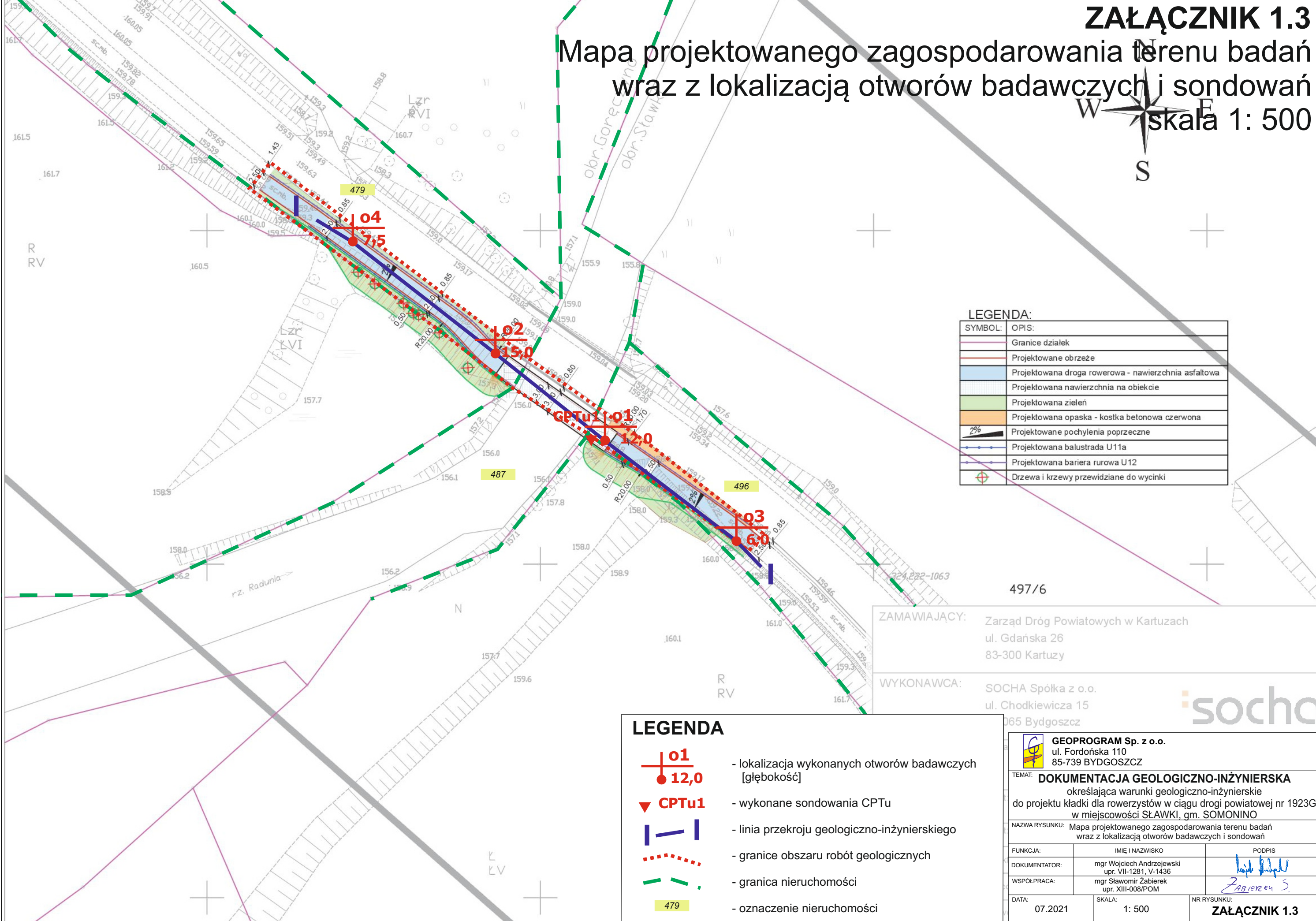


ZAŁĄCZNIK 1.3

Mapa projektowanego zagospodarowania terenu badań
wraz z lokalizacją otworów badawczych i sondowań



skala 1: 500



LEGENDA:

SYMBOL:	OPIS:
[Pink dashed line]	Granice działek
[Red dashed line]	Projektowane obrzeże
[Blue line]	Projektowana droga rowerowa - nawierzchnia asfaltowa
[Light blue area]	Projektowana nawierzchnia na obiekcie
[Green area]	Projektowana zieleni
[Orange area]	Projektowana opaska - kostka betonowa czerwona
[Black triangle]	Projektowane pochylenia poprzeczne
[Blue dashed line]	Projektowana balustrada U11a
[Purple dashed line]	Projektowana bariera rurowa U12
[Green circle]	Drzewa i krzewy przewidziane do wycinki

LEGENDA

[Red cross symbol]	- lokalizacja wykonanych otworów badawczych [głębokość]
[Red triangle symbol]	- wykonane sondowania CPTu
[Blue line symbol]	- linia przekroju geologiczno-inżynierskiego
[Red dashed line symbol]	- granice obszaru robót geologicznych
[Green dashed line symbol]	- granica nieruchomości
[Yellow box symbol]	- oznaczenie nieruchomości

ZAMAWIAJĄCY: Zarząd Dróg Powiatowych w Kartuzach
ul. Gdańska 26
83-300 Kartuszy

WYKONAWCA: SOCHA Spółka z o.o.
ul. Chodkiewicza 15
065 Bydgoszcz

socha

 GEOPROGRAM Sp. z o.o. ul. Fordońska 110 85-739 BYDGOSZCZ		
TEMAT: DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA określająca warunki geologiczno-inżynierskie do projektu kładki dla rowerzystów w ciągu drogi powiatowej nr 1923G w miejscowości SŁAWKI, gm. SOMONINO		
NAZWA RYSUNKU: Mapa projektowanego zagospodarowania terenu badań wraz z lokalizacją otworów badawczych i sondowań		
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
DOKUMENTATOR:	mgr Wojciech Andrzejewski upr. VII-1281, V-1436	
WSPÓŁPRACA:	mgr Sławomir Żabierek upr. XIII-008/POM	
DATA:	07.2021	NR RYSUNKU:
SKALA:	1: 500	ZAŁĄCZNIK 1.3