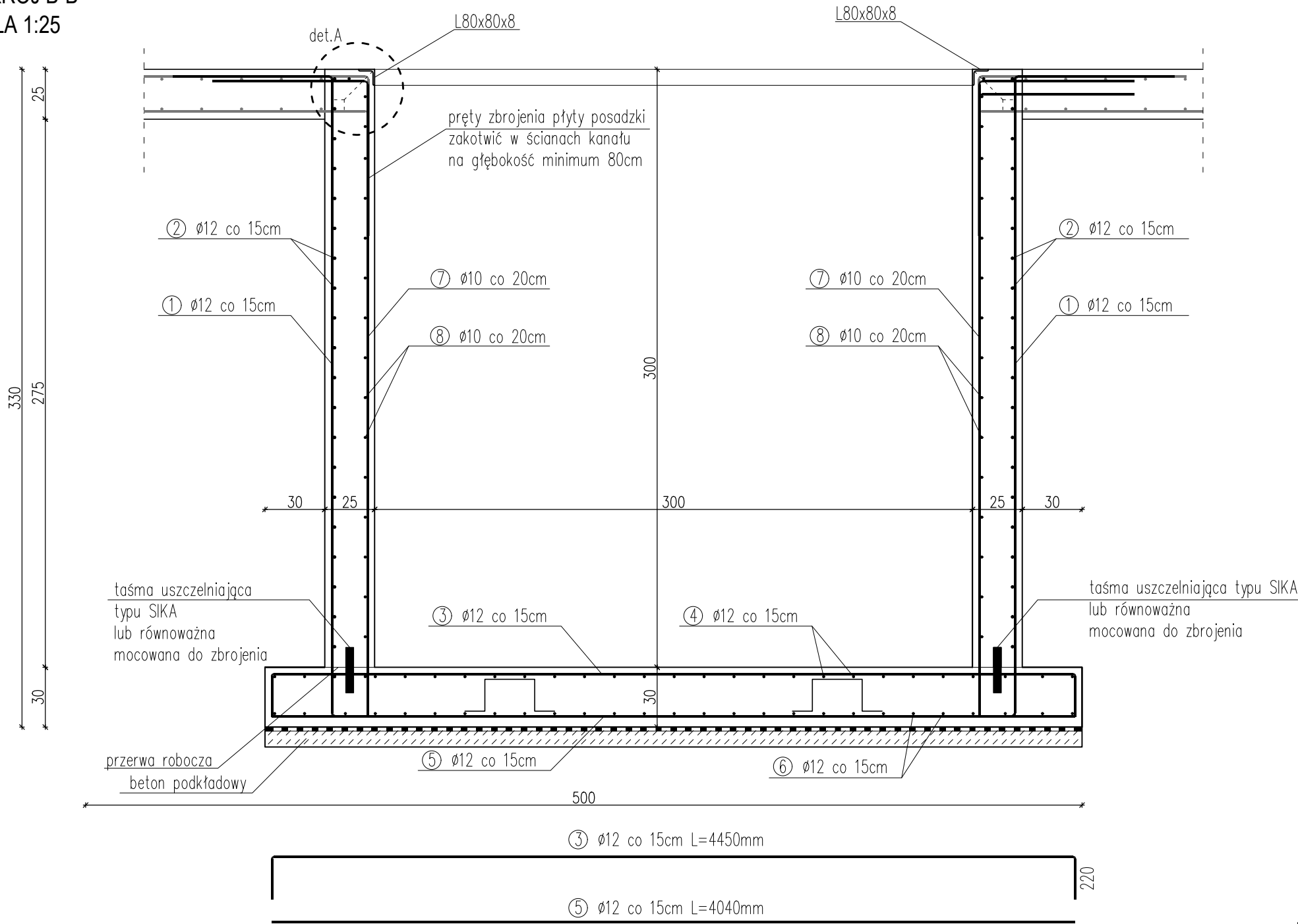
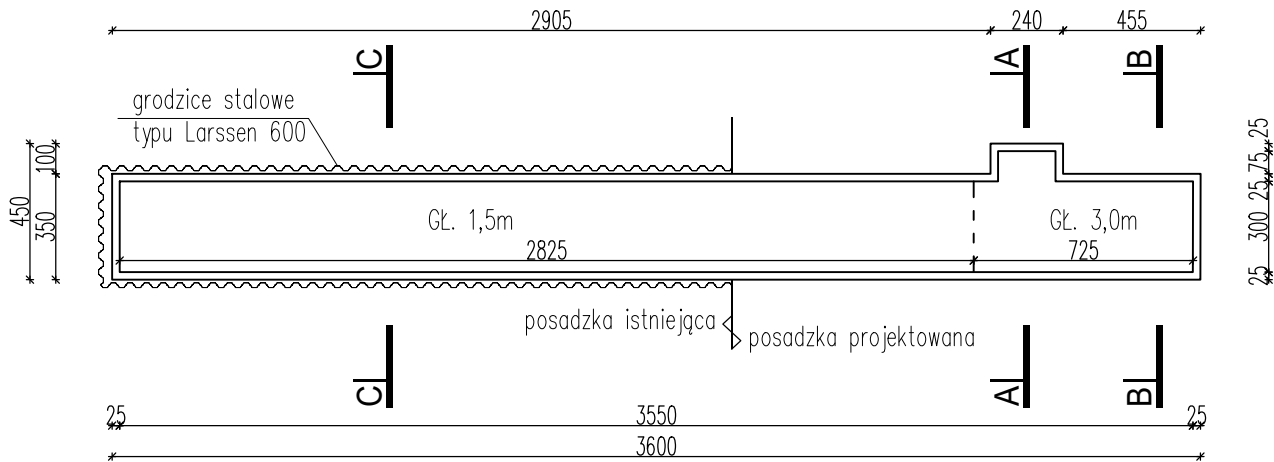


KONSTRUKCJA KANAŁU

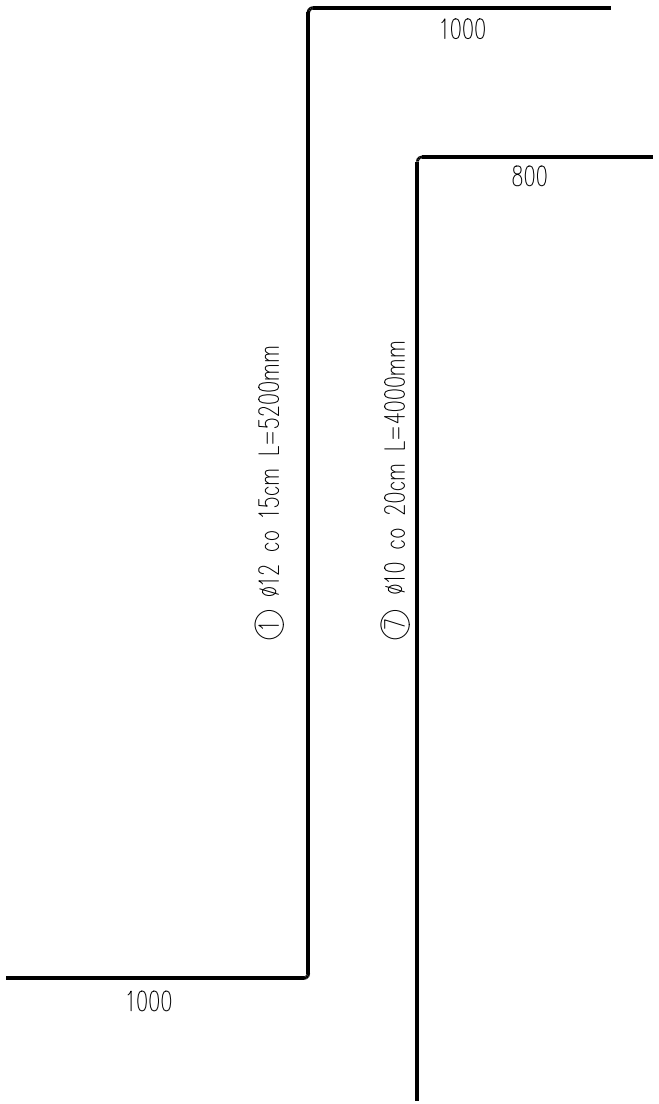
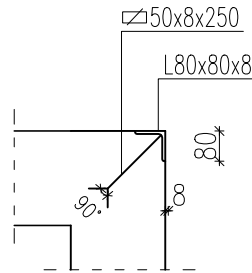
PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1:25



RZUT KANAŁU  
SKALA 1:250



DETAL A  
SKALA 1:2



- Beton: C25/30 (B30)
- Stal zbrojeniowa:  
– zbrojenie główne: A-IIIIN (RB500W)
- Otulinie zbrojenia: C<sub>nom</sub>=30mm  
dolne: C<sub>nom</sub>=70mm

UWAGA!

- Podczas betonowania zwracać uwagę, aby taśma uszczelniająca nie uległa zniekształceniu.

TEMAT: Wymiana posadzki betonowej w hali namiotowej oraz na terenie przyległym, budowa kanału technologicznego, budowa odwodnienia liniowego, fundamentowanie sita balistycznego, obrotowego i słupów pod konstrukcję dobudowy hali w ZGO Pukinin	
TYTUŁ: KONSTRUKCJA KANAŁU PRZEKRÓJ B-B	
ADRES: Pukinin 140, 96–200 Rawa Mazowiecka	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	SKALA: 1: 25
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Keller uprawnienia konstrukcyjno – budowlane nr ewid. 40/94/WŁ, 229/83/WML, uprawnienia architektoniczne nr ewid. 5897/16/U/C	DATA: VIII.2023
	NR RYSUNKU: K9
OPRACOWANIE: mgr inż. Joanna Urbaniak	