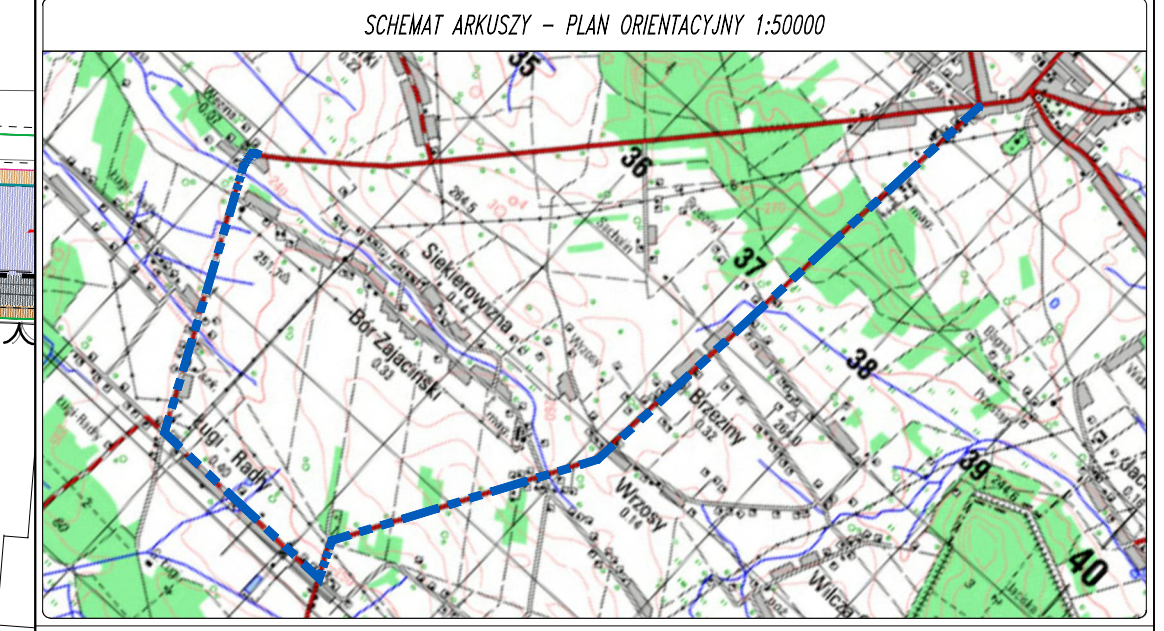


LEGENDA

	Projekowany krawężnik betonowy (15x10) cm, światło 10 cm.		Projekowana jezdnie asfaltowa.
	Projekowany krawężnik betonowy (15x22) cm, światło 2 cm.		Projekowane zjazdy asfaltowe.
	Projekowany krawężnik betonowy (15x22) cm, światło 0 cm.		Proj. wyspy kanalizujące ruch - now. z kostki granitowej.
	Projekowana krawędź jezdni.		Proj. zjazdy z kostki bet. - istn. naw. do przebrukowania.
	Projekowane obrzeże betonowe (8x30) cm.		Projekowane zjazdy z kostki betonowej.
	Projekowana krawędź podłoża.		Projekowane zjazdy z kostki kamiennej.
	Projekowane wyspy uliczne.		Projekowane chodniki z kostki betonowej.
	Krawężniki i obrzeża wg odrębnego opracowania - wskazanie przebiegu drogi wojewódzkiej nr 494.		Proj. obniżenia chodników na przystankach dla pieszych i w miejscach przekraczania jezdni.
	Istniejące pionowe odprowadzanie.		Proj. zatoki postojowe - now. z kostki betonowej.
	Istniejące pionowe wymagające przestawienia.		Projekowane perony komunikacyjne z kostki betonowej.
	Projekowane znaki pionowe.		Proj. zatoki postojowe - now. z kostki betonowej.
	Przeniesione znaki pionowe.		Projekowane podłoga z kostki kamiennej.
	Istniejące znaki pionowe do likwidacji.		Proj. podłoga z kostki betonowej.
	Piktogram znaku.		Projekowane podłoga z kostki kamiennej.
	Istniejące oznakowanie poziome.		Projekowane podłoga z kostki kamiennej.
	Projekowane oznakowanie poziome.		Projekowane podłoga z kostki kamiennej.
	Istniejące oznakowanie poziome do likwidacji.		Projekowane podłoga z kostki kamiennej.
			Projekowane podłoga z kostki kamiennej.



Przebudowa ciągu dróg powiatowych nr 2052 S, nr 2054 S, nr 2053 S na odcinku Bór Zajacicki (Wieżina) - Ługi Rady - Bór Zajacicki - Wrzeszy - Brzeziny - Przystajń, gm. Przystajń.

Numery działek zgodnie z wykazem w części opisowej.

Powiatowy Zarząd Dróg w Kłobucku ul. Zamkowa 19 42-100 Kłobuck	Andrzej Prochociński ul. Kowalski 24 m. 34 42-204 Chodzież 538 148 728 830 813
PLAN SYTUACYJNY Skala: 1:500 Data: 07.2016 Nr projektu: ORG-4	Funkcja: Długo osłowo: Projektant: mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI Nr uprawnień: SIK/4102/PM/02/12 Sprawdzający: - Nr uprawnień: - Opracowyjący: mgr inż. Paweł NIEZIELSKI Nr uprawnień: -