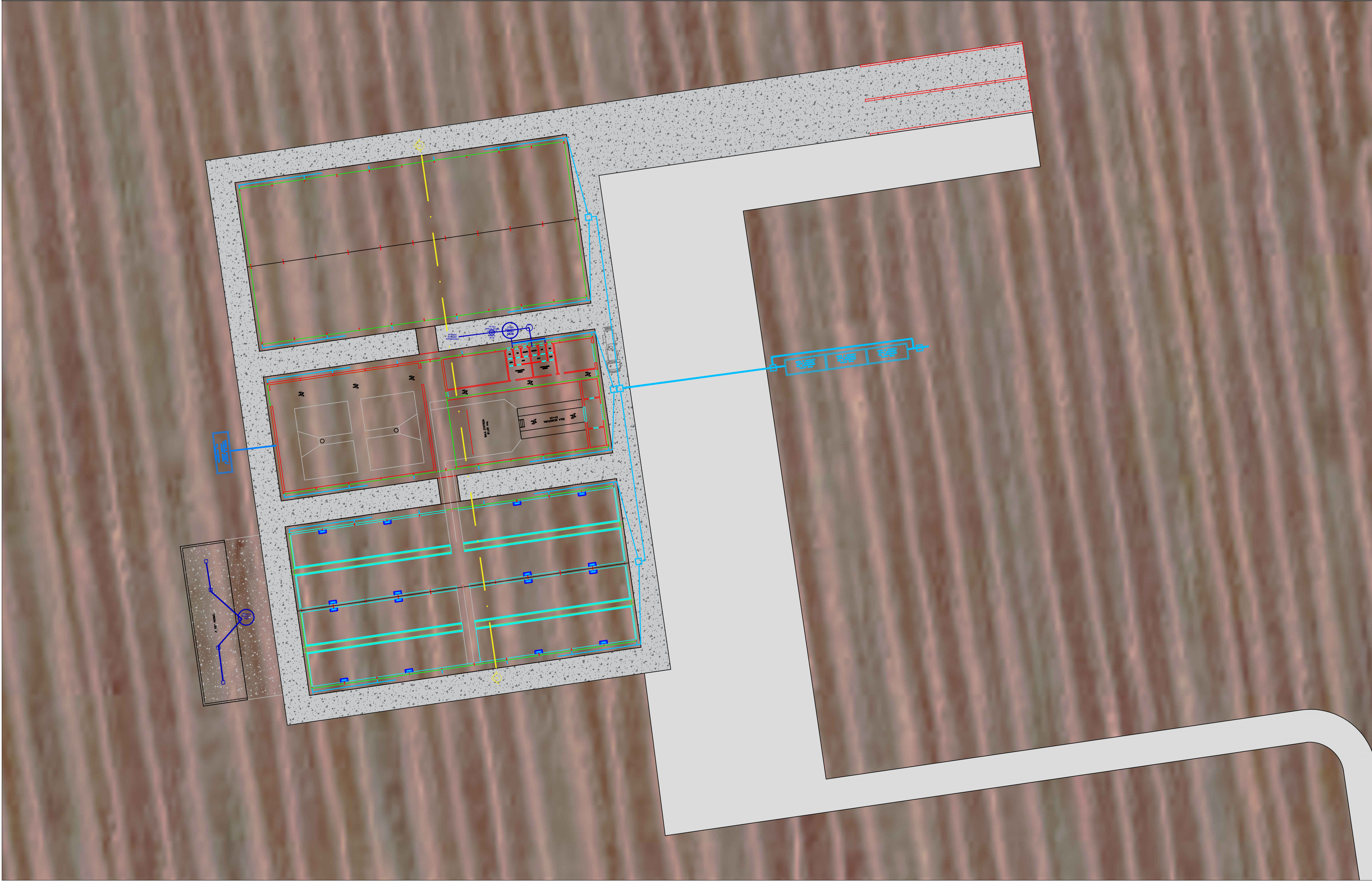
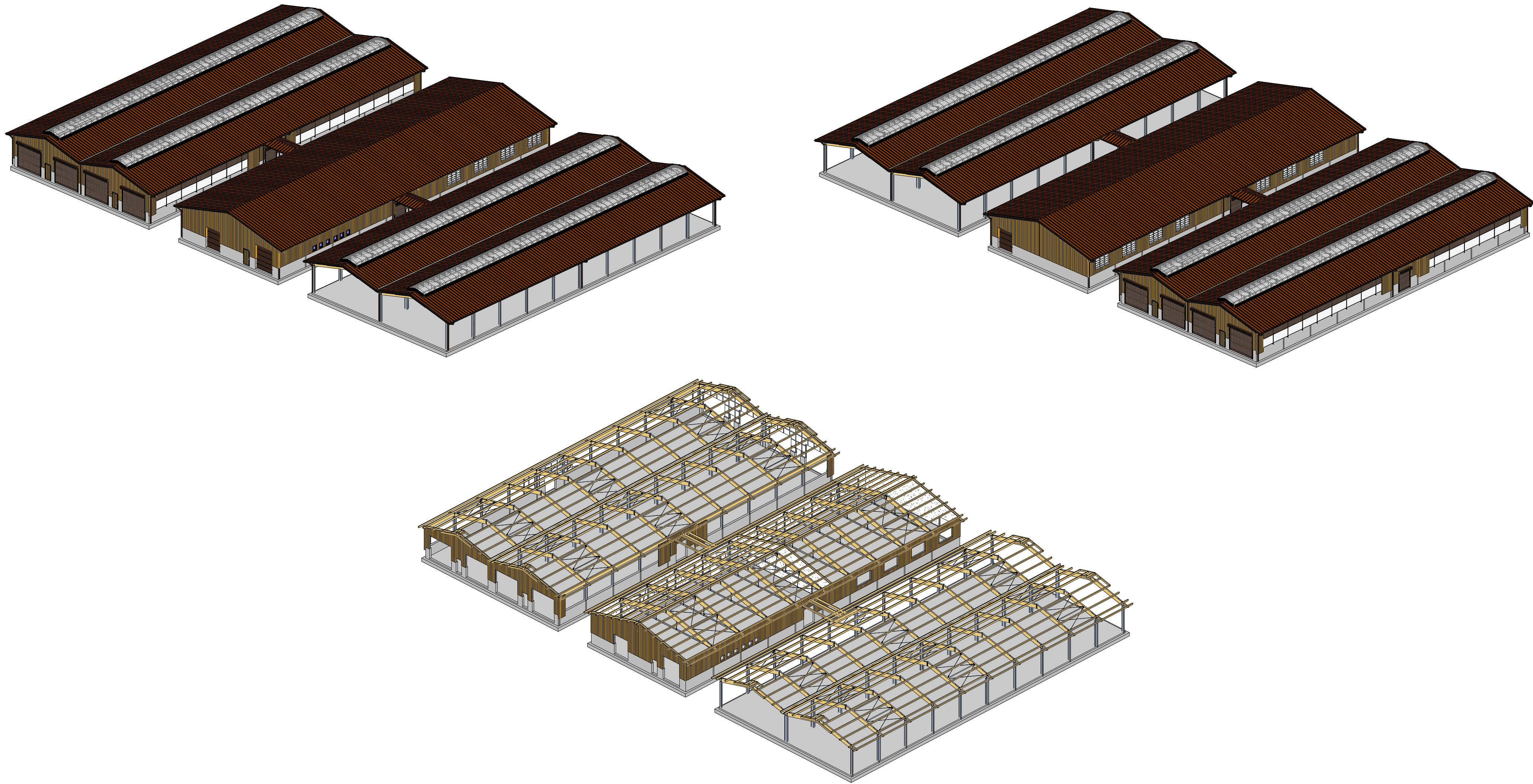


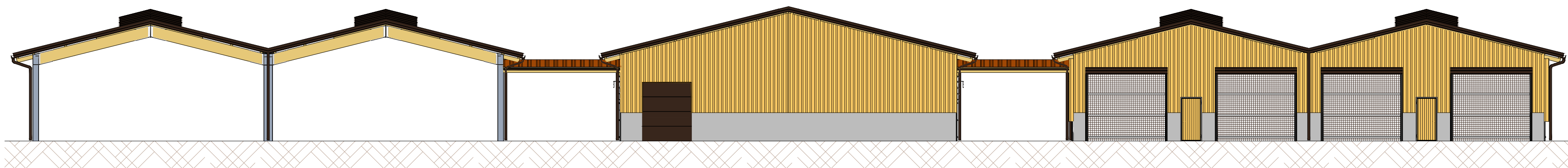
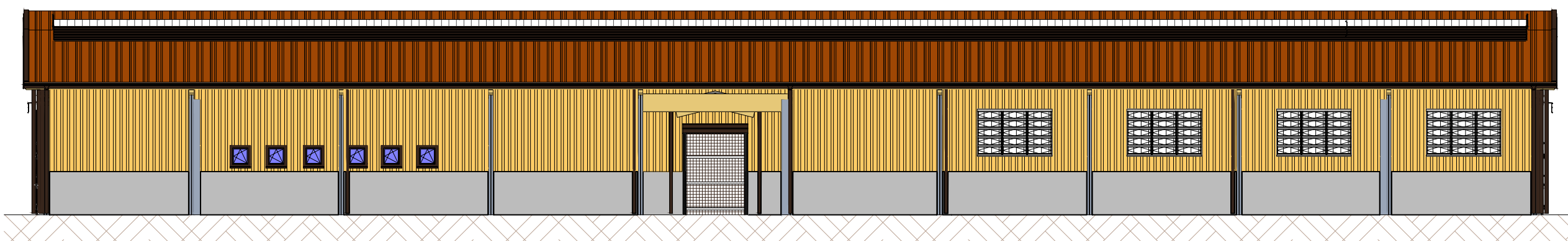
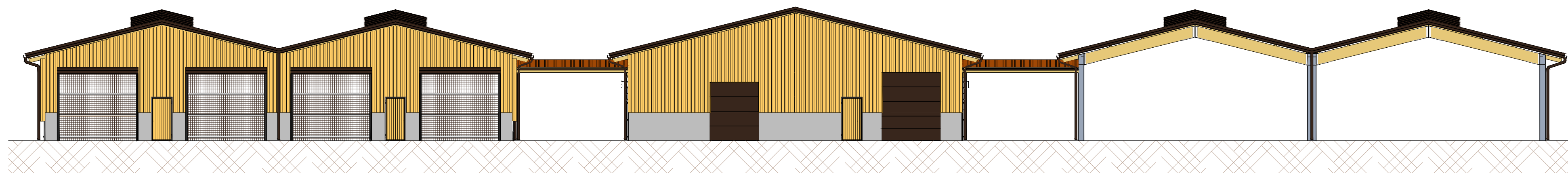
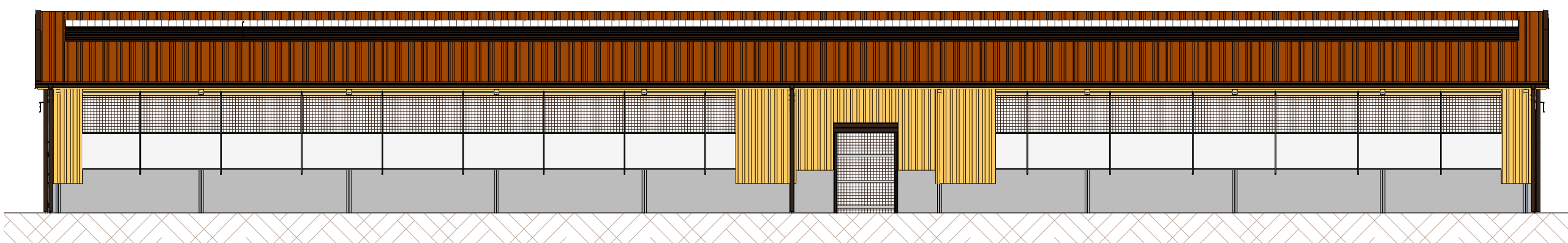
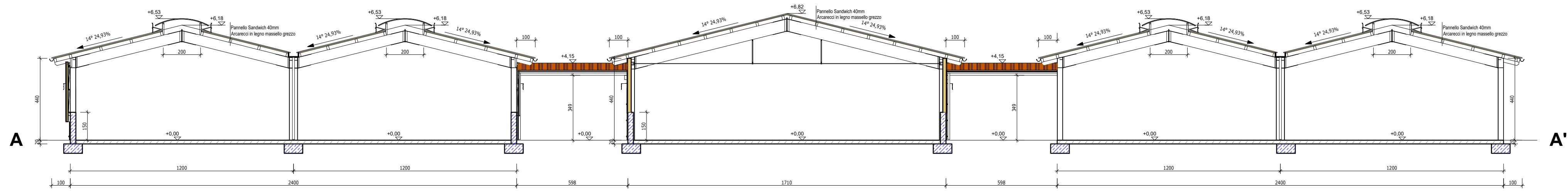
PLANIMETRIA AREA ZOOTECNICA



VISTE 3D AREA ZOOTECNICA



PLANIMETRIA AREA ZOOTECNICA



DETTAGLI IMPIANTO

DC Power	60 MWp
AC Power	60 MWac
Moduli	n. 82.264 Moduli Bifacciali TW SOLAR 730W
Strutture	n. 1295 Tracker da 56 pannelli, n. 348 Tracker da 28 pannelli
Pitch	11,5 m
Inter-Row	6,57 m
Area catastale	887.690 m2



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



Impianto Agrivoltaico Avanzato Campiano

Progetto per la realizzazione dell' impianto agrivoltaico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MW, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista	Ambiente S.p.A. Via C. Colombo, 148 - 48017 Ravenna (RA) Italia P.IVA n. 01700404801 Tel. +39 0544 807001 Web: www.ambiente.it	Autore	Disegnista	Collabora	Verifica
Proponente	Campiano Solar S.r.l. Via Salaria, 100 - 00198 Roma (RM) Italia P.IVA n. 01700404801 Tel. +39 06 49400000 Web: www.campianosolar.it	Autore	Disegnista	Collabora	Verifica
EMISSO PER	TITOLO	SCALA	COMMESSA		
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVATO	Planimetria componente zootecnica e sezioni tipo	VARIE	IT020BD046		
<input type="checkbox"/> IN PROGETTO	FIRMA PROGETTISTA	FIRMA PROPONENTE	FILE	FOGLIO	FORMATO
<input type="checkbox"/> IN VENDITA			TGR-02-DPW-036	1/1	A0
<input type="checkbox"/> IN IMPIANTO			DOCUMENTO N°		
			IT020BD046-TGR-02-DPW-036		

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la ristampa o l'uso senza la nostra autorizzazione.