



LEGENDA	
	Krawężnik betonowy 20x30cm
	Krawężnik betonowy obniżony 20x30cm
	Obrzeże betonowe 8x30cm
	Istniejąca granica działki
	Proj. balustrada U-11a
	Proj. barieroporecz przekładkowa U-11b
	Projektowany wpust
	Projektowany ściek
	Projektowana kanalizacja deszczowa
	Projektowany drenaż
	Jezdnia - Nawierzchnia z kostki betonowej
	Chodnik wzmocniony - Nawierzchnia z kostki betonowej
	Projektowane skarpy
	Zakres opracowania

Inwestor		 Miasto Rybnik ul. Bolesława Chrobrego 2 44-200 Rybnik					
Jednostka projektowa		 Wrocławskie Biuro Projektów DROSYSTEM Sp z o.o. 50-319 Wrocław, ul. Prusa 9 Tel. +4871 321 43 75, Fax +4871 707 28 05 e-mail: drosystem@drosystem.pl					
SAN DROGI	Branża	Zespół projektowy		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Mariusz Przewłocki		51/99/DUW	konstrukcyjno- budowlana		
	Sprawdzający	mgr inż. Robert Rybka		272/DOŚ/10	drogowa		
	Projektant	mgr inż. Mateusz Bartkowski		121/DOŚ/10	instalacyjna sanitarna		
	Sprawdzający	inż. Henryk Strzelecki		151/81/WBPP	instalacyjno- inżynierska		
Nazwa zadania		Opracowanie projektu budowlano-wykonawczego placu do zawracania przy ul.Konwalii w Rybniku					
Nazwa opracowania		Plan sytuacyjny					
Nazwa rysunku		Projekt zagospodarowania terenu					
Skala	Data	Nr umowy		Branża	Stadium	Rewizja	Nr rysunku
1:500	02.2013	D-I.2151.55.2012		DROGI	PB		1