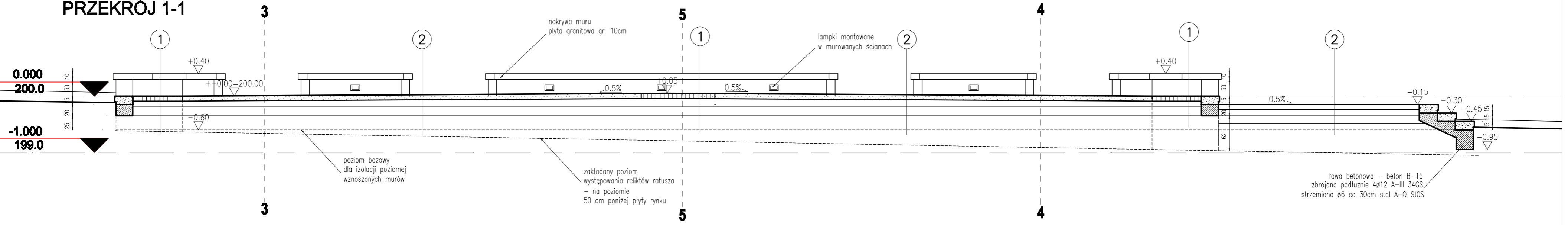
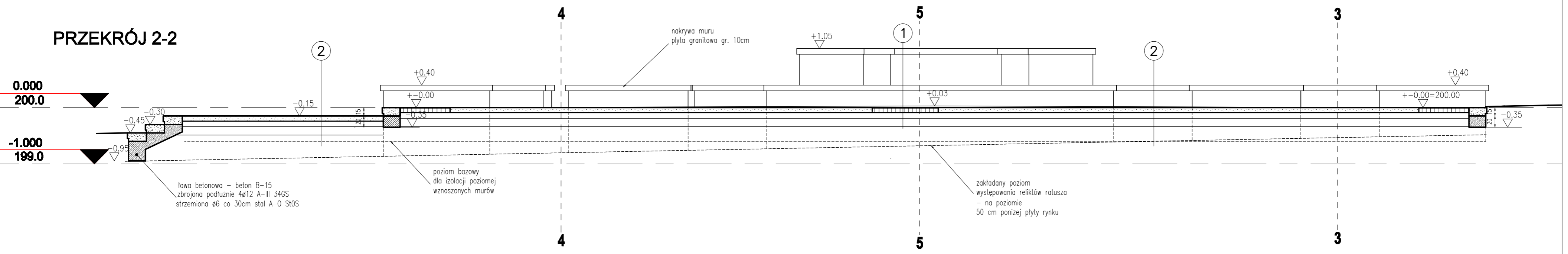


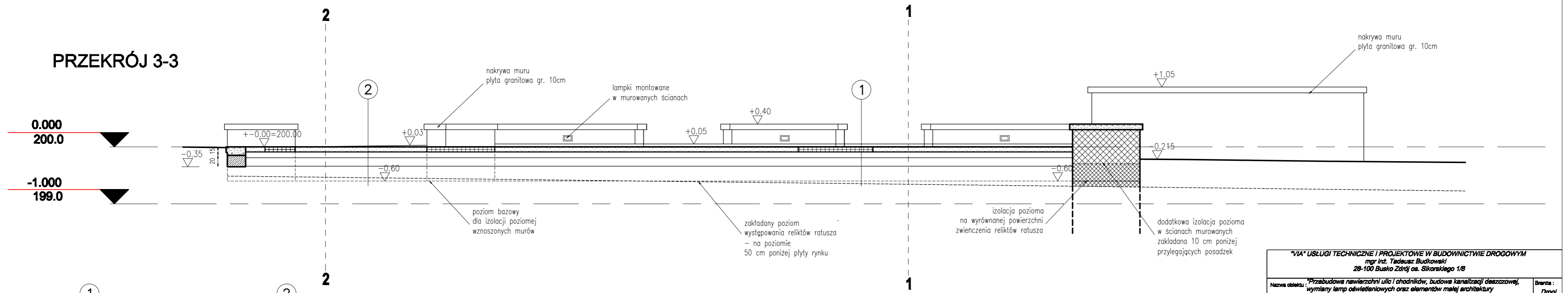
PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



PRZEKRÓJ 3-3



1. Cegła klinkierowa 9 cm
2. Podsyłka cement.- piasek gr. 10 cm
3. Kruszywo łamane 15 cm
4. Kruszywo łamane 15 cm
5. Ubity piasek 15 cm

1. Płyta granitowa 8 cm
2. Podsyłka cement.- piasek gr. 10 cm
3. Kruszywo łamane 15 cm
4. Kruszywo łamane 15 cm
5. Ubity piasek 15 cm

<p>"VIA" USŁUGI TECHNICZNE I PROJEKTOWE W BUDOWNICTWIE DROGOWYM mgr inż. Tadeusz Budkowiak 28-100 Busko Zdrój os. Sikorskiego 1/8</p>					
<p>Nazwa obiektu: Przebudowa nawierzchni ulic i chodników, budowa kanalizacji deszczowej, wymiary lamp oświetleniowych oraz elementów małej architektury w zakresie ulic: Sieradzka, Szewka, Grodzka, Śródkowa i południowa część ul. Rybnickiej, chodników na południowej części Placu Koszalskiej i Placu Niepodległości i Rynek Trybunalski w Piotrkowie Tryb. W ramach projektu "Trakt Wielu Kultur"</p>				<p>Branża: Drogi</p>	
<p>Numer ewidencyjny działek: Piotrków Tryb. obr. 21 dz. nr 55, 61, 68, 111, 112, 116, 121, 122, 157, 166, 175, 222, 408/2, 474.</p>					
<p>Nazwa i adres Inwestora: Gmina Piotrków Tryb. Pasaż Rudowskiego 10</p>					
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Projektowa	mgr inż. arch. Józef Dziubeck	UAN.V.8388 89/89	05.2007		
Architektura	Sprawdził	mgr inż. arch. Robert Florek	UAN.V.8388 76/88	05.2007	
<p>Nazwa rysunku: Aranżacja terenu dawnego ratusza Przekrój 1-2, 2-2, 3-3</p>				<p>Skala: 1:50</p>	<p>Nr rys.: 3</p>