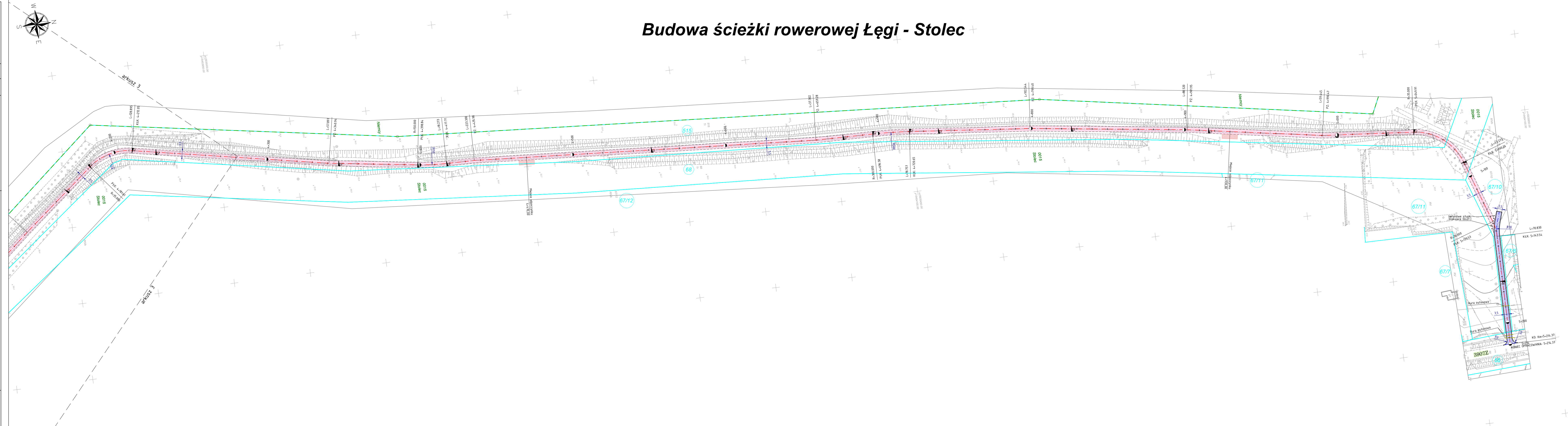

















<b>OBJEKT: siećziakrowa Legi-Stolec, wg zakresu</b> <b>Obręb: Legi, Rędziny, Stolec</b> <b>321101_2.0007, 0012, 0015</b> <b>Gmina: Dobra 321101_2</b> <b>Powiat: policki</b> <b>województwo: zachodniopomorskie</b>		<b>GEOSIT S.C.</b> <b>Al. Boh. Warszawy 31</b> <b>70-340 Szczecin</b> <b>tel. 914-898-613</b> <b>www.geosit.biz</b>  (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)	
<b>SKALA: 1:500</b> Układ współrzędnych: PUWG 2000 (15) Poziom odniesienia wysokości: Kransztadt 86		Wykonano metodą: <b>wektorową</b>	
<b>Kierownik roboty:</b>  mgr inż. Ryszard Pasternak upr.nr 14095; 1 i 2 (imię i nazwisko, nr i zakres uprawnień)		<b>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</b> <b>GK.6640.1115.2016</b> zgłoszonej w Starostwie Powiatowym w Policach w WKOK	
<b>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:</b>		<b>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej:</b> <b>- 11053</b> Podlegające ochronie na podst.art.15, art.48, ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287)	
1.bazy EGIB prowadzonej w WKIK w Policach oraz sekcji mapy zasadniczej w skali 1:1000 nr: 340.224.022, 340.224.031, 340.222.071, 340.222.073, 340.224.121, 340.222.122, 340.222.124, 340.222.172, 340.222.174 – układ współrzędnych "1965" ,odpowiadające sekcjom w skali 1:1000 nr: 5.203.15.22.1, 5.203.15.22.3, 5.202.15.02.1, 5.202.15.02.3, 5.202.15.02.4, 5.202.15.07.2, 5.202.15.07.4, 5.202.15.12.2, 5.202.15.12.4, 5.202.15.17.2, 5.202.15.17.4, 5.202.15.18.1, 5.202.15.18.3.		Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r (Dz.U.Nr 263 poz.1572) Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi w granicach projektowanej inwestycji zgodnie z § 80 ust. 5 wyżej powołanego rozporządzenia.	
2.bezpośredniego pomiaru geodezyjnego		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych z WKOK w Policach z dnia 23.05.216 r. Położenie punktów granicznych i przebieg granic nie spełniają obowiązujących standardów, w związku z czym mogą występować błędy w tym zakresie.	
<b>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</b> <b>- bruk</b>		<b>Rejestracja:</b>	
<b>Informacje dodatkowe:</b> ----- –zakres pomiaru			
1. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporz. MSWiA z dnia 9.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U. nr 263 poz.1572) 2. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 3. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.			
<b>Oznaczenia przy opisie uzbrojenia podziemnego na mapie do celów projektowych oznaczają:</b> 1.danych branżowych – z literą B 2.pośredniego ustalenia przebiegu aparaturę elektromagnetyczną– z literą A 3.digitalizacji analogowych map zasadniczych – z literą D 4.bezpośrednich pomiarów powykonawczych–bez litery			
W związku z tym w częściach 1, 2, 3 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.			
Aktualność wórnika do celów projektowych na dzień		mgr inż. Ryszard Pasternak	
15.08.2016 r.		nr upr. zawodowych 14095 (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)	

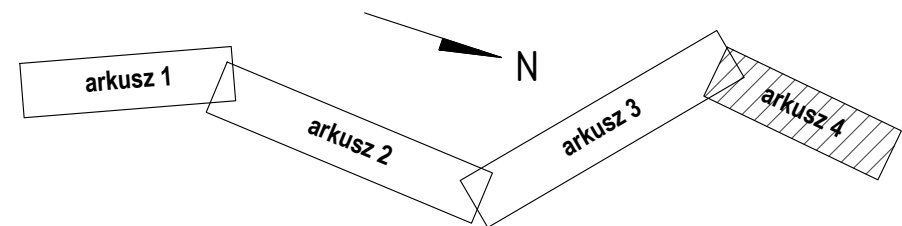


### LEGENDA


	projektowana bitumiczna droga rowerowa
	projektowane wzmocnienie konstrukcji drogi rowerowej na przejeździe
	projektowane miejsce opodczynku
	projektowana droga rowerowa z dopuszczeniem ruchu pojazdów samochodowych
	istniejąca ścieżka rowerowa
	os projektowanej drogi rowerowej
	opornik betonowy (12x25cm)
	krawężnik najazdowy (15x22cm)
	krawędź drogi rowerowej (bez obrzeży)
	granica działki
	numer działki
	betonowe słupki blokujące
	ist. drzewo/podrost/krzew do cięć technicznych
	ist. drzewo/podrost/krzew do usunięcia
	projektowana rura osłona

145

UKŁAD ARKUSZY



## PLAN SYTUACYJNY

	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW RYSZARD KOWALSKI</b> <b>PROJEKTOWANIE I NADZORY   ZASTĘPSTWO INŻYNIERYCZNE   PROJEKTOWANIE I BUDOWA</b>		
	ul. Sosnowa 6F, 71-468 Szczecin, tel./fax: 91 4500745, tel: 91 4500577 e-mail: biuro@dim.szczecin.pl, www.dim.szczecin.pl, NIP: 852-060-15-66		
<b>Budowa osiedli rowerowej Łęgi - Stolec</b>			
Nazwa i adres inwestycji	obrotu ewidencyjnego 0077, kasy ad. nr. 143/1, 143/2, 144/1, 145/2 obręb ewidencyjny 102, Rozstąpię dróg nr. 145, 146, 147 obręb ewidencyjny 105, Stolec dz. nr. 66, 67/10, 68, 515		
Specjalność	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień
Drogową	Projektant	<b>mgr inż. Ryszard Kowalski</b>	43/Sz/78
	Opracowujący	<b>mgr inż. Damian Berdowski</b>	—