



W76 8+139.05
R=1000
Δ=1.67 g
Ws=0.09 m
T=13.12 m
L=26.23 m

W77 8+318.68
R=400
Δ=3.56 g
Ws=0.16 m
T=11.19 m
L=22.37 m

W78
 x=5690940.17
 y=7523874.14

Temat:	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ Nr 350102W ODCINEK W65 - W78 km 6+770.14 - km 8+462	
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWY	
Sporządził:	Jerzy Ziemiński	
Sprawdził:		
Data:	wrzesień 2010	Skala 1 : 1000