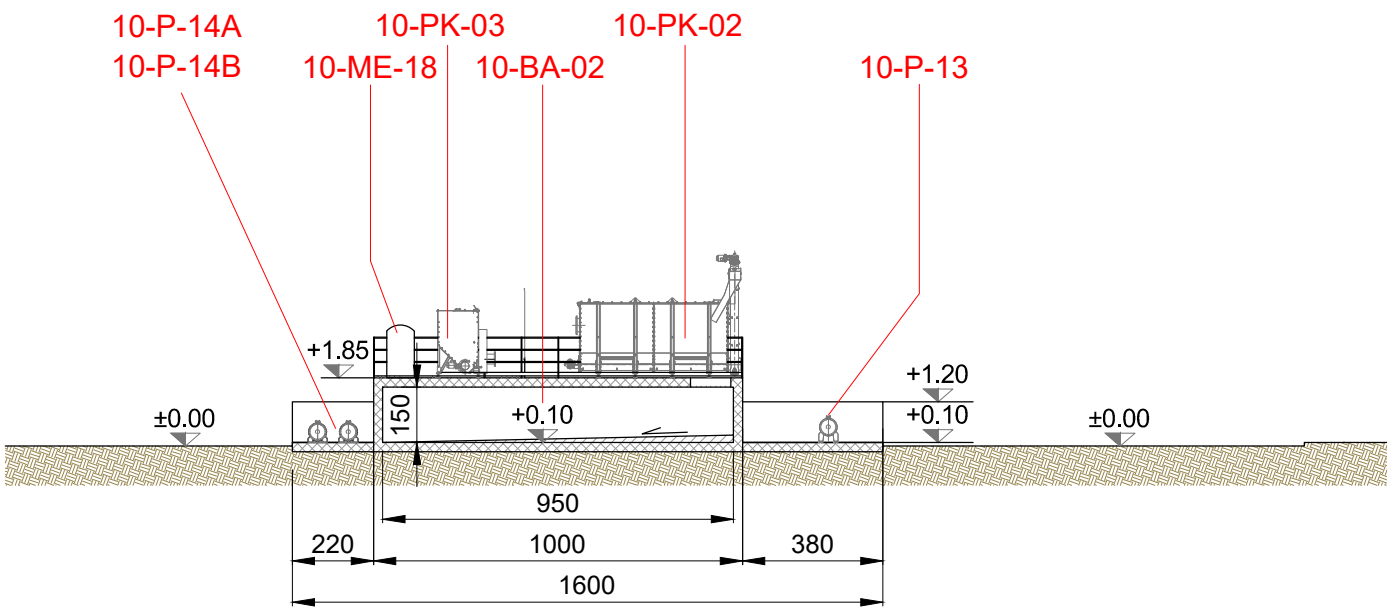
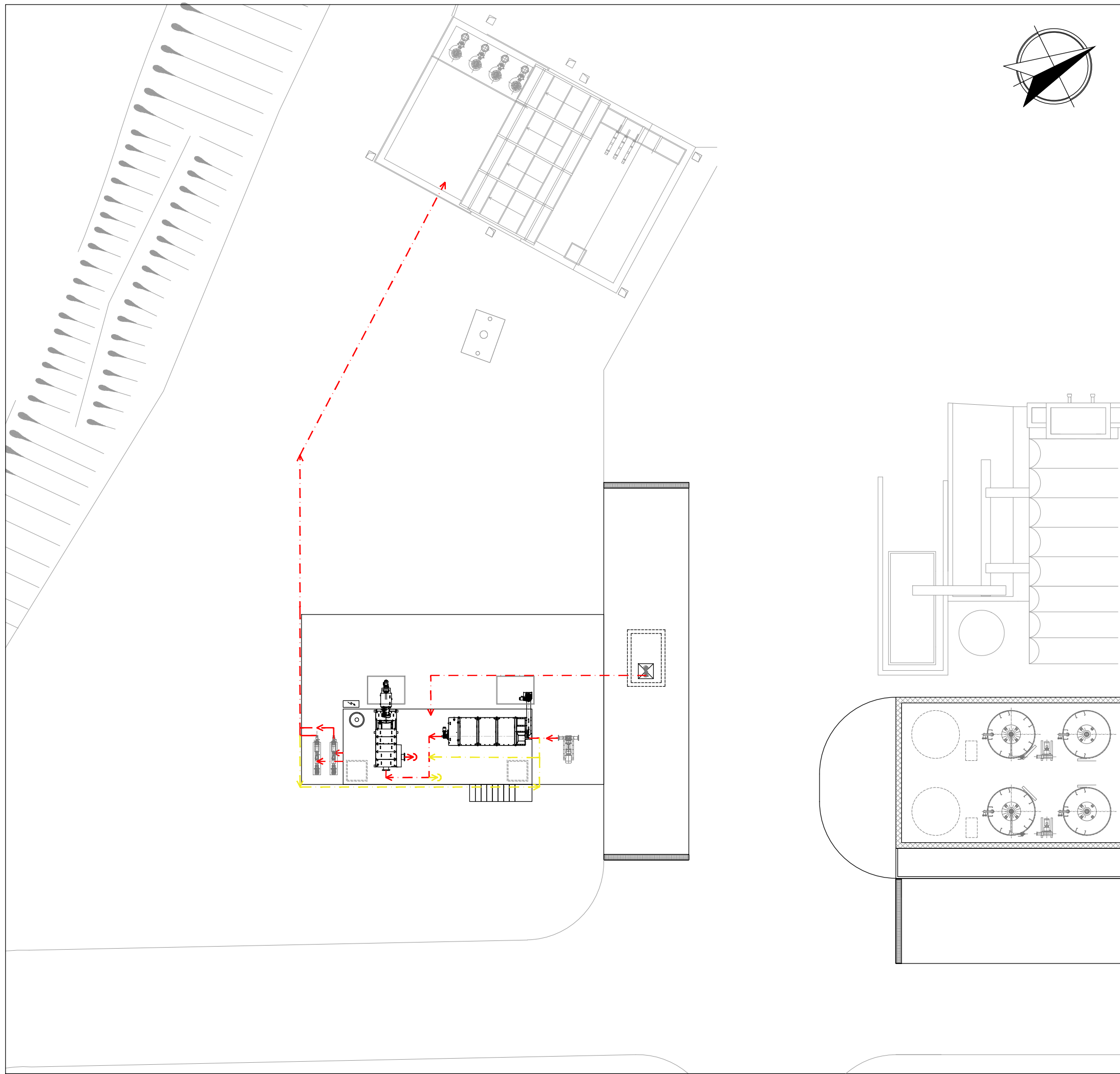
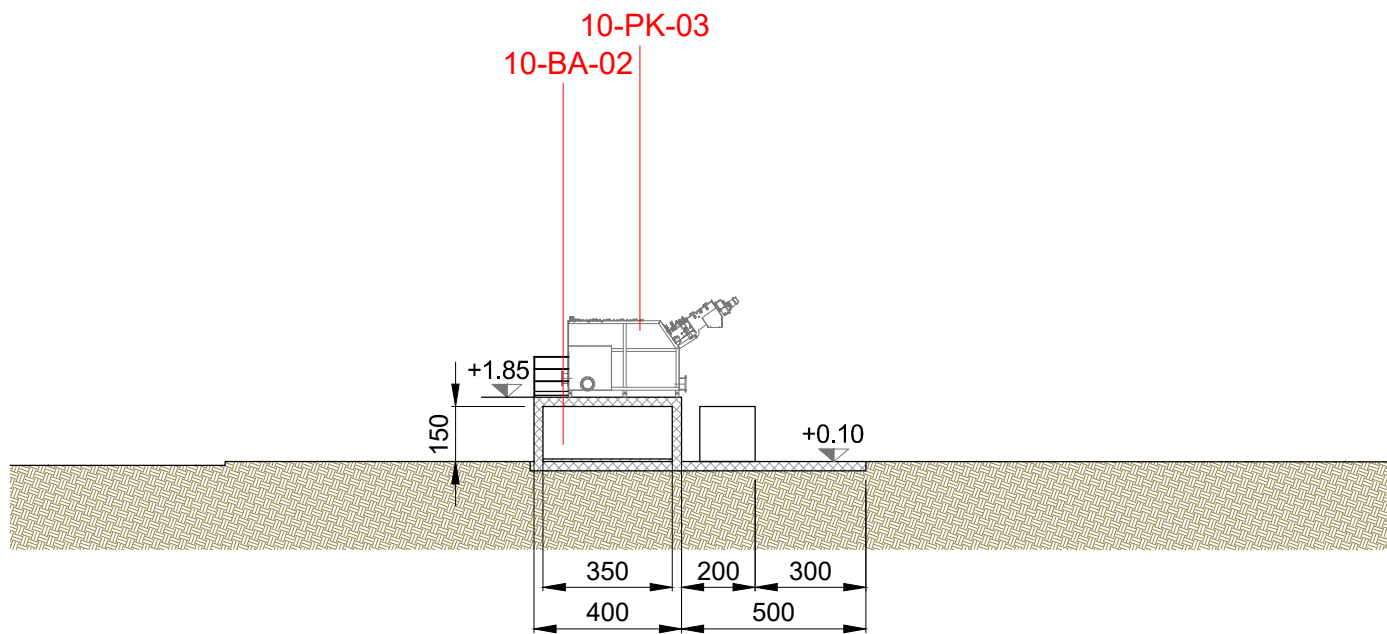


LEGENDA APPARECCHIATURE	
ITEM	DESCRIZIONE
10-ME-18	Filtro a carboni attivi vasca 10-BA-02
10-BA-02	Vasca di scarico reflui
10-PK-02	Stazione di pretrattamento - grigliatura
10-PK-03	Stazione di pretrattamento - dissabbiatura
10-PZ-09	Pozzetto rilancio spanti
10-P-13	Pompa a lobi di scarico reflui
10-P-14A	Pompa a vite di rilancio reflui
10-P-14B	Pompa a vite di rilancio reflui
10-P-15	Pompa centrifuga rilancio spanti



LEGENDA LINEE	
- - - -	Linea alla stazione di sollevamento esistente SA4
- - - -	Linea di bypass



01	EMESSO PER CONSEGNA		06/2024	M.P.	I.L.	A.P.
N.REV.	NOTE		DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista:			Committente			
<div><p>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</p><p>tecno habitat</p></div>			<div><p>CONSORZIO AQUARNO SPA VIA DEL BOSCO 285, 56029 SANTA CROCE SULL'ARNO (PI)</p><div> Aquarno</div></div>			
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 di depurazione di Santa Croce, Unità di Trattamento fanghi, Impianto di recupero Cromo e Impianto di depurazione di Ponte a Cappiano			DI175PROTTAV1P			
Oggetto del disegno:			Scala	Data		
Depuratore Santa Croce - U.0. 10 - Area di intervento 4- Linea di trattamento bottini - Planimetria generale, sezioni e prospetti configurazione di progetto			1:100	GIUGNO 2024		
				Formato disegno		
				FORMATO A1		