

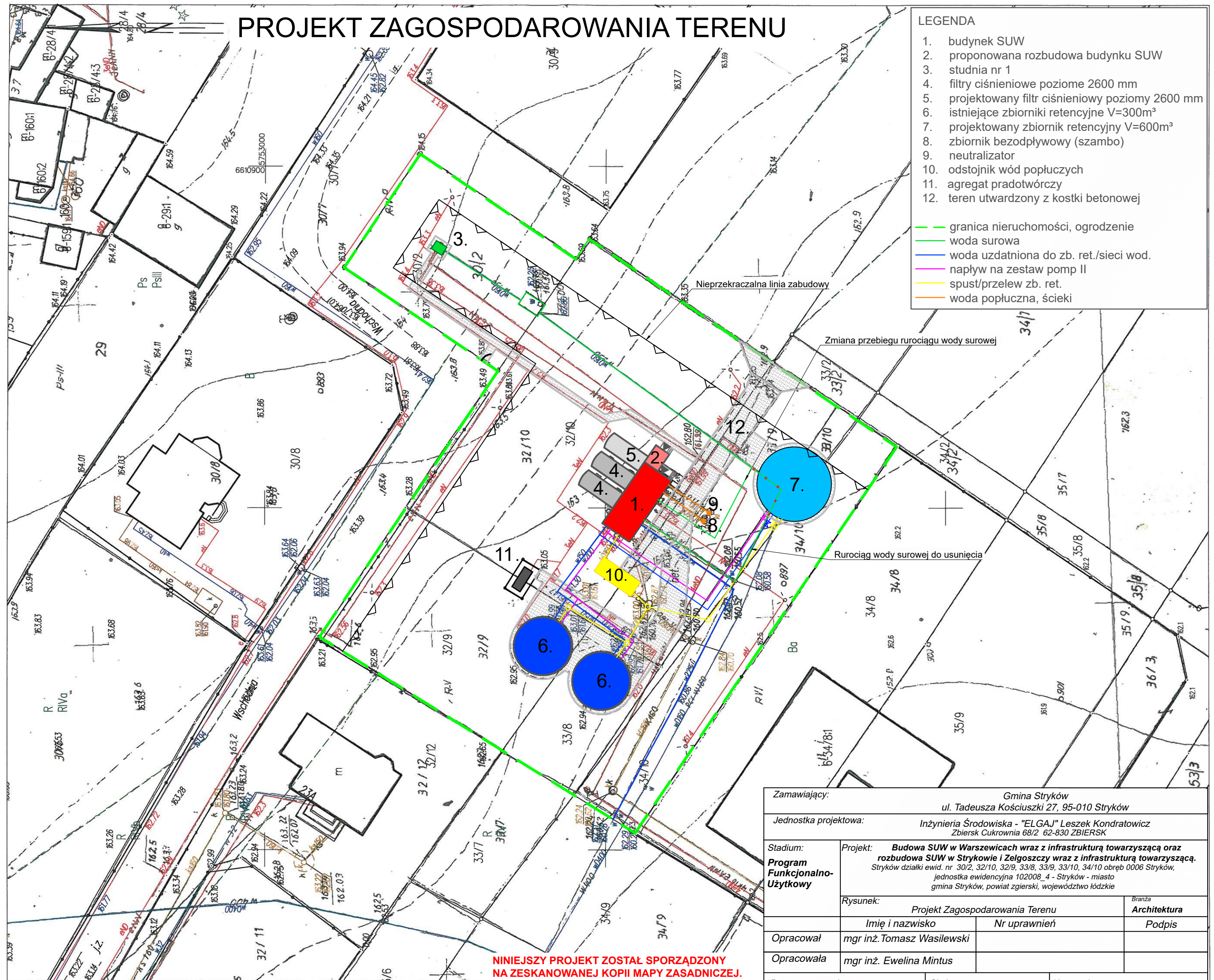
MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:500

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LEGENDA

1. budynek SUW
2. proponowana rozbudowa budynku SUW
3. studnia nr 1
4. filtry ciśnieniowe poziome 2600 mm
5. projektowany filtr ciśnieniowy poziomy 2600 mm
6. istniejące zbiorniki retencyjne V=300m³
7. projektowany zbiornik retencyjny V=600m³
8. zbiornik bezodpływowy (szambo)
9. neutralizator
10. odstojnik wód popłucznych
11. agregat prądotwórczy
12. teren utwardzony z kostki betonowej

- granica nieruchomości, ogrodzenie
- woda surowa
- woda uzdatniona do zb. ret./sieci wod.
- napływ na zestaw pomp II
- spust/przelew zb. ret.
- woda popłuczna, ścieki



Zamawiający:		Gmina Stryków ul. Tadeusza Kościuszki 27, 95-010 Stryków	
Jednostka projektowa:		Inżynieria Środowiska - "ELGAJ" Leszek Kondratowicz Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK	
Stadium: Program Funkcjonalno- Użytkowy	Projekt:	Budowa SUW w Warszewicach wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz rozbudowa SUW w Strykowie i Żelgoszczy wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Stryków działki ewid. nr 30/2, 32/10, 32/9, 33/8, 33/9, 33/10, 34/10 obręb 0006 Stryków, jednostka ewidencyjna 102008_4 - Stryków - miasto gmina Stryków, powiat zgierski, województwo łódzkie	
	Rysunek:	Projekt Zagospodarowania Terenu	
		Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Opracował		mgr inż. Tomasz Wasilewski	
Opracowała		mgr inż. Ewelina Mintus	
Data opracowania:		03.2022 r.	
Skala:		1:500	
Nr rysunku:		PZT - II.1	