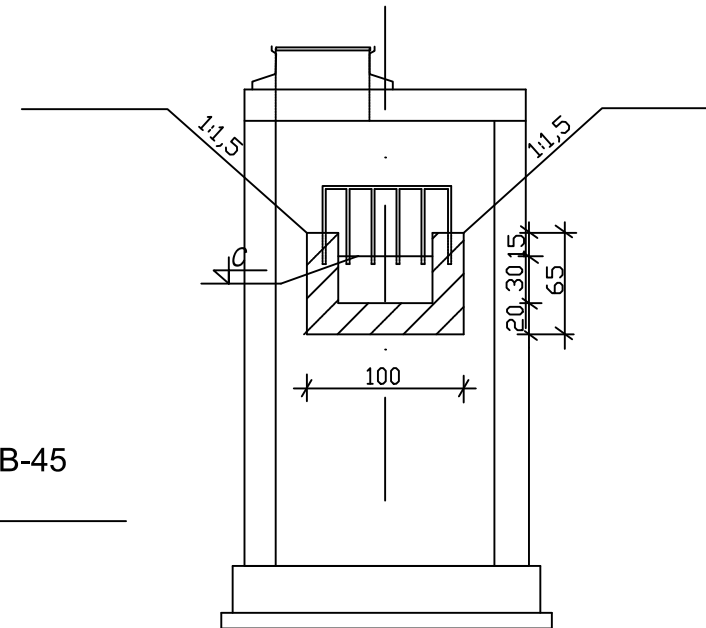
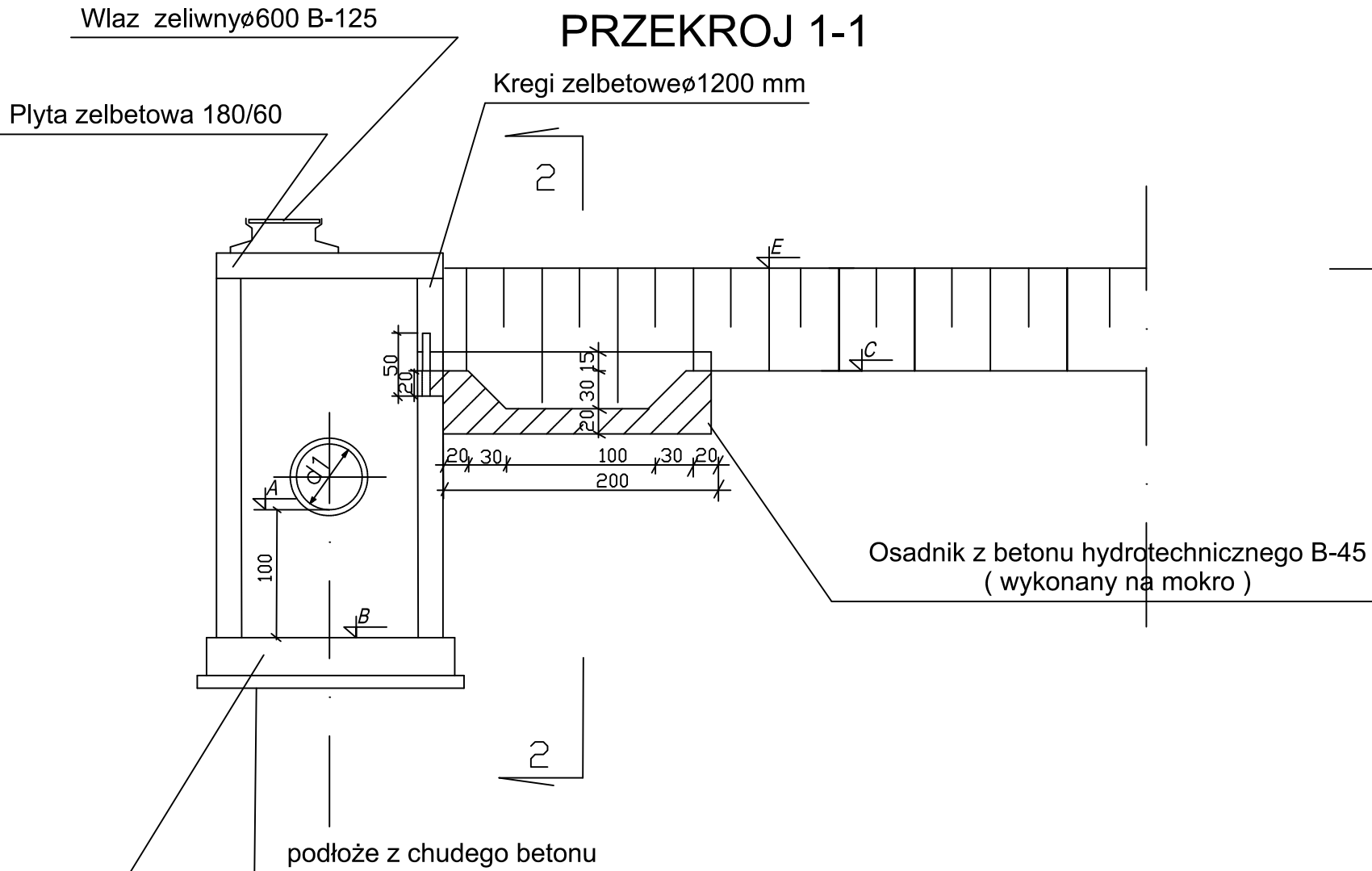
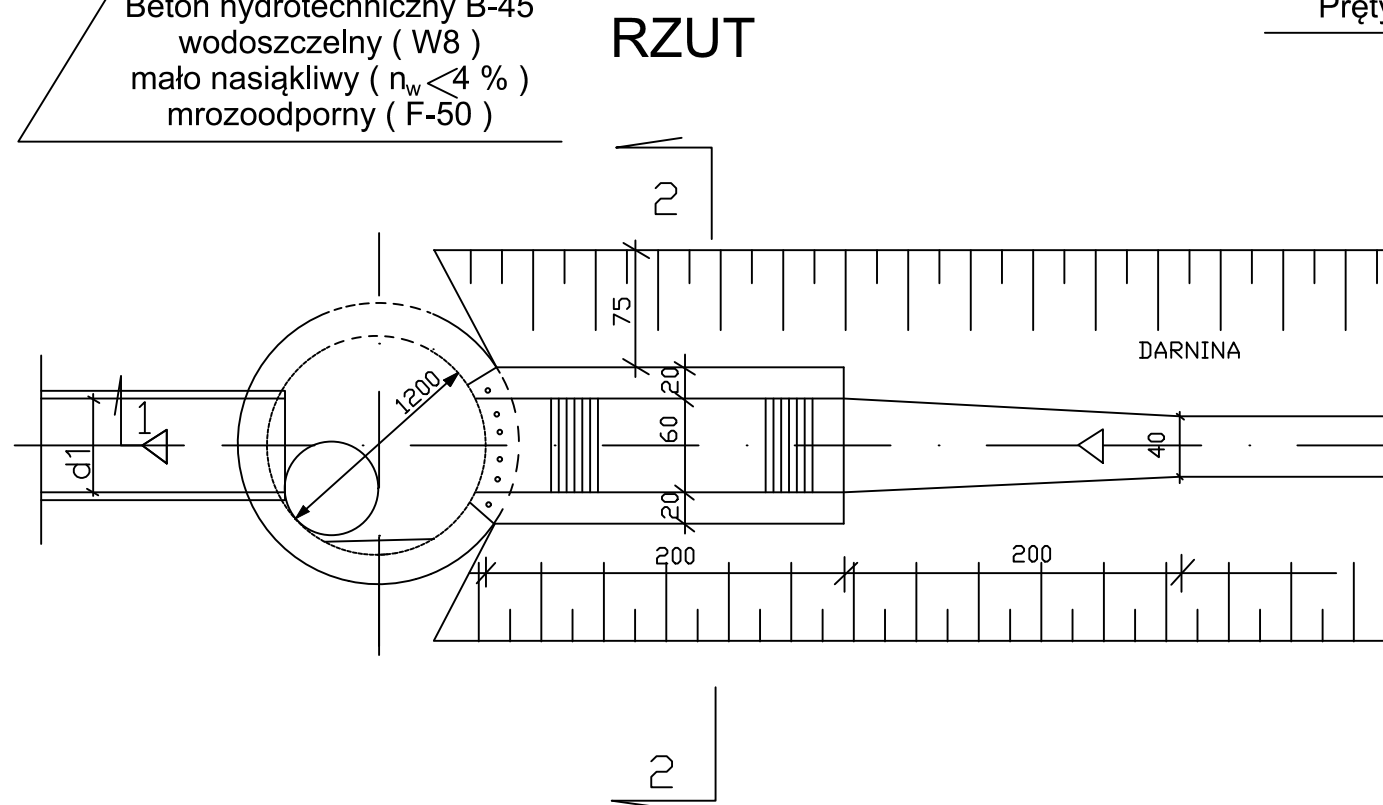
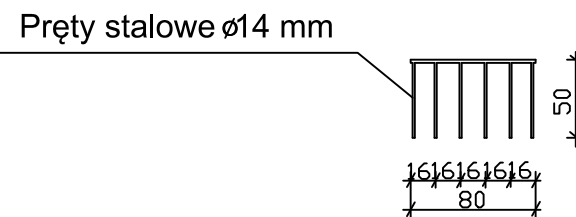



STUDNIA WPADOWA DN 1200



KRATA



 <div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNO–PROJEKTOWYCH</div> <div>”AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33–200 Dąbrowa Tarnowska</div> </div>					
Inwestor	Gmina Ryglice, ul. Rynek 9, 33–160 Ryglice			Stadium	Projekt wykonawczy
Inwestycja	<i>Budowa chodnika i ścieżki rowerowej przy DP1381K Tuchów – Zalasowa – Lubcza – Dęborzyn w miejscowości Zalasowa.</i>			Rys. Nr:	4.6
				Temat	<i>Projekt chodnika i ścieżki rowerowej</i>
Treść	<i>Przekroje typowe</i>			Godło mapy	
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Skala: 1:50
Projektował:	mgr inż. Mirosław Dojka	MAP/0010/PBD/17 <small>uprawniony do projektowania kart ofiarcienn w specjalności inżynierskiej drogowej</small>	12. 2019		