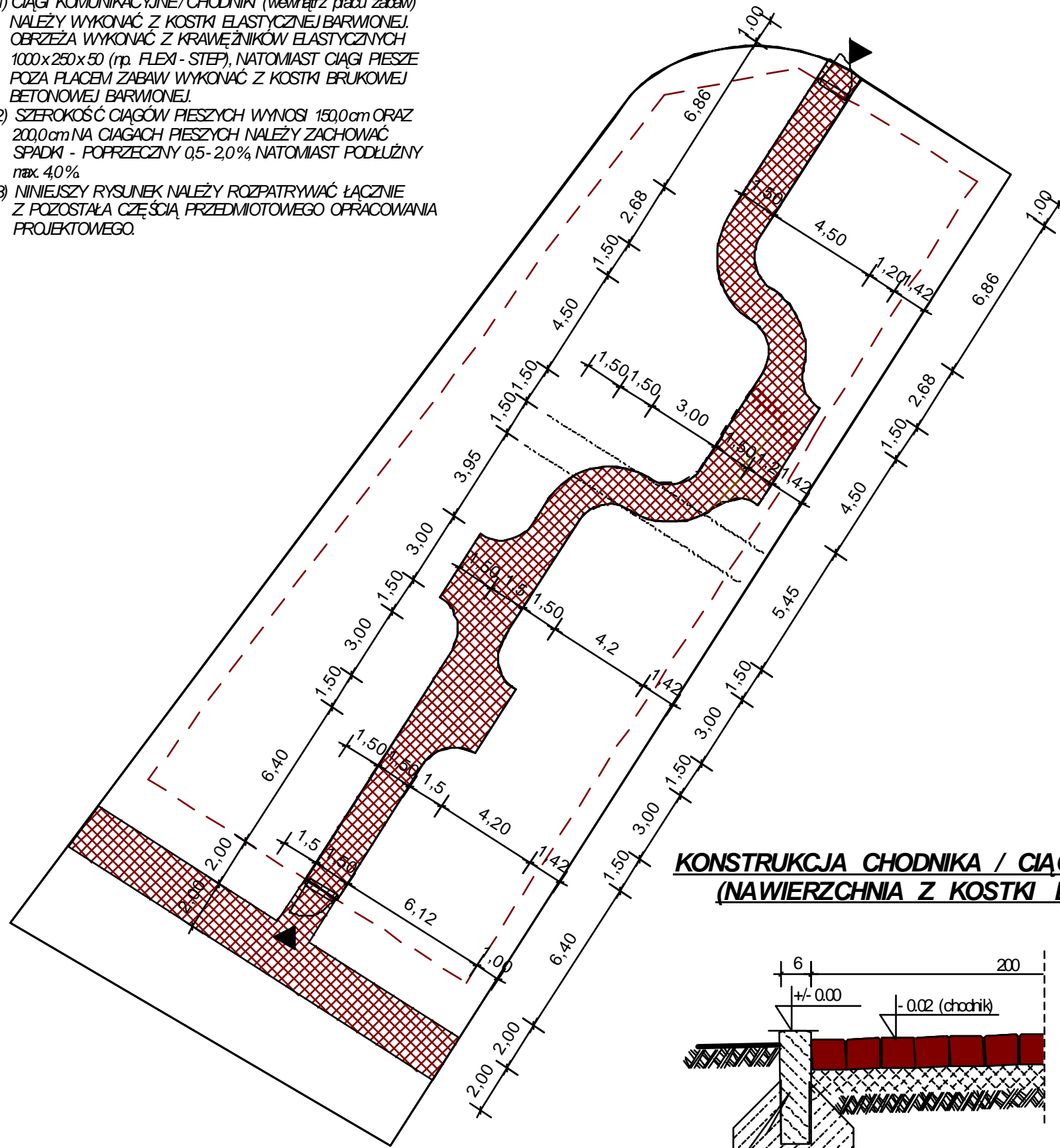


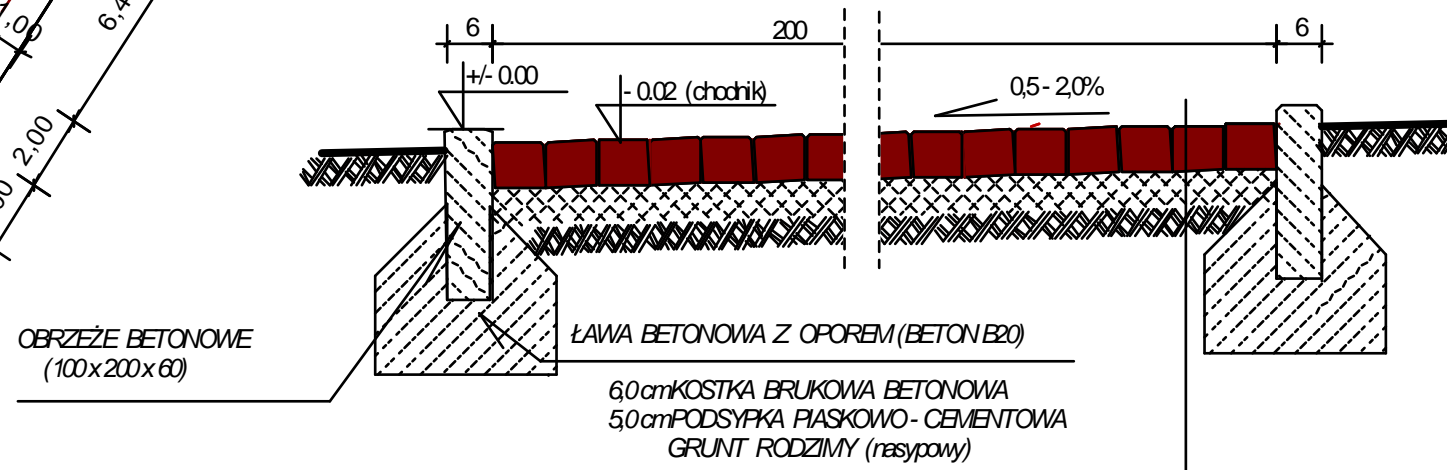
**SYTUACJA - CHODNIK / CIĄGI PIESZE skala 1 : 200**

**UWAGI:**

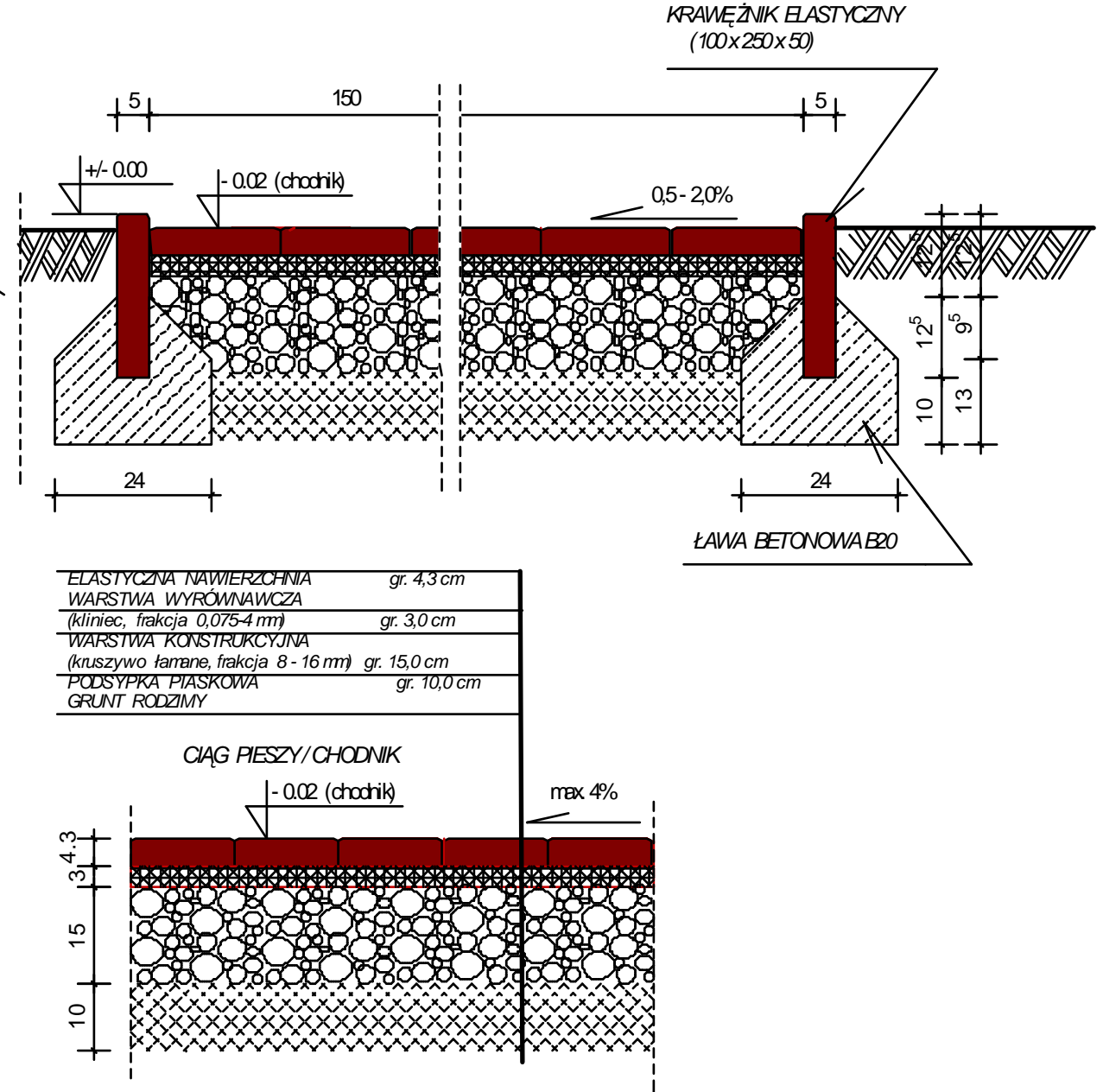
- 1) CIĄGI KOMUNIKACYJNE/CHODNIKI (wewnątrz placu zabaw) NALEŻY WYKONAĆ Z KOSTKI ELASTYCZNEJ BARMONEJ, OBRZEŻA WYKONAĆ Z KRAWĘŻNIKÓW ELASTYCZNYCH 1000x250x50 (np. FLEXI-STEP), NATOMIAST CIĄGI PIESZE POZA PLACEM ZABAW WYKONAĆ Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ BARMONEJ.
- 2) SZEROKOŚĆ CIĄGÓW PIESZYCH WYNOŚI 150,0cm ORAZ 200,0cm NA CIAGACH PIESZYCH NALEŻY ZACHOWAĆ SPADKI - POPRZECZNY 0,5-2,0% NATOMIAST PODŁUŻNY max. 40%.
- 3) NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁĄ CZĘŚCIĄ PRZEDMIOTOWEGO OPRAWOWANIA PROJEKTOWEGO.




**KONSTRUKCJA CHODNIKA / CIĄGÓW PIESZYCH skala 1 : 10**  
**(NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ)**



**KONSTRUKCJA CHODNIKA / CIĄGÓW PIESZYCH skala 1 : 10**  
**(NAWIERZCHNIA ELASTYCZNA)**



		<h1 style="text-align: center;">CAD - PROJEKT</h1> <p style="text-align: center;">27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Radwana 11/11          BIURO: ul. Siennieńska 12 (II-piętro)          Tel/Fax: 265-47-46; 263-53-15 TKorr 0604-782-389</p>	
<p><u>Projektant</u></p> <p>mgr inż. arch. ZBIGNIEW DOKTÓR, upr. bud. KL 227/72          inż. ANDRZEJ KOWALSKI, upr. bud. KL 111/97          inż. PIOTR OCHOCKI          mgr inż. ROBERT JANIK</p>		<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	
<p><u>Inwestor/Lokalizacja obiektu:</u></p> <p><b>INWESTOR:</b> GMINA BLIŻYN          UL. KOŚCIUSZKI 79 A, 26-120 BLIŻYN  <b>ADRES BUDOWY:</b> DZIAŁKA NR EWID. 872/19 położona przy          ul. Staszica w miejscowości Blizyn, Grnina Blizyn.</p>			
<h2>CHODNIKI / CIĄGI PIESZE / KONSTRUKCJA</h2>			
<p><u>Skala:</u></p> <p style="font-size: 1.5em;">1:200 / 1:10</p>		<p><u>Sprawdzający:</u></p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>	
<p style="font-size: 1.5em;">RYS. NR 3</p>		<p><u>Data:</u></p> <p style="text-align: center;">wrzesień 2009 r.</p>	
		<p><u>Podpis:</u></p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>	