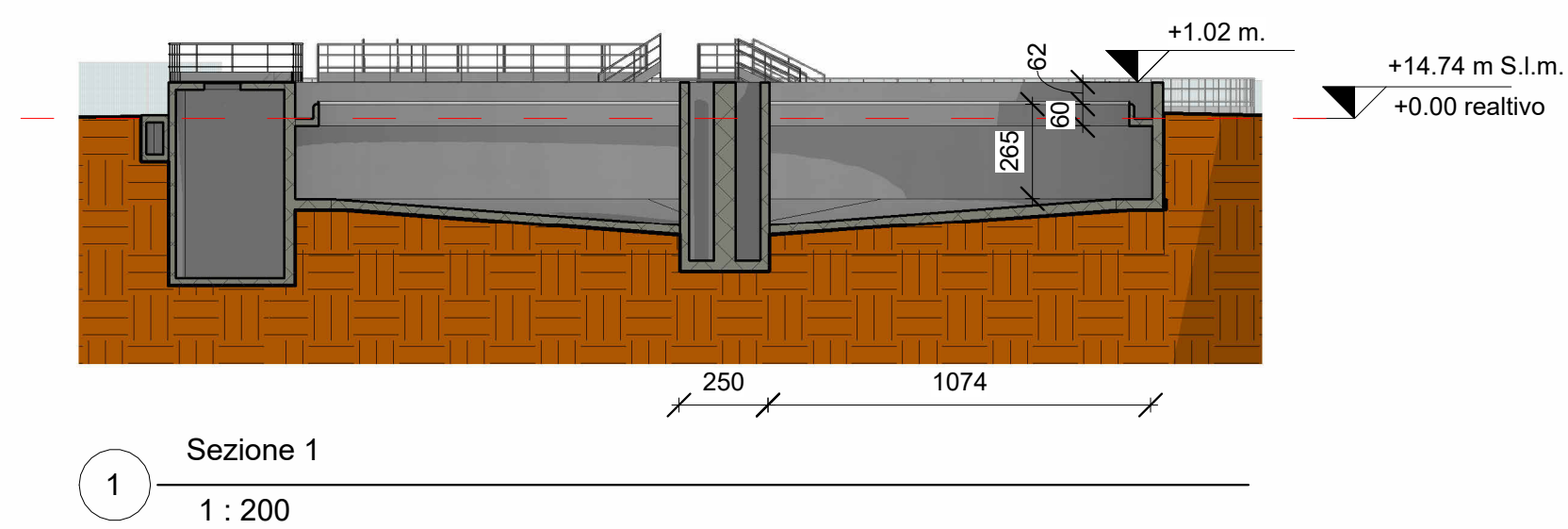
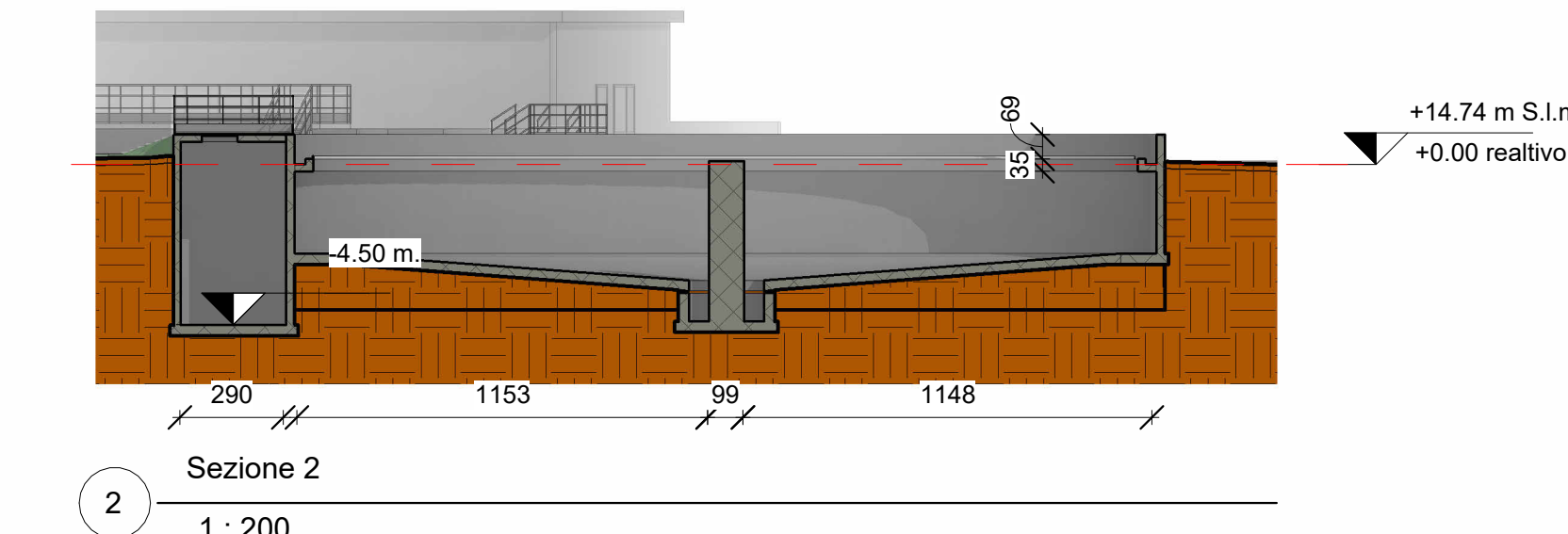


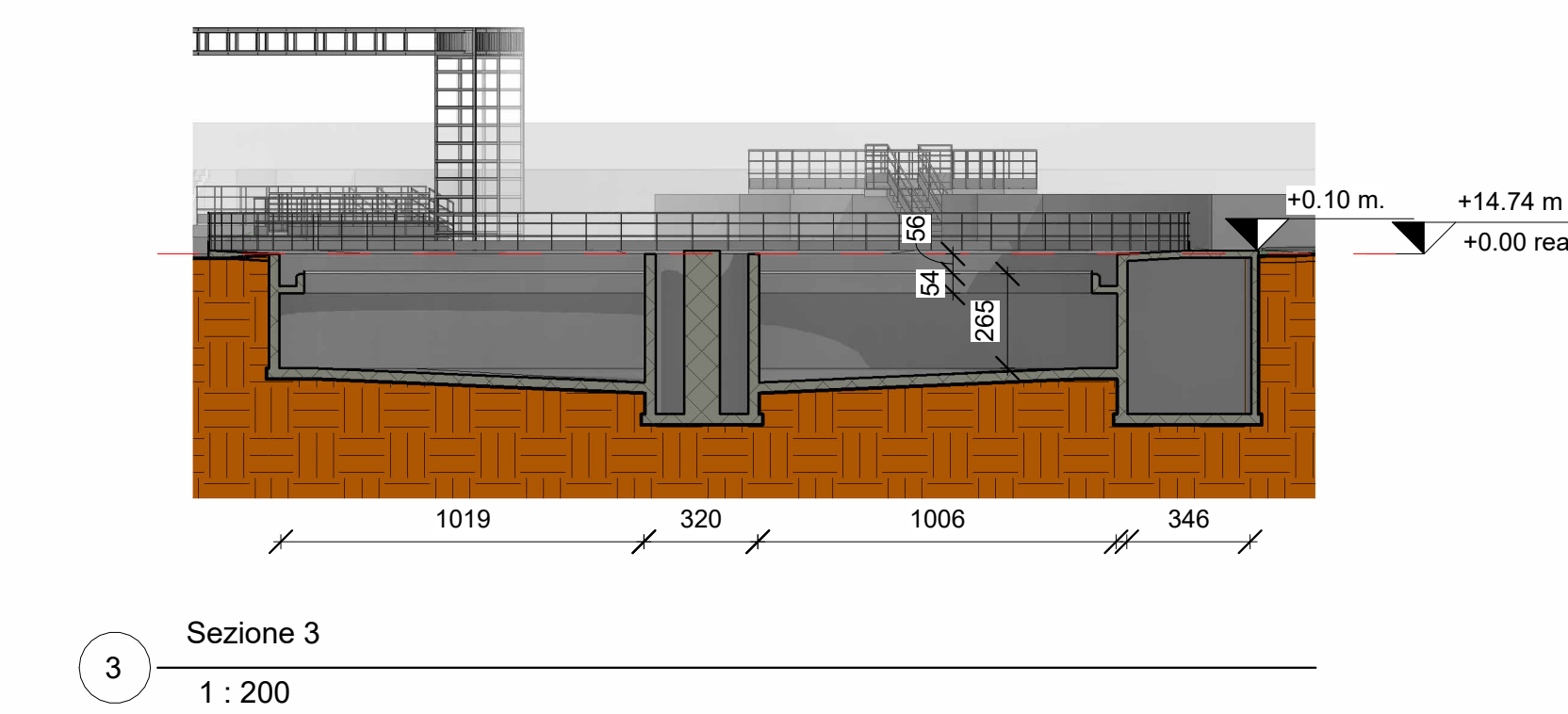
Planimetria stato di fatto
1 : 200



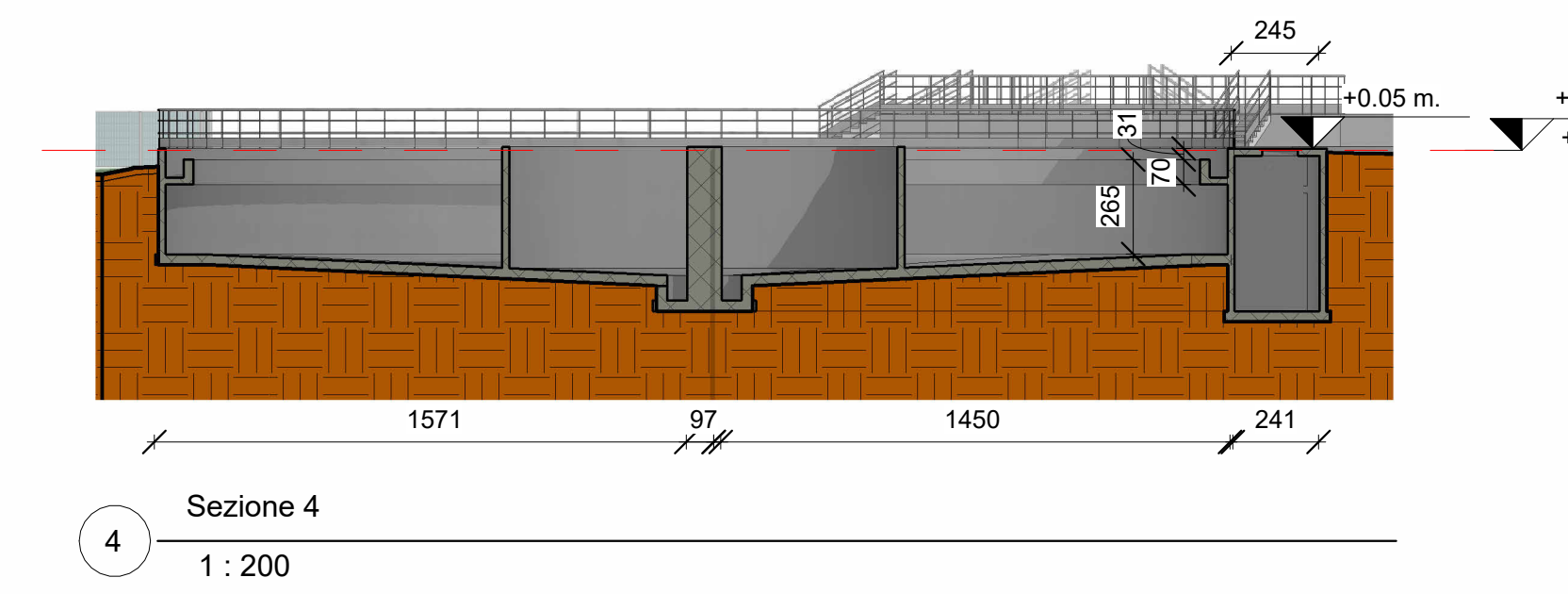
Sezione 1
1 : 200



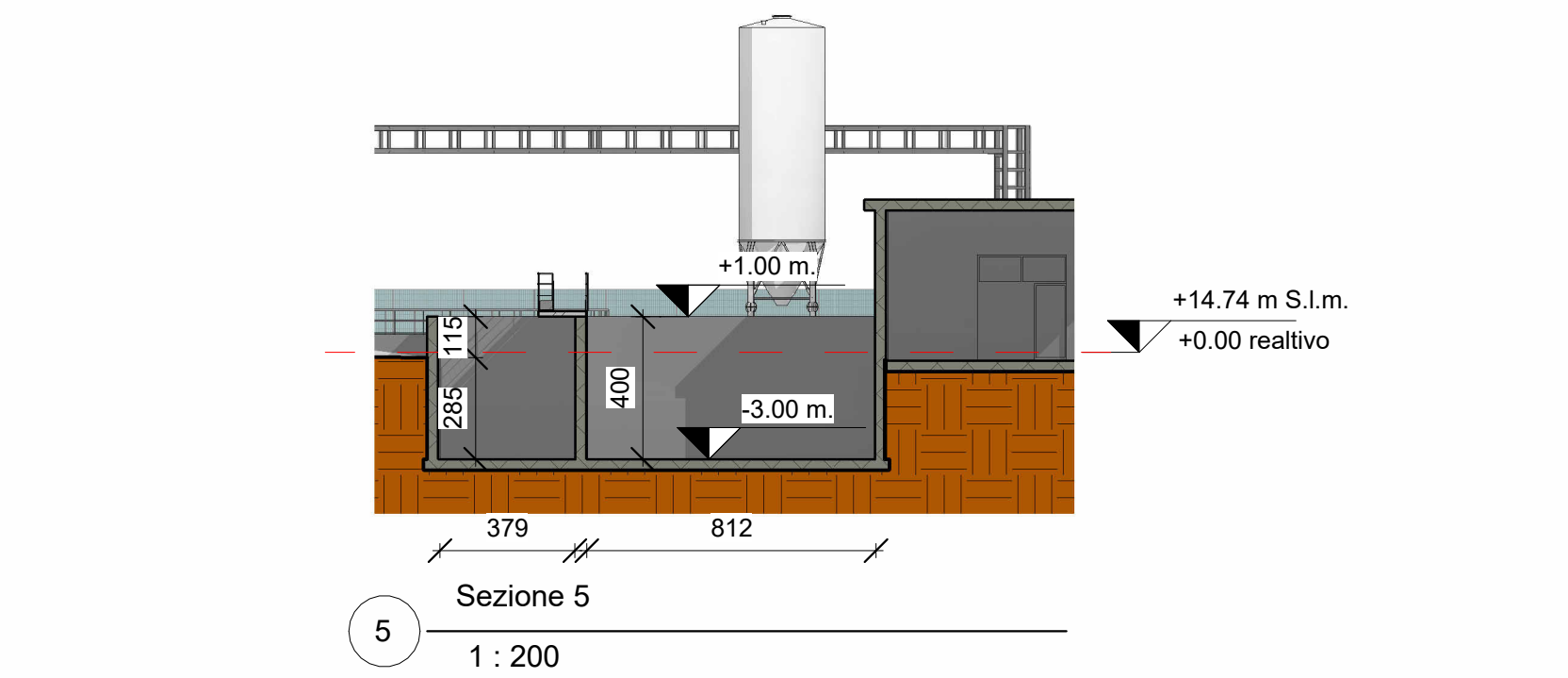
Sezione 2
1 : 200



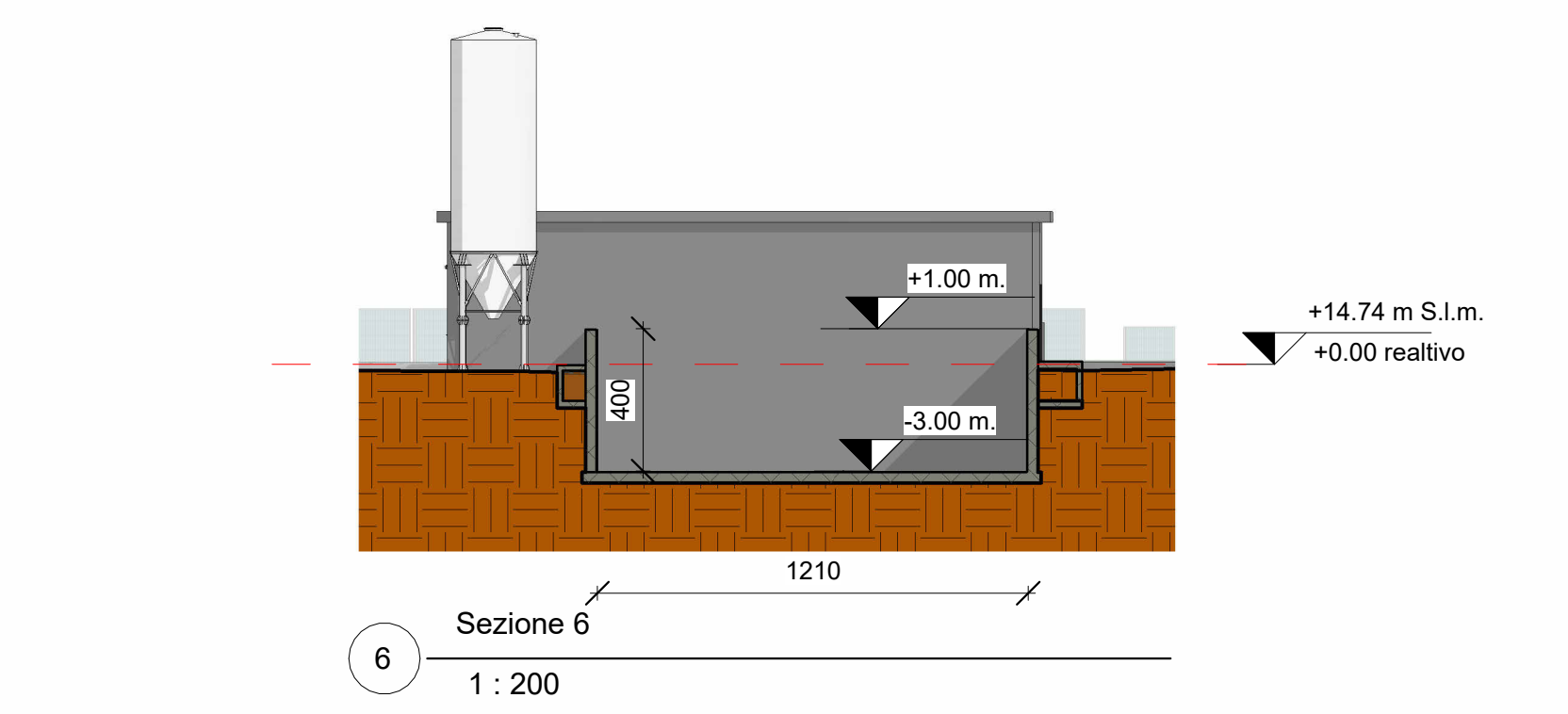
Sezione 3
1 : 200



Sezione 4
1 : 200



Sezione 5
1 : 200



Sezione 6
1 : 200



1 - Sezione sedimentazione biologica



2 - Sedimentazione biologica



3 - Sedimentazione finale



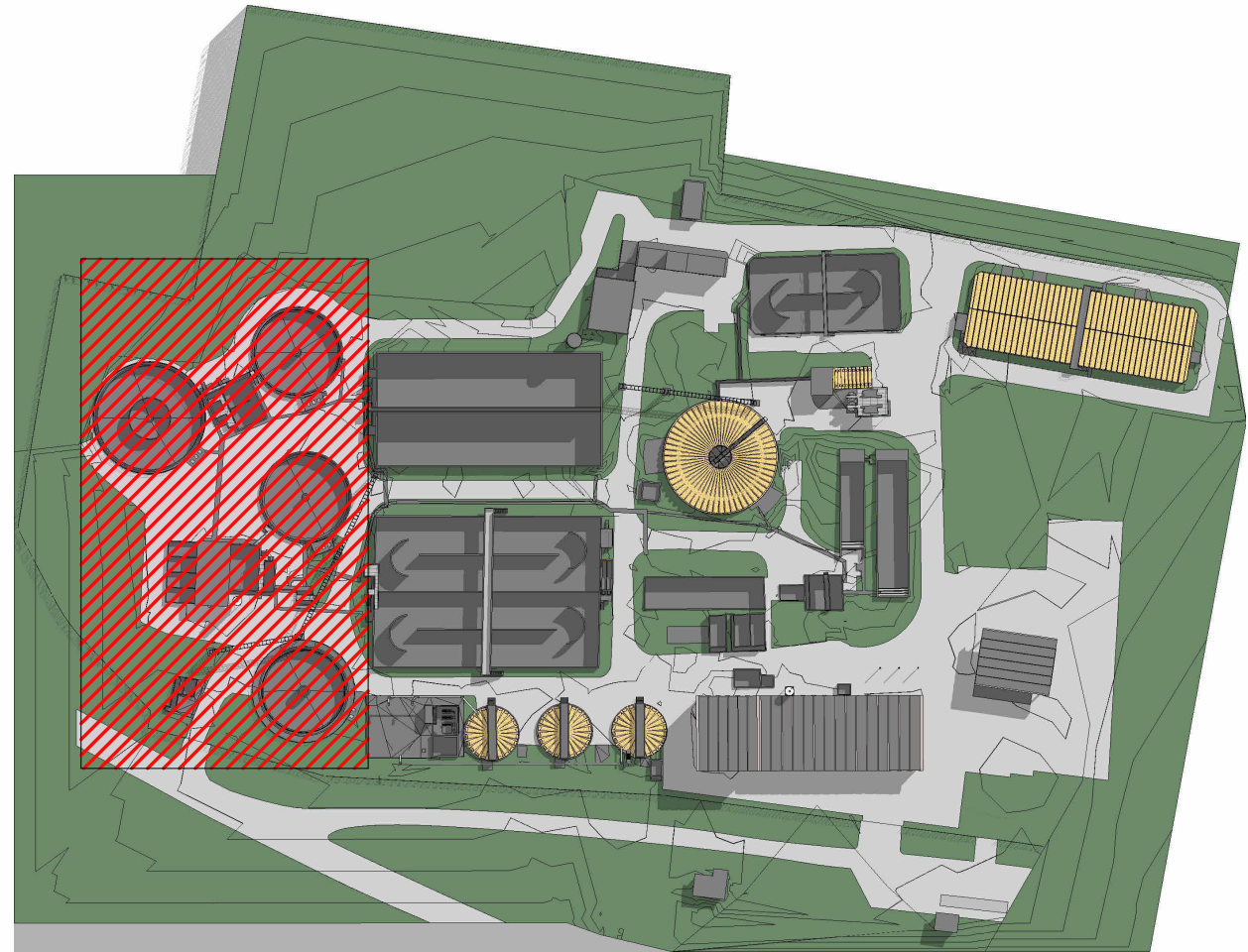
4 - Sedimentazione terziaria



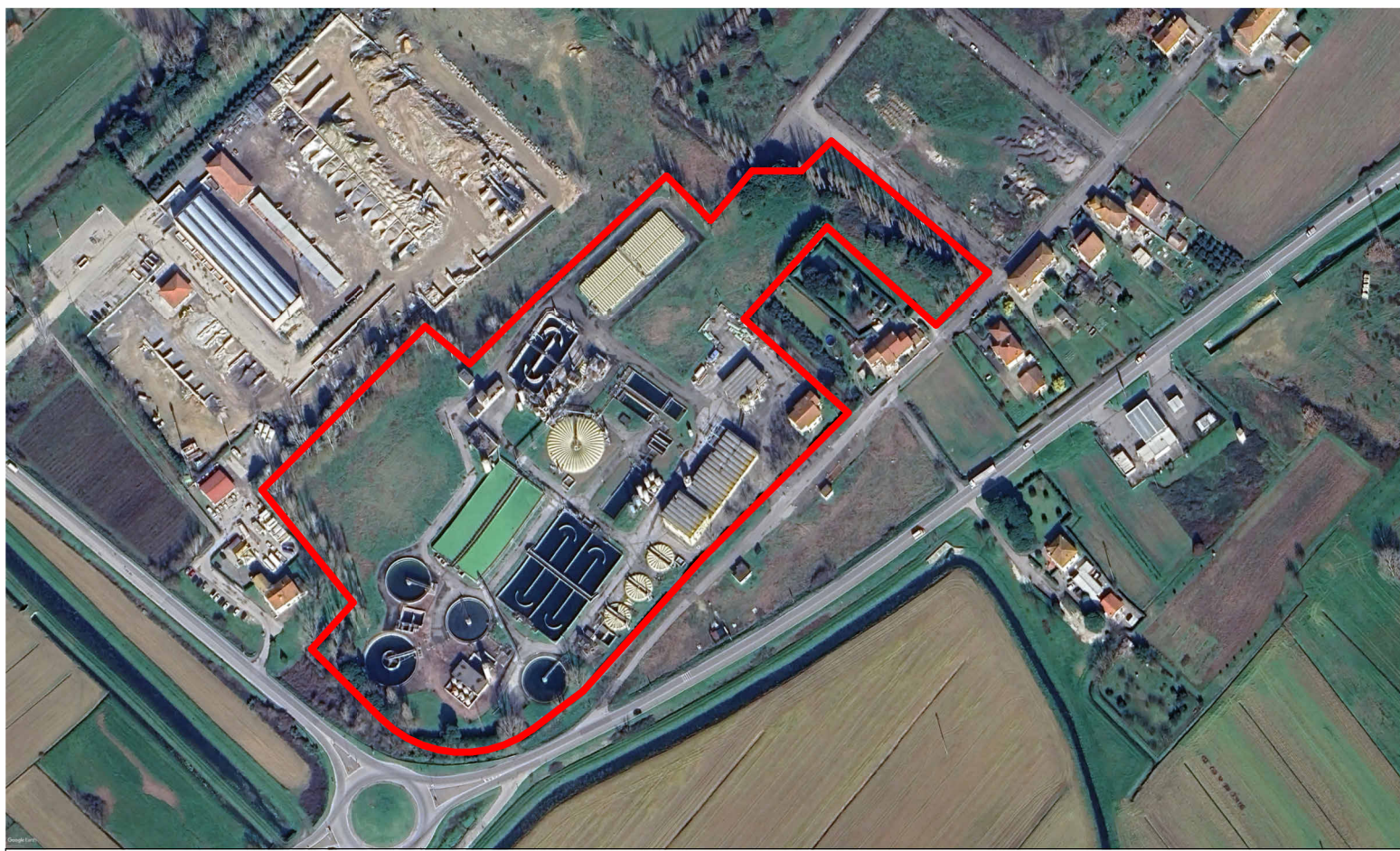
5 - Sezione di reazione



6 - Sezione di reazione - vista 2



Inquadramento area di intervento - scala 1:2000



Perimetro impianto di depurazione Ponte a Cappiano (FI)

01 EMESSO PER CONSEGNA				06/2024	D.B.	F.C.	A.P.
N.REV.				DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista				Committente			
INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE STUDIO ASSOCIATO VIA VERDI 27 - 27100 PAVIA - TEL. 0382 47 44 76 FAX 0382 46 36 66 DR. ING. ANDREA PROTTI - ALBO PV 1872 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALBO PV 1809				CONSORZIO AQUARNO SPA Via del Risso, 283 - 54024, Santa Croce sull'Arno (PI) 			
tecno habitat VIA ITALICA BATTAGLIA 27 - 20157 MILANO - TEL. 02 26 46 93 22 FAX 02 26 46 96 97				Elaborato n°: DI187PROTTTAV1P			
Titolo dell'opera e località Interventi di modifica del complesso impiantistico gestito da Consorzio Aquarno Spa sito nei comuni di Santa Croce sull'Arno (PI) e Fucecchio (FI) - Impianto di depurazione di Santa Croce, Unità di Trattamento fanghi, Impianto di recupero Cromo e Impianto di depurazione di Ponte a Cappiano				Scala 1:200			
Oggetto del disegno Depuratore Ponte a Cappiano - U.O. 20 - Area di intervento 3 - Sedimentatori - Planimetria generale stato di fatto				Data GIUGNO 2024			
				Formato disegno A0			