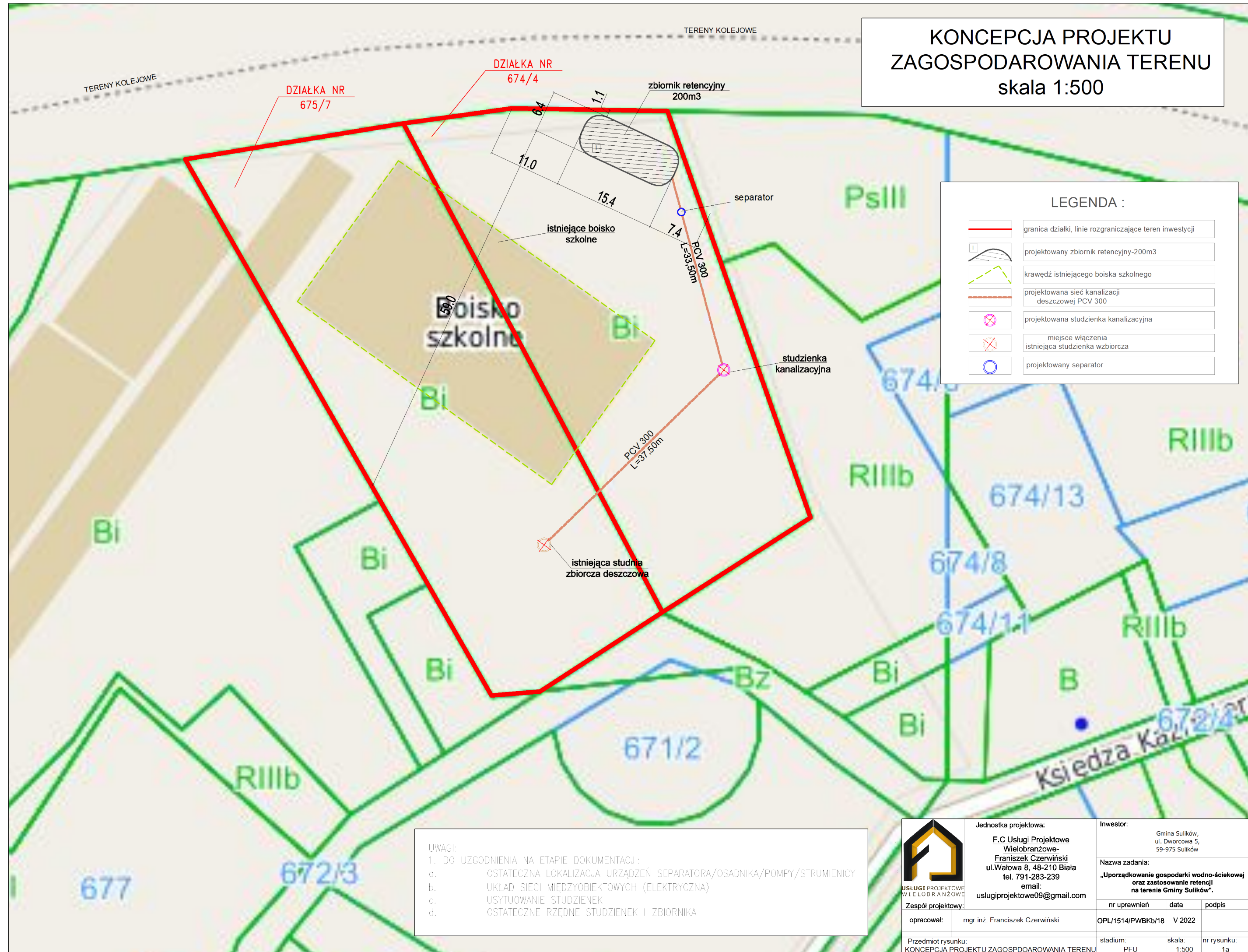


KONCEPCJA PROJEKTU
ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:500



LEGENDA :	
	granica działki, linie rozgraniczające teren inwestycji
	projektowany zbiornik retencyjny-200m3
	krawędź istniejącego boiska szkolnego
	projektowana sieć kanalizacji deszczowej PCV 300
	projektowana studzienka kanalizacyjna
	miejsce włączenia istniejąca studzienka zbiorcza
	projektowany separator

- UWAGI:
- DO UZGODNIENIA NA ETAPIE DOKUMENTACJI:
 - OSTATECZNA LOKALIZACJA URZĄDZEŃ SEPARATORA/OSADNIKA/POMPY/STRUMIENICY
 - UKŁAD SIECI MIĘDZYOBIEKTOWYCH (ELEKTRYCZNA)
 - USYTUOWANIE STUDZIENEK
 - OSTATECZNE RZĘDNE STUDZIENEK I ZBIORNIKA

 USŁUGI PROJEKTOWE WIELOBRAŃZOWE	Jednostka projektowa:		Inwestor:		
	F.C Usługi Projektowe Wielobranżowe- Franciszek Czerwiński ul.Wałowa 8, 48-210 Biała tel. 791-283-239 email: uslugiprojektowe09@gmail.com		Gmina Sulików, ul. Dworcowa 5, 59-975 Sulików		
			Nazwa zadania:		
			„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej oraz zastosowanie retencji na terenie Gminy Sulików”.		
	Zespół projektowy:		nr uprawnień	data	podpis
opracował:	mgr inż. Franciszek Czerwiński	OPL/1514/PWBKb/18	V 2022		
Przedmiot rysunku: KONCEPCJA PROJEKTU Z AGOSPODAROWANIA TERENU		stadium: PFU	skala: 1:500	nr rysunku: 1a	