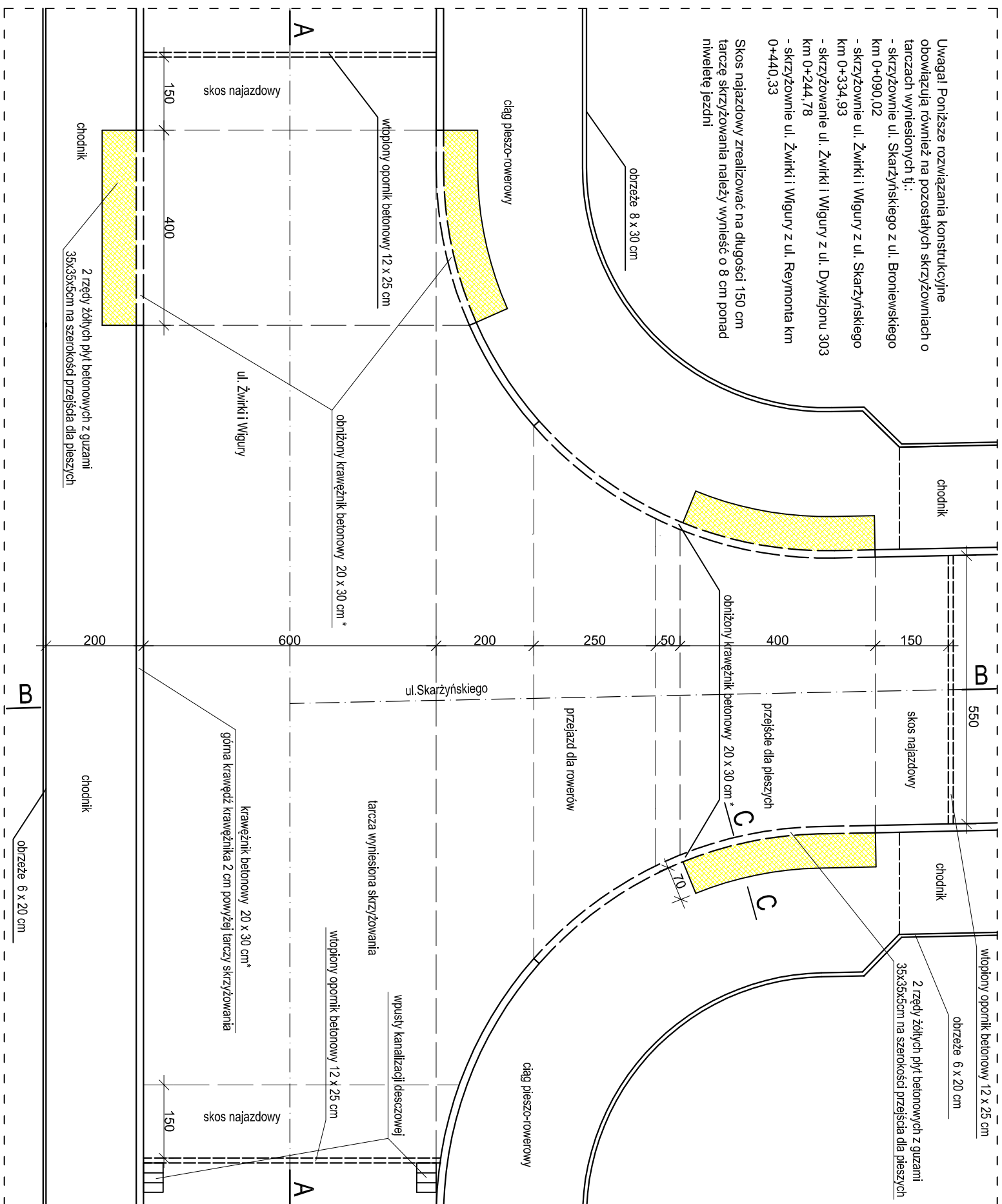
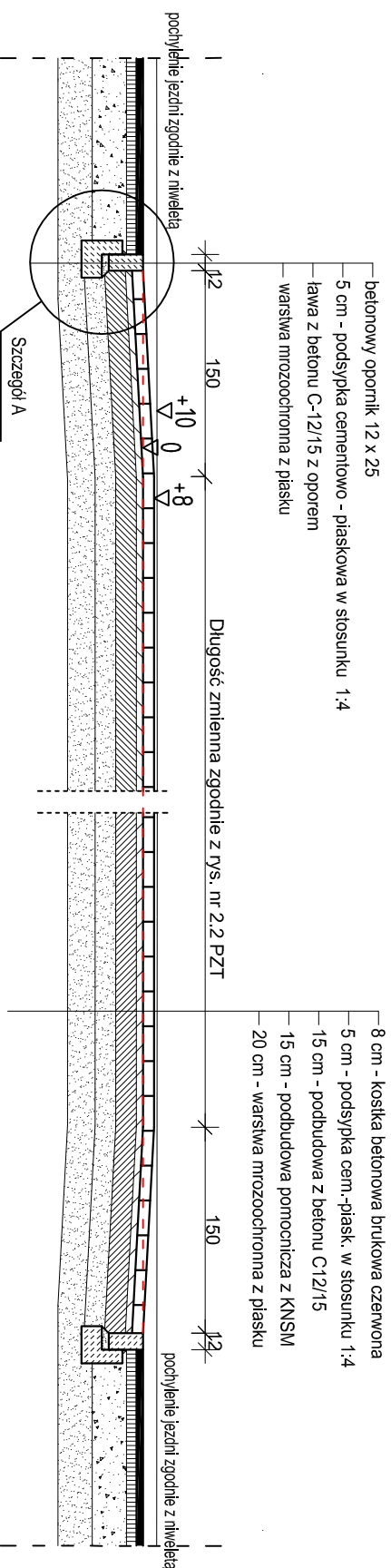


Schemat wykonania skrzyżowań z wyniesioną tarczą skala 1:25/50/100

Widok z góry skała 1:100 Skrzyżowanie ul. Żwirki i Wigury z ul. Skarżyńskiego km 0+083,77

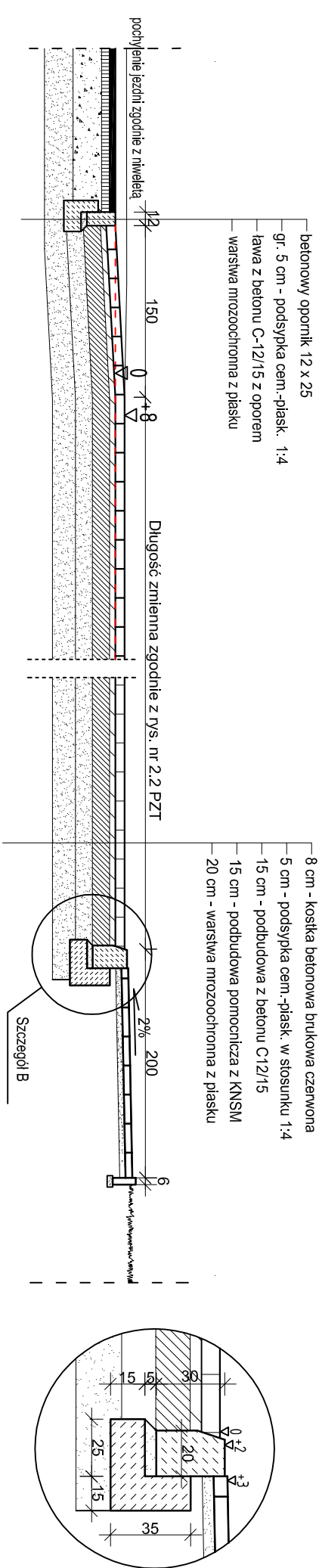


Przekrój A-A skala 1:50



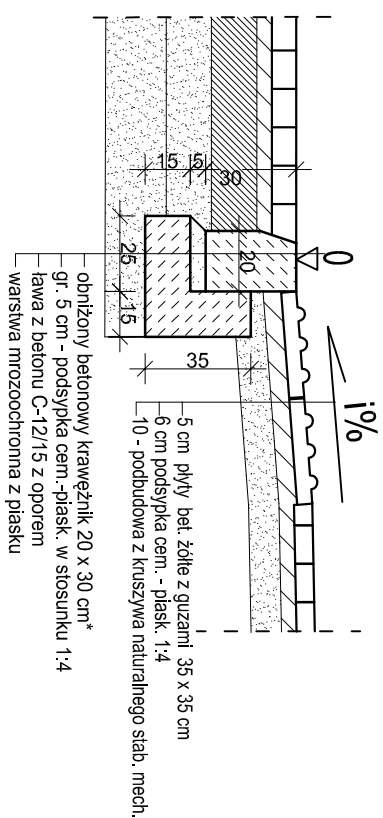
Szczegół A skala 1:25

Przekrój B-B skala 1:50




Szczegół B skala 1:25

Przekrój C-C przez rampę przejścia dla pieszych skala 1:25



* - skrzyżowanie ul. Skażyńskiego z ul. Broniewskiego km 0+090,02 wykonać w krawężniku drogowym typu lekkiego 15 x 30 na ławie betonowej z oporem zgodnie z rysunkiem przekrojów normalnych ul. W.Broniewskiego

jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego  STROD Tomasz Borowik ul. św. Jana Chrzciciela 47 15-571 Białystok tel.: 025 435882; 0600 054 533 e-mail: biuro@strodbiuro.pl		
Obiekt:	Rozbudowa drogi gminnyj: ul.Żwirki i Wigury, Działowo 303, ul.W. Reymonta, S.Skarzyńskiego wraz z rozbiłką i budowa niezbędnej infrastruktury uzbrojenia terenu w miejscowości Sokółka		
Adres:	ul.Żwirki i Wigury, ul. W. Reymonta, Sokółka		
Nazwa gmin/ku:	Schemat wykonania skrzyżowań w wyłączonej tarza		
Funkcja	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.	Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Aszućkiewicz PL/0027/POOD.12		
WSPÓŁPRACCA	mgr inż. Piotr Wojnowski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Borowik		
	Numer rysunku:	Skala: 1:50/25 2.10	