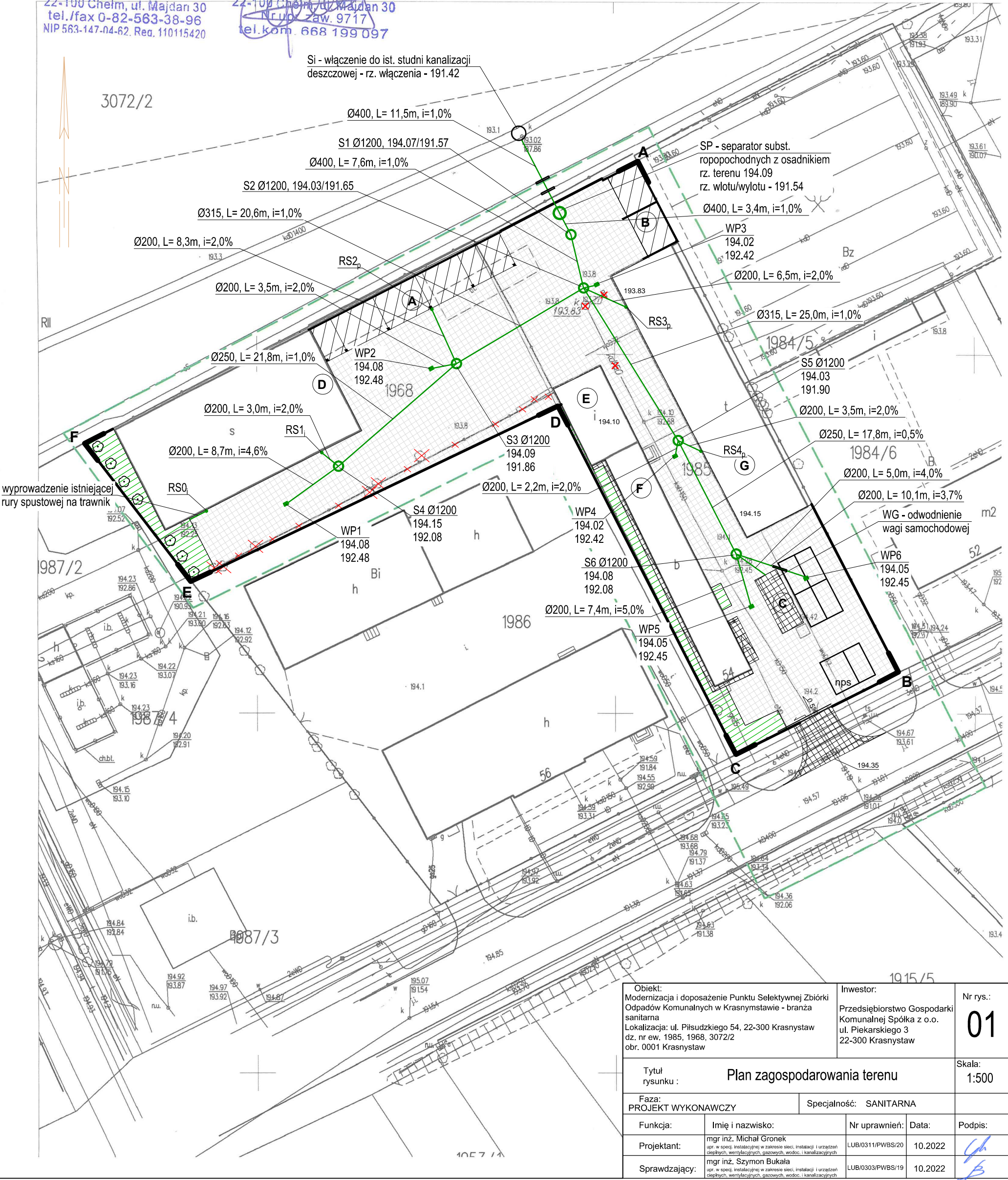


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Województwo: lubelskie
Powiat: krasnostawski
Gm. Krasnystaw
Jedn. ewid.: 060601_1, Krasnystaw Miasto
Obręb: 0001, działka: 1985
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich "2000"
Układ wysokości "Kronsztad 86"
GG 6640.304.2022 Chełm, dn. 29-03-2022
Kolorem zielonym zaznaczono obszar aktualizacji.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w
wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GG 6640.304.2022
Protokół nr GG6640.304.2022 z dn. 2022-04-07

- Legenda:
- proj. kanalizacja deszczowa
 - RS1 - istniejąca / projektowana rura spustowa z dachu budynku
 - RS2
 - WP1 - numer wpustu deszczowego
 - 194.08 - rz. terenu
 - 192.48 - rz. dna
 - S4 Ø1200 - numer, średnica studni
 - 194.15 - rz. terenu
 - 192.08 - rz. dna
 - x x - demontaże

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
Jan Sawa
22-100 Chełm, ul. Majdan 30
tel./fax 0-82-563-38-96
NIP 563-147-04-62, Reg. 110115420

GEODETA UPRAWNIONY
Jan Sawa
22-100 Chełm, ul. Majdan 30
NIP 563-147-04-62, Reg. 110115420
tel. kom. 668 199 097



Objekt: Modernizacja i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Krasnymstawie - branża sanitarna Lokalizacja: ul. Piłsudskiego 54, 22-300 Krasnystaw dz. nr ew. 1985, 1968, 3072/2 obr. 0001 Krasnystaw		Inwestor: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Piekarskiego 3 22-300 Krasnystaw		Nr rys.: 01
Tytuł rysunku : Plan zagospodarowania terenu		Skala: 1:500		
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Specjalność: SANITARNA		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał Groniek upr. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych	LUB/0311/PWBS/20	10.2022	
Sprawdzający:	mgr inż. Szymon Bukala upr. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych	LUB/0303/PWBS/19	10.2022	