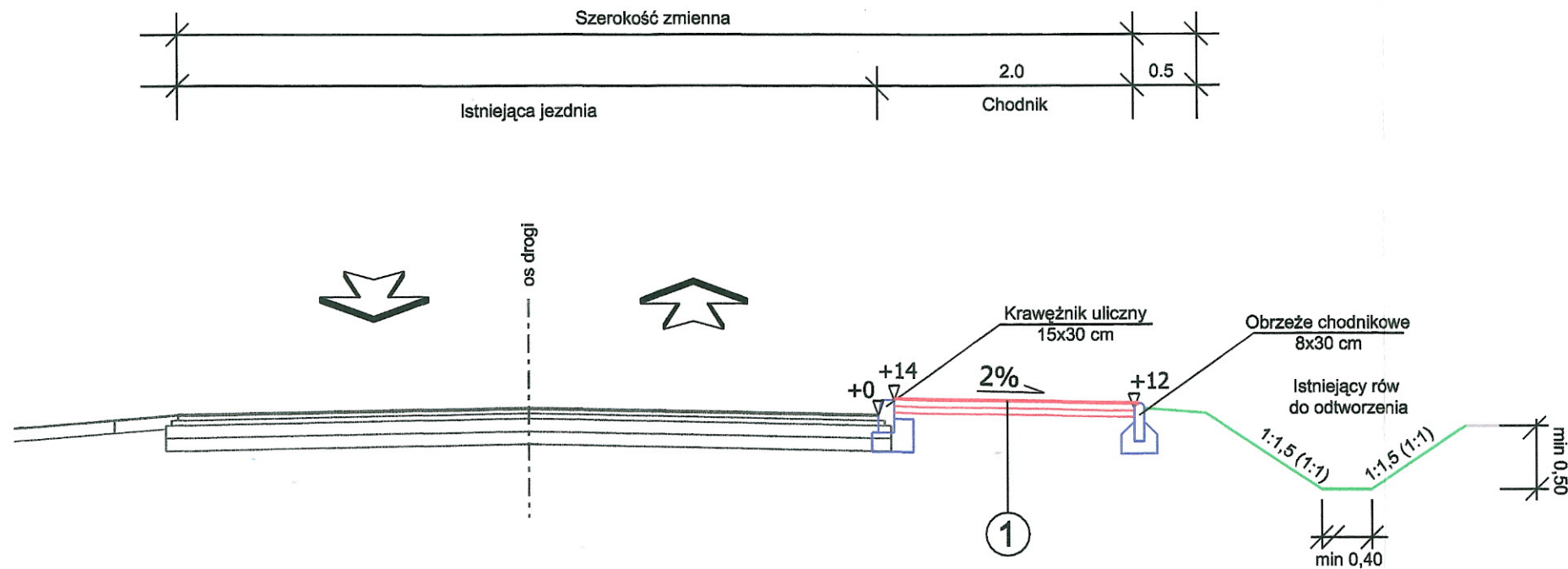


**PRZEKRÓJ TYPOWY  
CHODNIK W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 4325W  
W MIEJSCOWOŚCI POSTOLISKA  
OD KM 0+000,00 DO KM 1+035,50**



**STAROSTWO  
POWIATOWE W WOŁOMINIE**  
Wydział Dróg Powiatowych  
05-200 WOŁOMIN  
ul. Kobyłkowska 1 A  
tel. 022 776-19-40

Wzrostiono:  
28.10.2009.

Z up. ZARZĄDU  
POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO  
*Waldemar Jeznach*

**1 - Konstrukcja nawierzchni chodnika**

Warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej (typ Holland) - gr. 6 cm  
 Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm  
 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - gr. 15 cm  
 Podłoże doprowadzone do grupy nośności G1 (E2>80, Is>0,97)

**2 - Konstrukcja nawierzchni zjazdów (szczegóły zjazdu rys. SK-01)**

Warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej (typ Holland) - gr. 8 cm  
 Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm  
 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm  
 Warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego - gr. 10 cm  
 Podłoże doprowadzone do grupy nośności G1 (E2>100, Is>1,00)

		BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH Bartłomiej Maletka ul. Cedrowa 22 Hipolitów, 05-074 Halinów
Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 4325W w miejscowości Postoliska		
PRZEKRÓJ TYPOWY		Skala: 1:50
Inwestor:	GMINA TŁUSZCZ z siedzibą ul. Warszawską 10 05-240 Tłuszcz	
Zarządca drogi:	POWIAT WOŁOMIŃSKI z siedzibą ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin	
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Branża:	Drogowa	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Stańczak upr. nr MAZ/0372/PWOD/07	<i>T. Stańczak</i>
Opracował:	mgr inż. Bartłomiej Maletka	<i>B. Maletka</i>
Data opracowania: październik 2009	Rys. nr: PT-01	