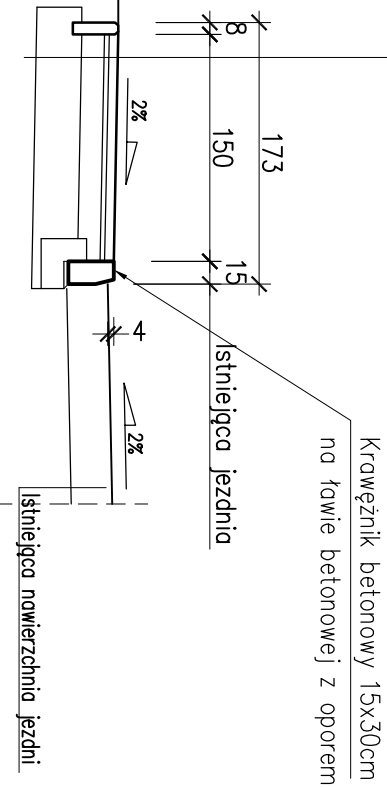


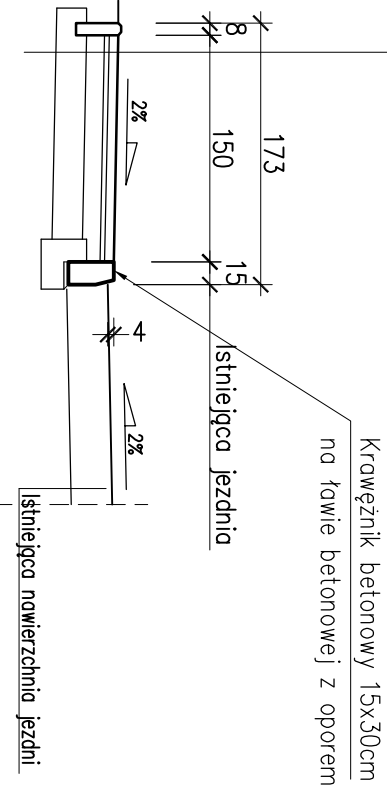
Zjazd indywidualny


Kostka betonowa bezfazowa – 8cm
Podsyпка cem.-pias. 1:4 – 3cm
Kruszywo łamane 0/31,5 stab. mech. – 15cm
Kruszywo naturalne 0/63 stab. mech. – 30cm



Projektowana Ścieżka rowerowa

Kostka betonowa bezfazowa – 6cm
Podsyпка cem.-pias. 1:4 – 3cm
Kruszywo łamane 0/31,5 stab. mech. – 12cm
Kruszywo naturalne 0/63 stab. mech. – 20cm



Biuro Autorskie		 P R Z E D S I E B I O R S T W O I N Ż N I E R Y J N O B U D O W L A N E Jarořaw Skrobacz Ilkowice ul. Partyzanów 42, 33-131 Łęg Tarnowski tel. 014 6457733			
Inwestor		GMINA TARNÓW 33-100 Tarnów, ul. Krakowska 19			
Temat inwestycji		BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ W MIEJSCOWOŚCI ZAWADA			
PRZEKROJE POPRZECZNE TYPOWE					
Tytuł rys.					
Data 05.2010	Etap PB	Skala 1:50	Nr rys 3	Branża Drogowa	
Funkcja		Tytuł inż. i nazwisko		Specjalność	
Branża drogowa					
Projektant:		mgr inż. Jarosław SKRABACZ		konstr.-bud.	
Sprawdził:		mgr inż. Piotr JAROCKI		konstr.-bud.	