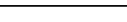




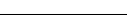
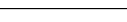




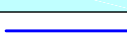












Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302006_4
	nazwa	PLESZEW
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	Pleszew
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000_18
	Układ wysokości	PL-EVRS 2007
Oznaczenie granic obszar, który był przedmiotem aktualizacji		
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak
Data opracowania mapy		

ARKUSZ 4

LEGENDA	
	Granice działek
	Granice działek - podział
	Oś drogi
	Krawędź jezdni
	Krawędź pobocza
	Krawężnik betonowy 15 x 30 cm
	Krawężnik kamienny 15 x 30 cm
	ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki betonowej
	Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
	Nawierzchnia jezdni - beton asfaltowy AC 11S
	Nawierzchnia jezdni - kostka granitowa gr. 17 cm
	Nawierzchnia chodnika - kostka betonowa gr 8 cm
	Nawierzchnia zjazdów i wysp dzielących - kostka betonowa gr. 8 cm
	Nawierzchnia ścieżki rowerowej (z dop. ruchu pieszych) - kostka betonowa gr. 8 cm
	Remont istniejących przepustów zakończonych obrukowaniem
	Wpust deszczowy
	Przykanalik - rura PVC Ø 200 mm
	Kanał deszczowy wg. projektu branżowego
	Oczyszczenie rowu przydrożnego
	Mur oporowy
	Rura drenarska w śladzie istniejącego rowu
	Drzewa do usunięcia