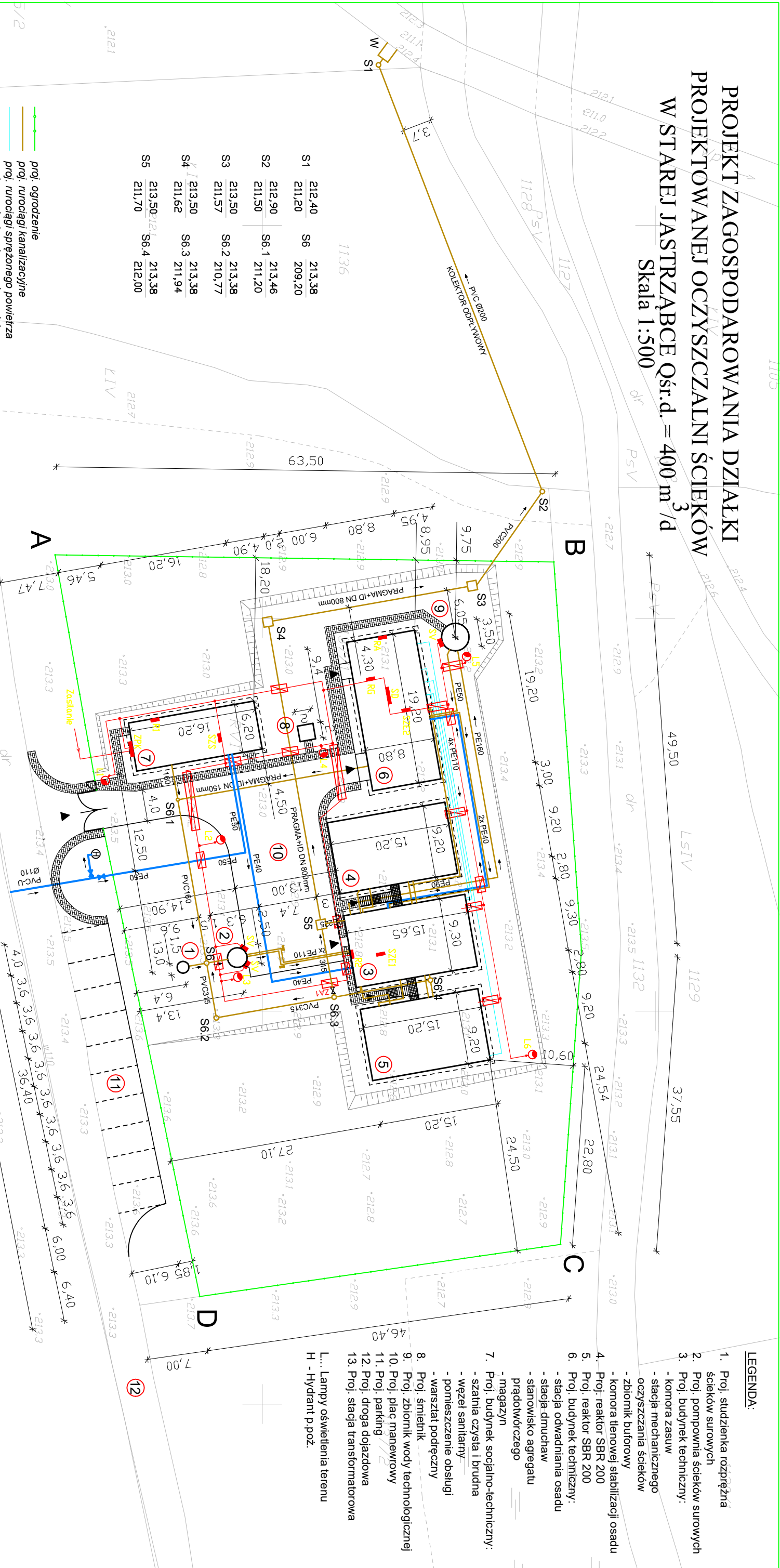


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
PROJEKTOWANEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W STAREJ JASTRZĄBCE Qśr.d. = 400 m³/d
Skala 1:500



S1	212.40	S6	213.38
	211.20		209.20
S2	212.90	S6.1	213.46
	211.50		211.20
S3	213.50	S6.2	213.38
	211.57		210.77
S4	213.50	S6.3	213.38
	211.62		211.94
S5	213.50	S6.4	213.38
	211.70		212.00



- ### LEGENDA:
1. Proj. studzienka rozprężna ścieków surowych
 2. Proj. pompownia ścieków surowych
 3. Proj. budynek techniczny:
 - komora zasuw
 - stacja mechanicznego oczyszczania ścieków
 - zbiornik buforowy
 - komora tlenowej stabilizacji osadu
 4. Proj. reaktor SBR 200
 5. Proj. reaktor SBR 200
 6. Proj. budynek techniczny:
 - stacja odwadniania osadu
 - stacja dmuchaw
 - stanowisko agregatu prądowłczego
 7. Proj. budynek socjalno-techniczny:
 - magazyn
 - szatnia czysta i brudna
 - węzeł sanitarny
 - pomieszczenie obsługi
 - warsztat podgrzewy
 8. Proj. śmietnik
 9. Proj. zbiornik wody technologicznej
 10. Proj. plac manewrowy
 11. Proj. parking / /
 12. Proj. droga dojazdowa
 13. Proj. stacja transformatorowa
- ... Lampy oświetlenia terenu
- H - Hydrant p.poż.

Zakład Usług Projektowych i Instalacyjnych Piotr Bocheński ul. Ks. Konarskiego 20, 39-200 Dębica					
Inwestor	Gmina Czarna, 39-215 Czarna, ul. Dworcowa 6				
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budowa mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków o przepustowości docelowej Q _{str.d} = 400 m ³ /d w miejscowości Stara Jastrząbka, dz. ew. 1137/1				
Nazwa rysunku	Projekt wykonawczy - inst. technologiczne - aktualizacja PLAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI Rzut - rysunek zamienny				Skala: 1:500
Projektował:	mgr inż. Piotr Bocheński WD-NB-834647/80			Nr rys T02	
Sprawdził:	mgr inż. Jan Koń PDK/0116/POS/08			Data: 07. 2022	