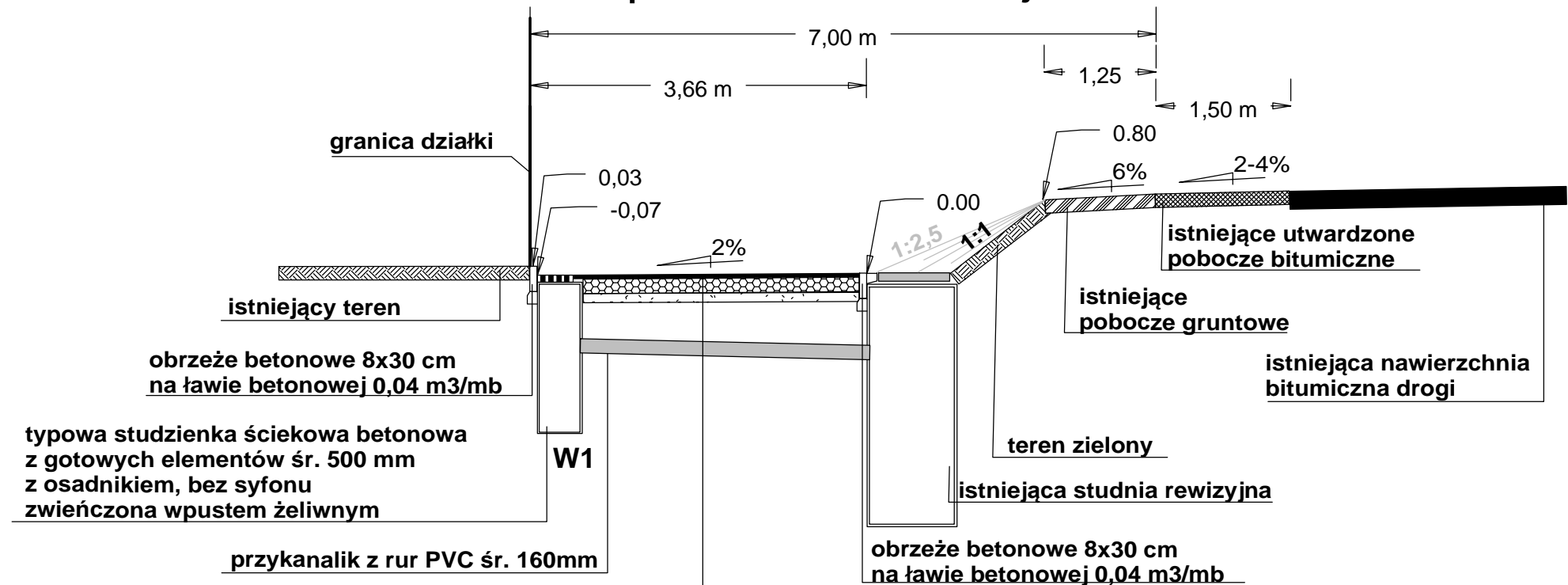


# Przekrój poprzeczny konstrukcyjny ścieżki pieszorowerowej A/A



## Konstrukcja nawierzchni ścieżki pieszorowerowej

- nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70 ; 4 cm
- górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie 0/31,5 ; 16 cm
- warstwa odsączająca z piasku; 10 cm

<p>inż. Tadeusz CEGLAREK 55-220 Jelcz – Laskowice Wójcice, ul. Minkowicko – Polna 4</p>			
<p><b>Temat:</b> „ Budowa ścieżki pieszorowerowej wzdłuż drogi krajowej nr 94 w miejscowości Godzikowice Gmina Olawa.</p>			
<p><b>Adres:</b> ulica Opolska w Godzikowicach</p>			
<p><b>Inwestor:</b> Gmina Olawa, Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 28, 55-200 Olawa</p>			
PROJEKTANT	Specjalność drogowa	inż. Krzysztof Kania AG.II.4/AZ/7181-2/600/01	
SPRAWDZAJĄCY	Specjalność drogowa	mgr inż. Michał Kaniowski 93/DOŚ/09	
PROJEKTANT	Specjalność sanitarna	mgr inż. Łukasz Cichoń upr. 326/DOŚ/15	
SPRAWDZAJĄCY	Specjalność sanitarna	mgr inż. Tomasz Kułakowski upr. 131/DOŚ/15	
Podziałka	<p><b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY KONSTRUKCYJNY - studzienka ściekowa W1</b></p>		Nr rysunku 4.2