



W 10
R = 7,50
 $\gamma = 99,86g$
T = 7,48
B = 3,10
t = 11,76

- teren projektowany
- teren istniejący
- wpusty uliczne
- projektowane dno konstrukcji nawierzchni

Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"			
Wiesław Urbanowicz, ul. E. Plater 15/5, 16 - 400 Suwałki			
Nazwa i adres obiektu	Budowa parkingów miejskich oraz dróg dojazdowych zlokalizowanych w rejonie ul. Kilińskiego w Elku, dz. geod. nr 3003/14; 3025/3; 3026/2; 3026/4; 3026/11; 3027/1; 3027/3; 3028/1; 3029/1; 3029/2; 3030/1; 3036/7; 3036/8; 3036/10; 3037/3; 3037/7; 3038/1; 3038/4; 3051/1; 3053/3; 3854/7; 3854/8; 3854/9; 3862/3; 3862/4; 3914		
Faza	projekt wykonawczy	data: 02,2016r.	
Tytuł rysunku	Profil podłużny odcinka W8 - W11	skala 1:100 1:1000	rys nr 2.5.
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz upr nr PDL/0106/POOD/14		
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Grabiński upr nr PDL/0117/POOD/07		
Inwestor	Gmina Miasto Elk, ul. Piłsudskiego 4, 13 - 300 Elk		