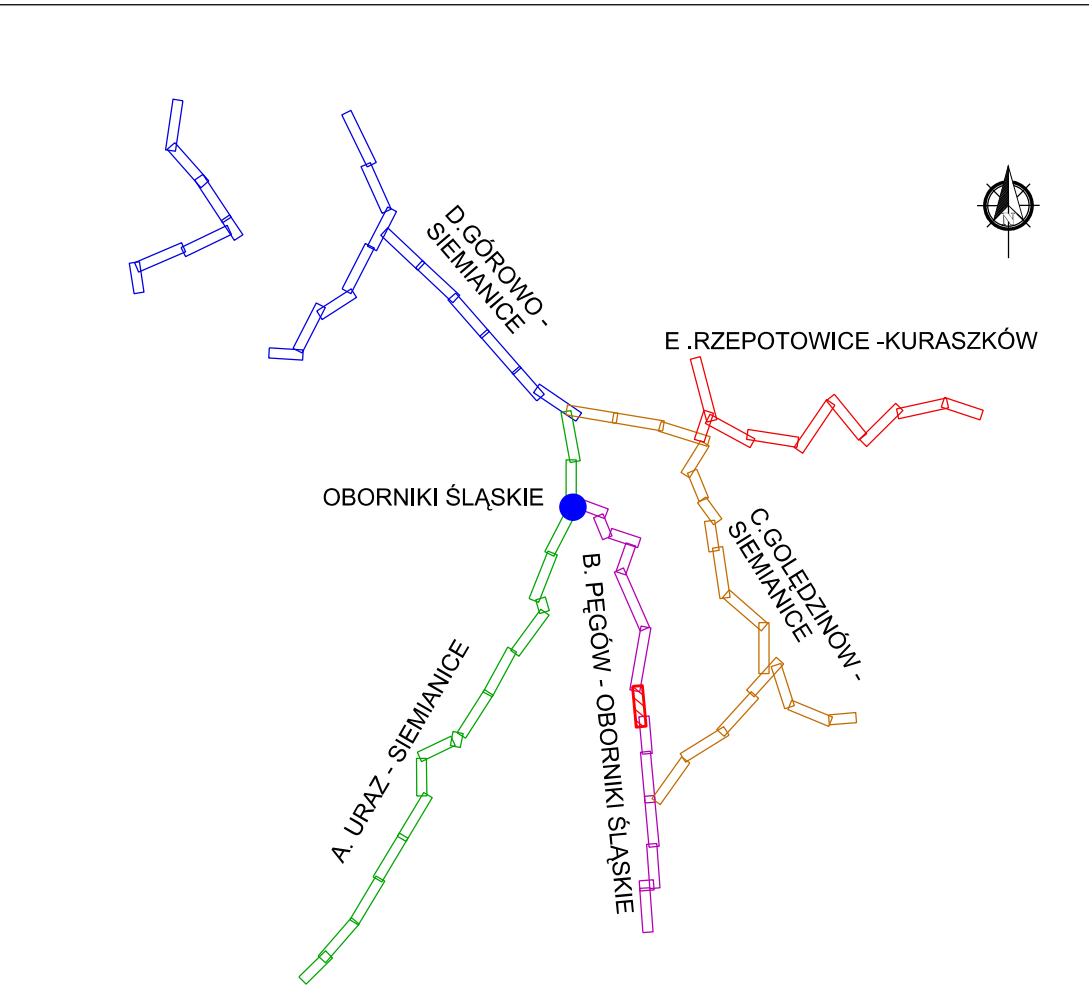


Łączy ark.  
B-D-02.08

Łączy ark.  
B-D-02.06

Łączy arkusz nr 4  
Łączy arkusz nr 5



LEGENDA				
	projektowana powierzchnia utwardzenia		projektowany opornik betonowy	
	projektowana krawędź pobocza		bariera zabezpieczająca	
	projektowany krawężnik wystający		projektowane korytko	
	projektowany krawężnik obronny		ścianka oporowa typu "L"	
	krawędź jezdni		istniejący krawężnik / obrzeże	
	krawędź ścieżki rowerowej		projektowane wpusty deszczowe	
	projektowane obrzeże		projektowany ściek	
	projektowana oś		projektowane oznakowanie poziome	
	projektowane oznakowanie pionowe		projektowane punktowe elementy odbłaskowe	
	istniejące oznakowanie pionowe		istniejące oznakowanie poziome	
	istniejące oznakowanie pionowe do usunięcia		istniejące oznakowanie pionowe do przesunięcia	

Investor	 Urząd Gminy Oborniki Śląskie 55-120 Oborniki Śląskie ul. Trzebnicka 1			
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			
Branch	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projectant	mgr inż. Mariusz Przewłocki	51/99/DUW	konstrukcyjno- budowlana	
Assistant	mgr inż. Bartosz Wojcieszak			
Assistant	mgr inż. Łukasz Wieniek			
Assistant	mgr inż. Jarosław Stachowski			
Supervisor	mgr inż. Robert Rykko	272/DOS/10	drogowa	
Nazwa zadania	"Budowa ścieżek rowerowych trasą dawną kolei wąskotorowej w powiatach trzebnickim i milickim"			
Nazwa opracowania	ORGANIZACJA RUCHU DOCELOWEGO			
Nazwa rysunku	PLAN SYTUACYJNY B. PĘCÓW - OBORNIKI ŚLĄSKIE			
Scale	Date	Nr umowy	Branch	Stadium
1: 500	02.2015	80/2013 z dnia 29.10.2013r.	DROGOWA	PB
				Nr rysunku
				B-D-02.07