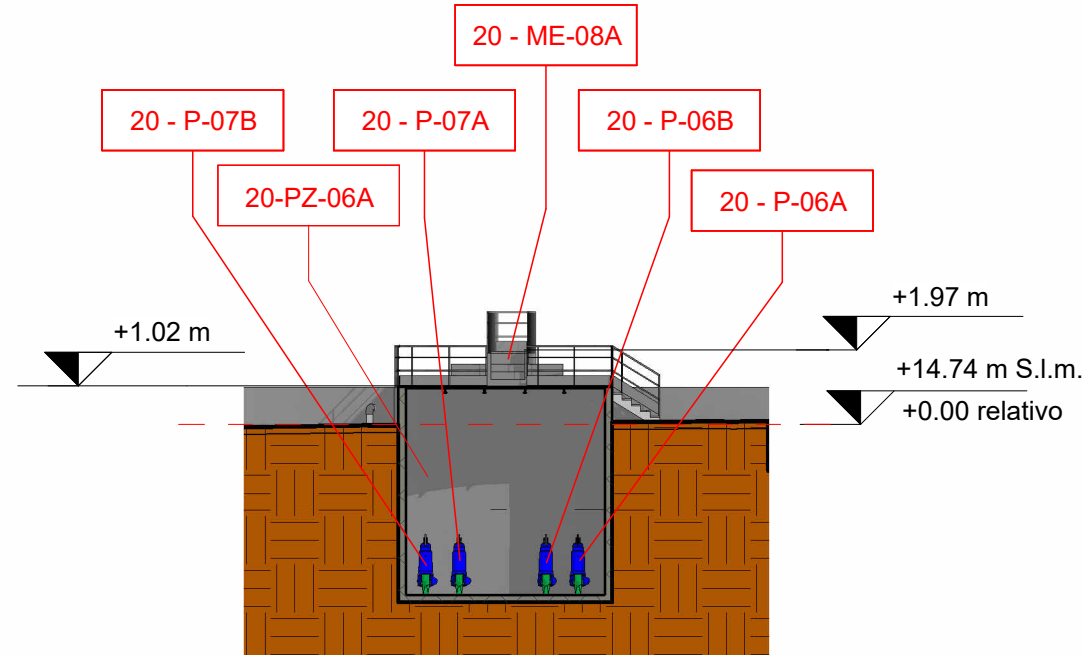
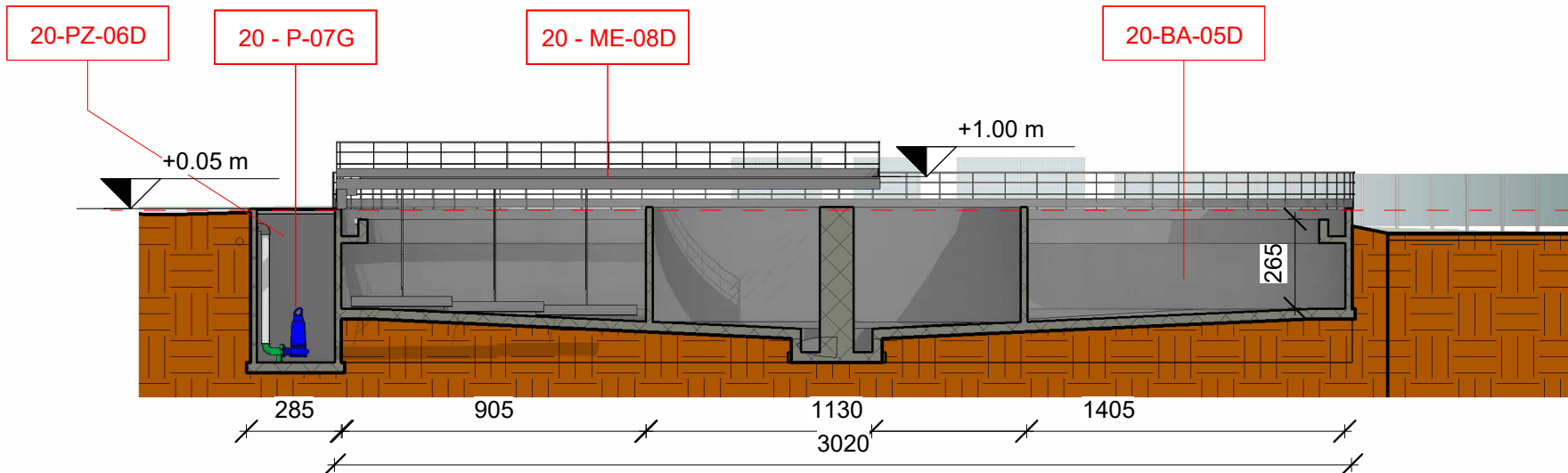


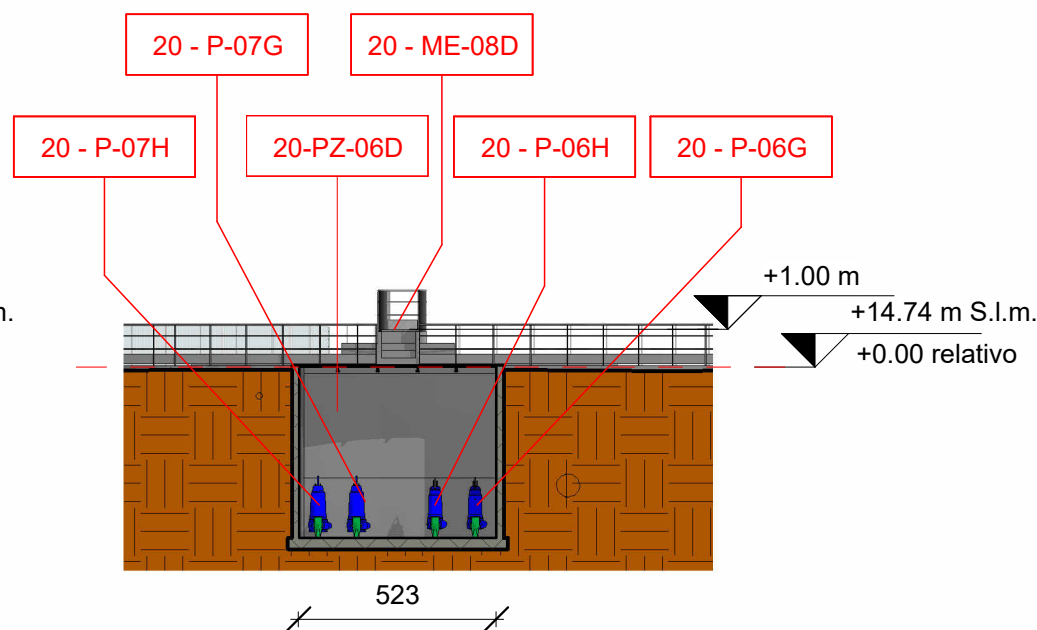
Sezione 1 - Sedimentatori
1 : 200



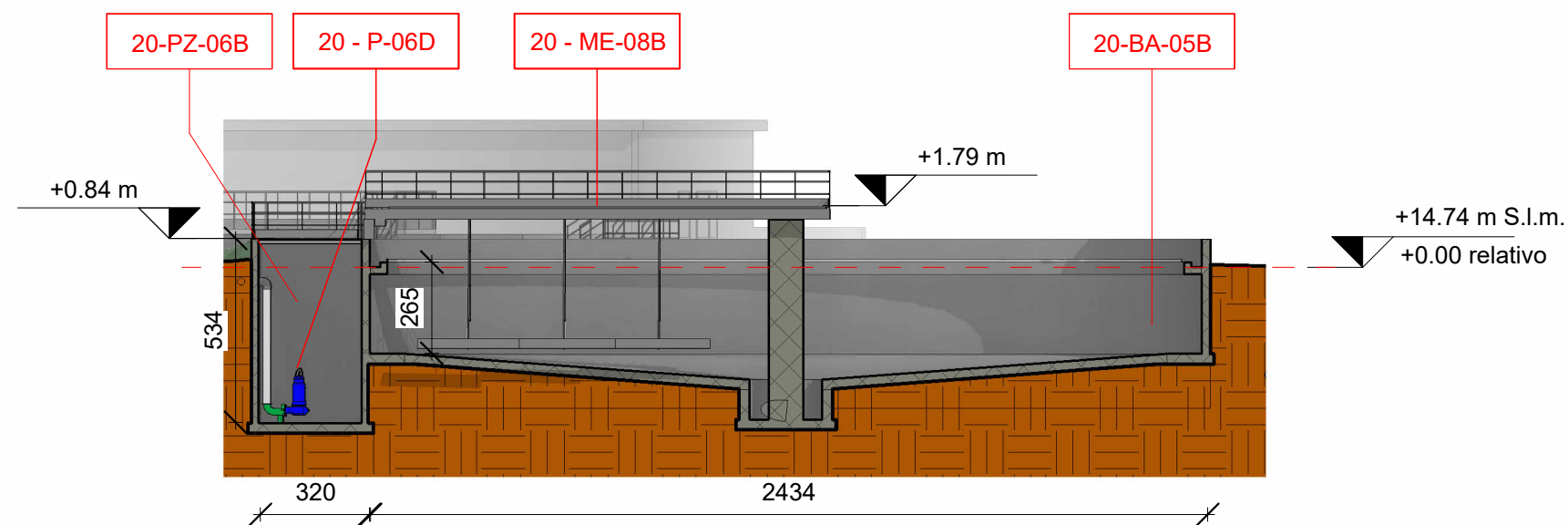
Sezione 2 - Sedimentatori
1 : 200



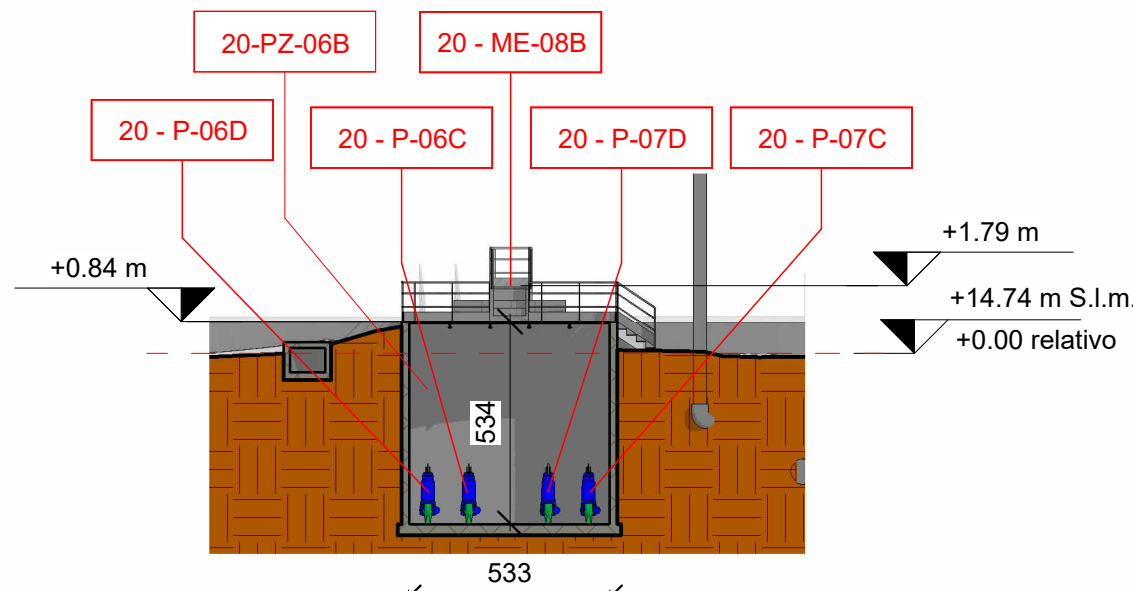
Sezione 3 - Sedimentatori
1 : 200



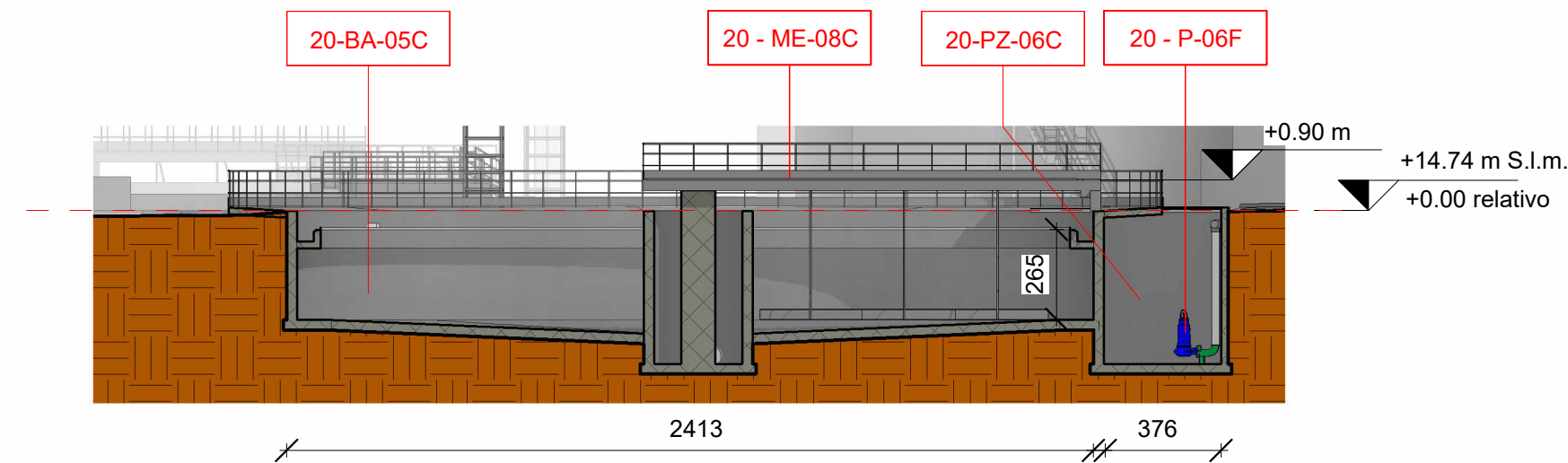
Sezione 4 - Sedimentatori
1 : 200



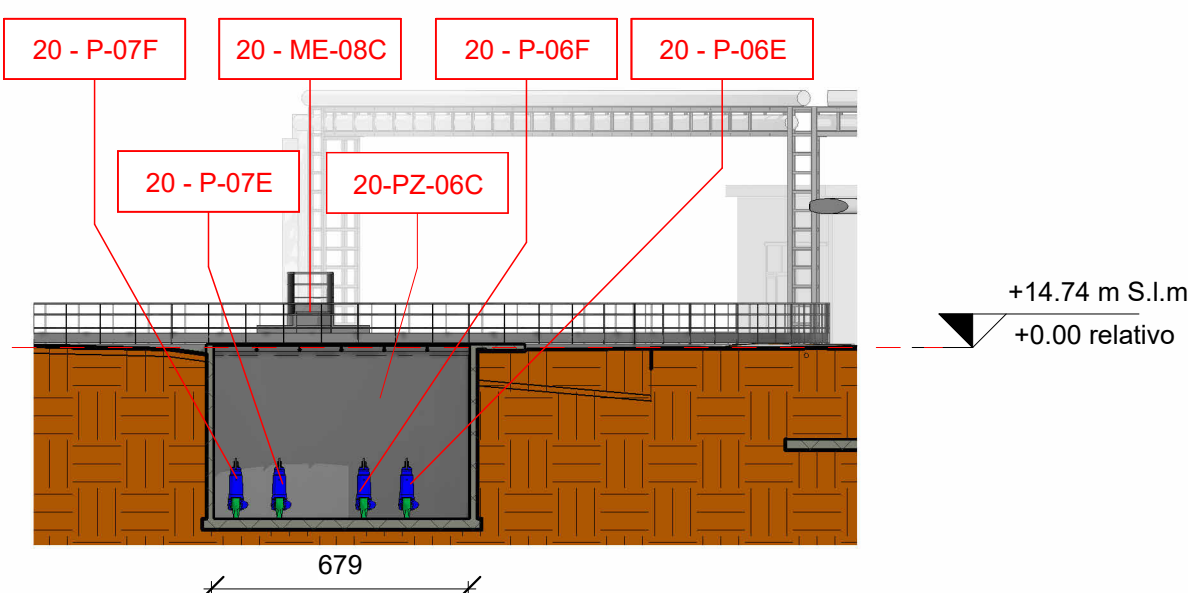
Sezione 5 - Sedimentatori
1 : 200



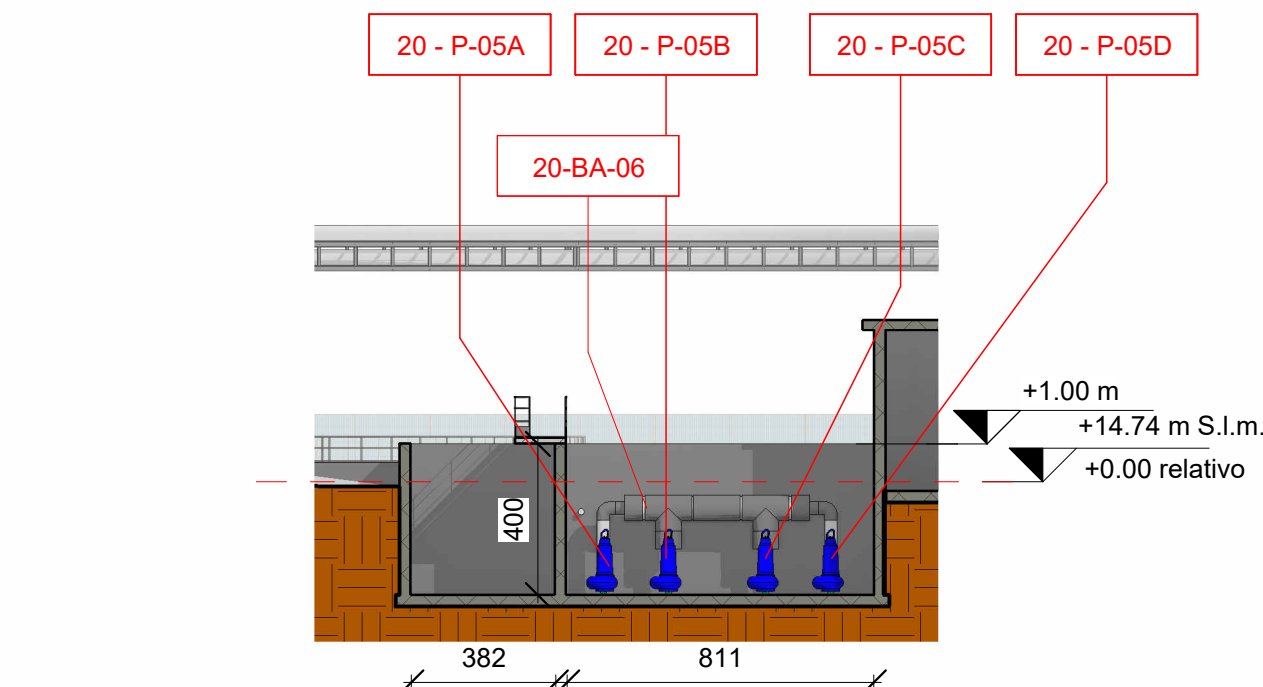
Sezione 6 - Sedimentatori
1 : 200



Sezione 7 - Sedimentatori
1 : 200

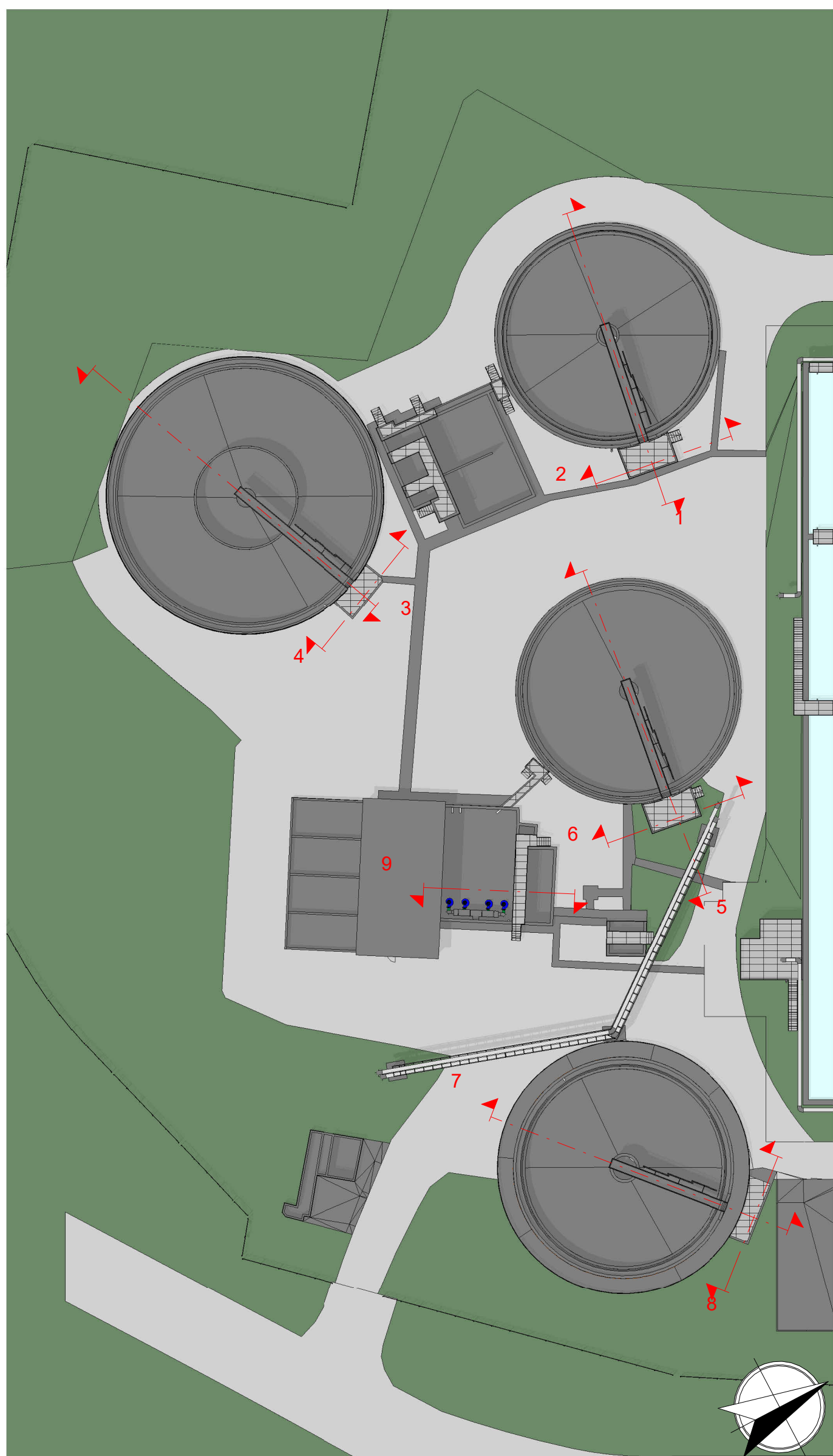


Sezione 8 - Sedimentatori
1 : 200

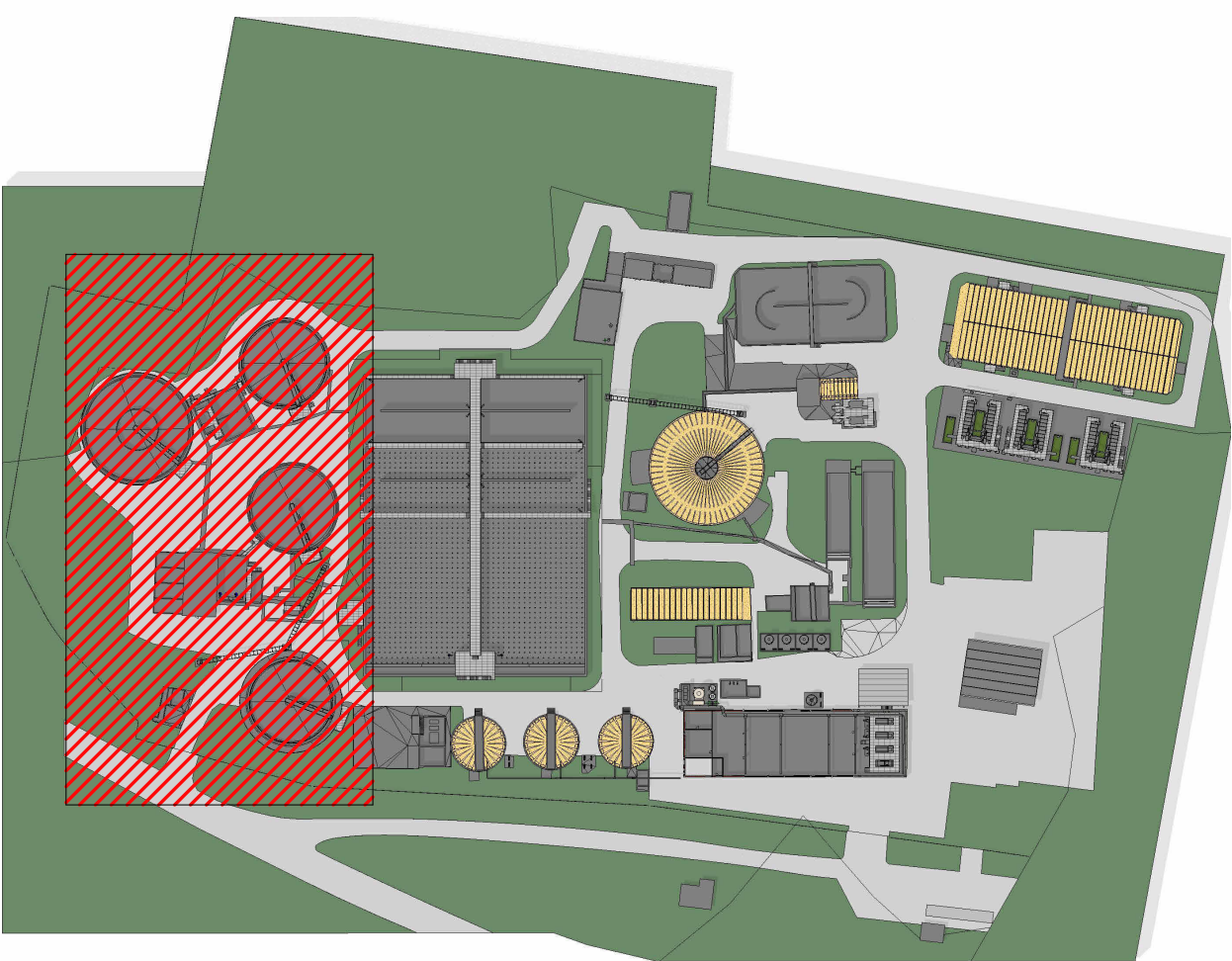


Sezione 9 - Stazione di rilancio finale
1 : 200

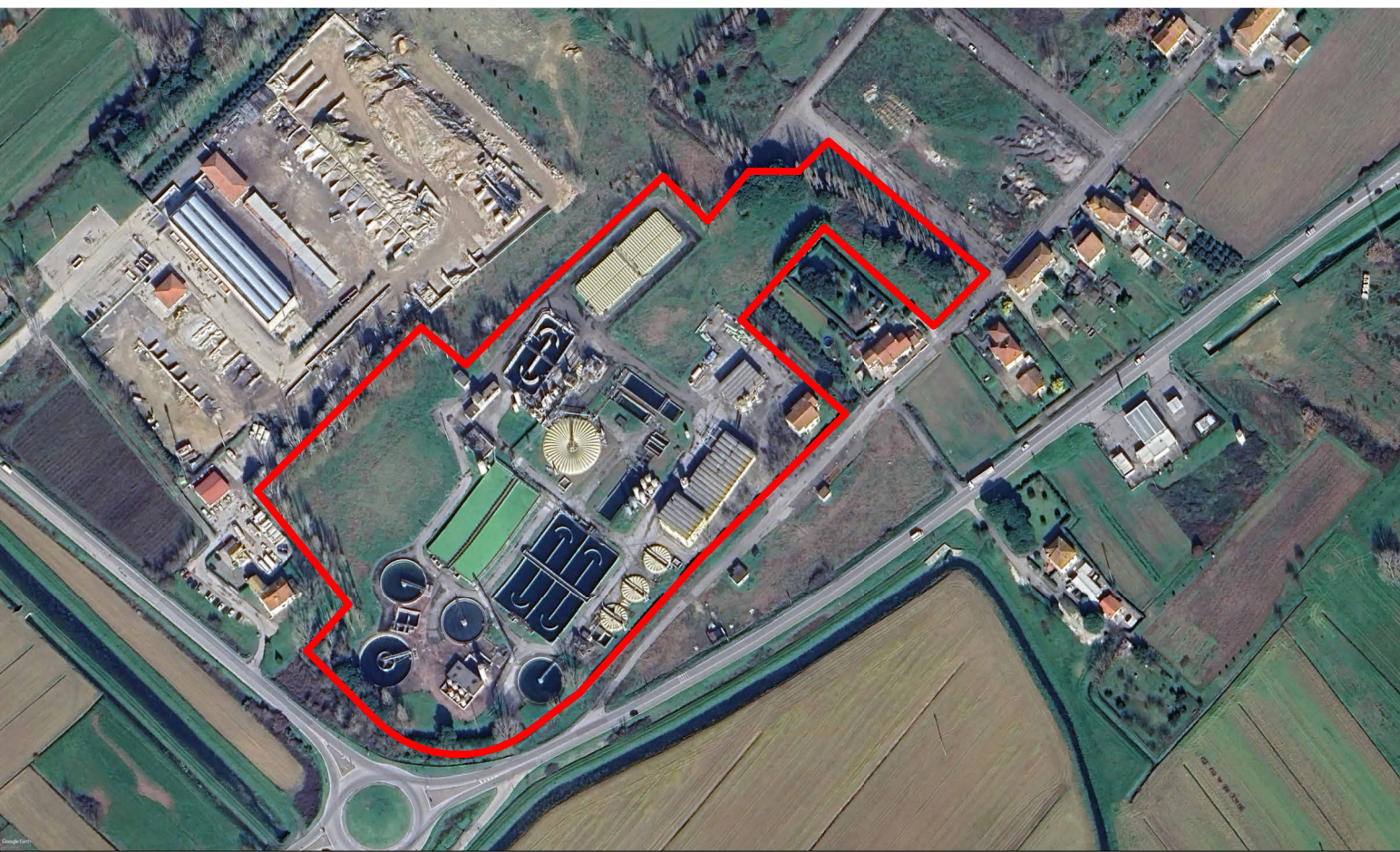
LEGENDA APPARECCHIATURE					
ITEM	DESCRIZIONE	ITEM	DESCRIZIONE	ITEM	DESCRIZIONE
20-BA-05A	Sedimentatore	20-P-05C	Pompa di rilancio effluente trattato	20-P-07B	Pompa di estrazione fanghi
20-BA-05B	Sedimentatore	20-P-05D	Pompa di rilancio effluente trattato	20-P-07C	Pompa di estrazione fanghi
20-BA-05C	Sedimentatore	20-P-06A	Pompa ricircolo fanghi	20-P-07D	Pompa di estrazione fanghi
20-BA-05D	Sedimentatore	20-P-06B	Pompa ricircolo fanghi	20-P-07E	Pompa di estrazione fanghi
20-BA-06	Stazione rilancio finale reflui	20-P-06C	Pompa ricircolo fanghi	20-P-07F	Pompa di estrazione fanghi
20-ME-08A	Carroponte sedimentatore 20-BA-05A	20-P-06D	Pompa ricircolo fanghi	20-P-07G	Pompa di estrazione fanghi
20-ME-08B	Carroponte sedimentatore 20-BA-05B	20-P-06E	Pompa ricircolo fanghi	20-P-07H	Pompa di estrazione fanghi
20-ME-08C	Carroponte sedimentatore 20-BA-05C	20-P-06F	Pompa ricircolo fanghi	20-PZ-06A	Pozzetto rilancio fanghi, sedimentatore 20-BA-05A
20-ME-08D	Carroponte sedimentatore 20-BA-05D	20-P-06G	Pompa ricircolo fanghi	20-PZ-06B	Pozzetto rilancio fanghi, sedimentatore 20-BA-05B
20-P-05A	Pompa di rilancio effluente trattato	20-P-06H	Pompa ricircolo fanghi	20-PZ-06C	Pozzetto rilancio fanghi, sedimentatore 20-BA-05C
20-P-05B	Pompa di rilancio effluente trattato	20-P-07A	Pompa di estrazione fanghi	20-PZ-06D	Pozzetto rilancio fanghi, sedimentatore 20-BA-05D



Navigatore
1 : 500



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	NOTE				DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO	
Progettista				Committente					
									
INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE STUDIO ASSOCIATO V.LE VENEZIA 22 - 27100 PAVIA - TEL. 0382.47.44.26 FAX 0382.16.35.661 DR. ING. ANDREA PROTTI - ALBO PV 1872 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALBO PV 1809				CONSORZIO AQUARNO SPA VIA DEL BOSCO, 285 - 56029, SANTA CROCE SULL'ARNO (PI)					
tecno habitat VIA NATALE BATTAGLIA 22 - 20127 MILANO - TEL. 02.26.14.83.22 FAX 02.26.14.56.97									
Titolo dell'opera e località				Elaborato n°:					
Interventi di modifica del complesso impiantistico gestito da Consorzio Aquarno Spa sito nei comuni di Santa Croce sull'Arno (PI) e Fucecchio (FI) - Impianto dei depurazione di Santa Croce, Unità di Trattamento fanghi, Impianto di recupero Cromo e Impianto di depurazione di Ponte a Cappiano				DI190PROTTTAV1P					
Oggetto del disegno				Scala		Data			
Depuratore Ponte a Cappiano - U.O. 20 - Area di intervento 3 - Sedimentatori - Sezioni configurazione di progetto				1:200 1:2000		GIUGNO 2024			
						Formato disegno A1			