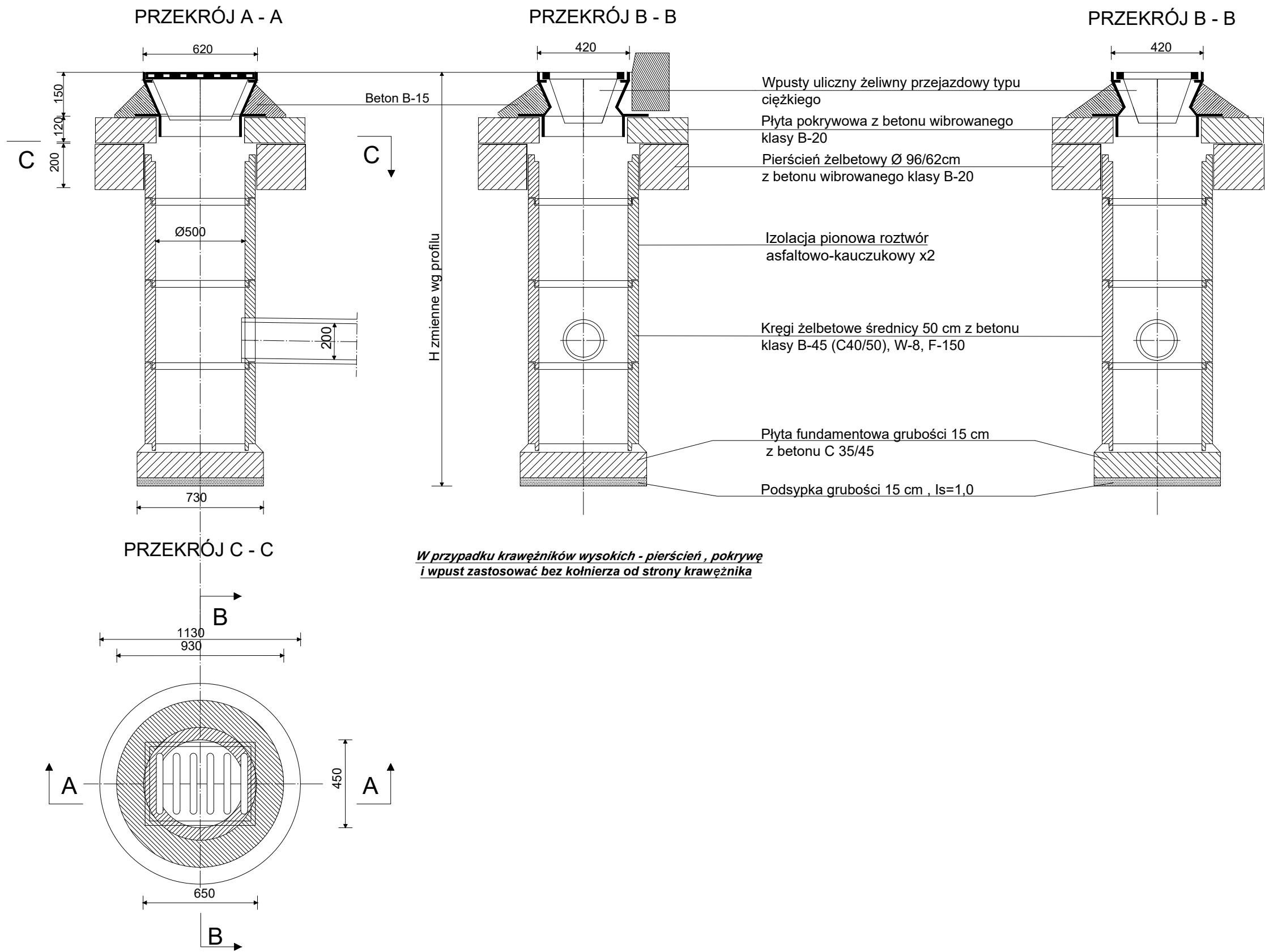
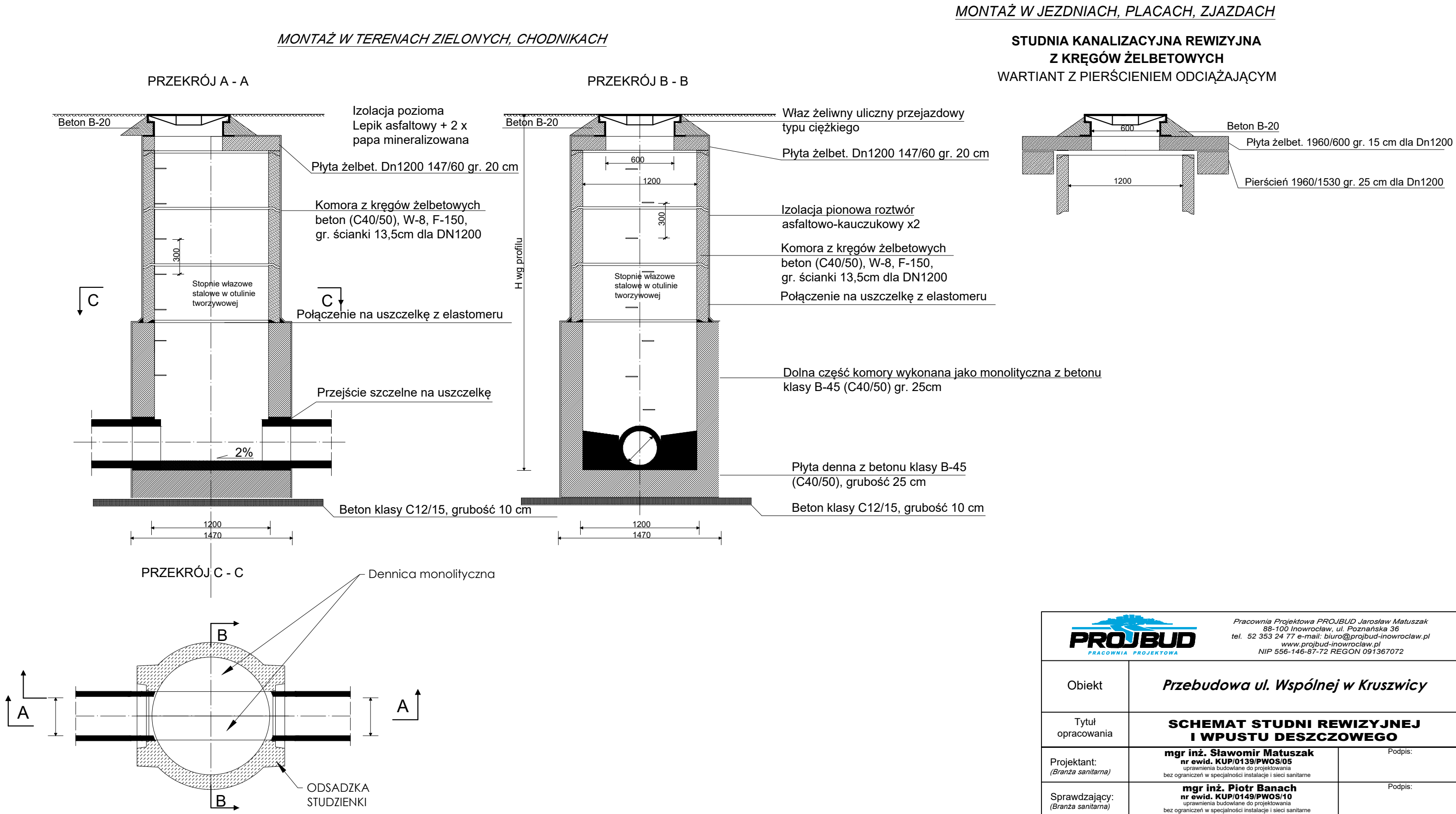


WPUST DESZCZOWY



STUDNIA REWIZYJNA



*Uszczelnienie połączeń kręgów żelbetowych wewnątrz i zewnątrz studni wykonać klejem (bezkurczowo schnącym spoiwem hydraulicznym).

<div><div></div><div>Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak 88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 36 tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl www.projbud-inowroclaw.pl NIP 556-146-87-72 REGON 091367072</div></div>			
Obiekt	Przebudowa ul. Wspólnej w Kruszwicy		
Tytuł opracowania	SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ I WPUSTU DESZCZOWEGO		
Projektant: (Branża sanitarna)	mgr inż. Sławomir Matuszak nr ewid. KUP/0138/PWOS/05 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne	Podpis:	
Sprawdzający: (Branża sanitarna)	mgr inż. Piotr Banach nr ewid. KUP/0148/PWOS/10 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne	Podpis:	
Opracowujący: (Branża sanitarna)	mgr inż. Sławomir Matuszak	Podpis:	
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-TECHNICZNY	Data:	10.2020
Skala:	----	Nr rysunku:	S.4