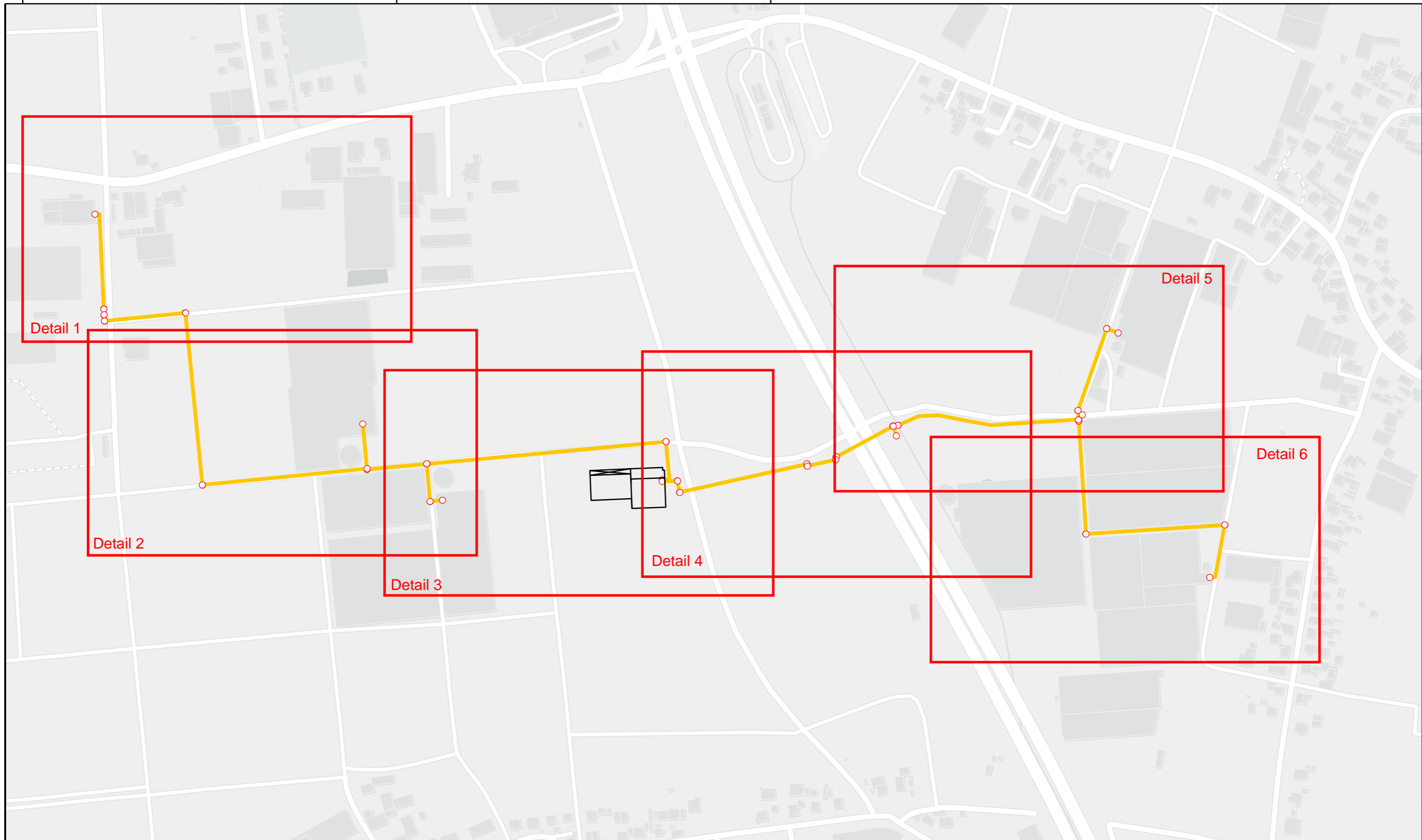





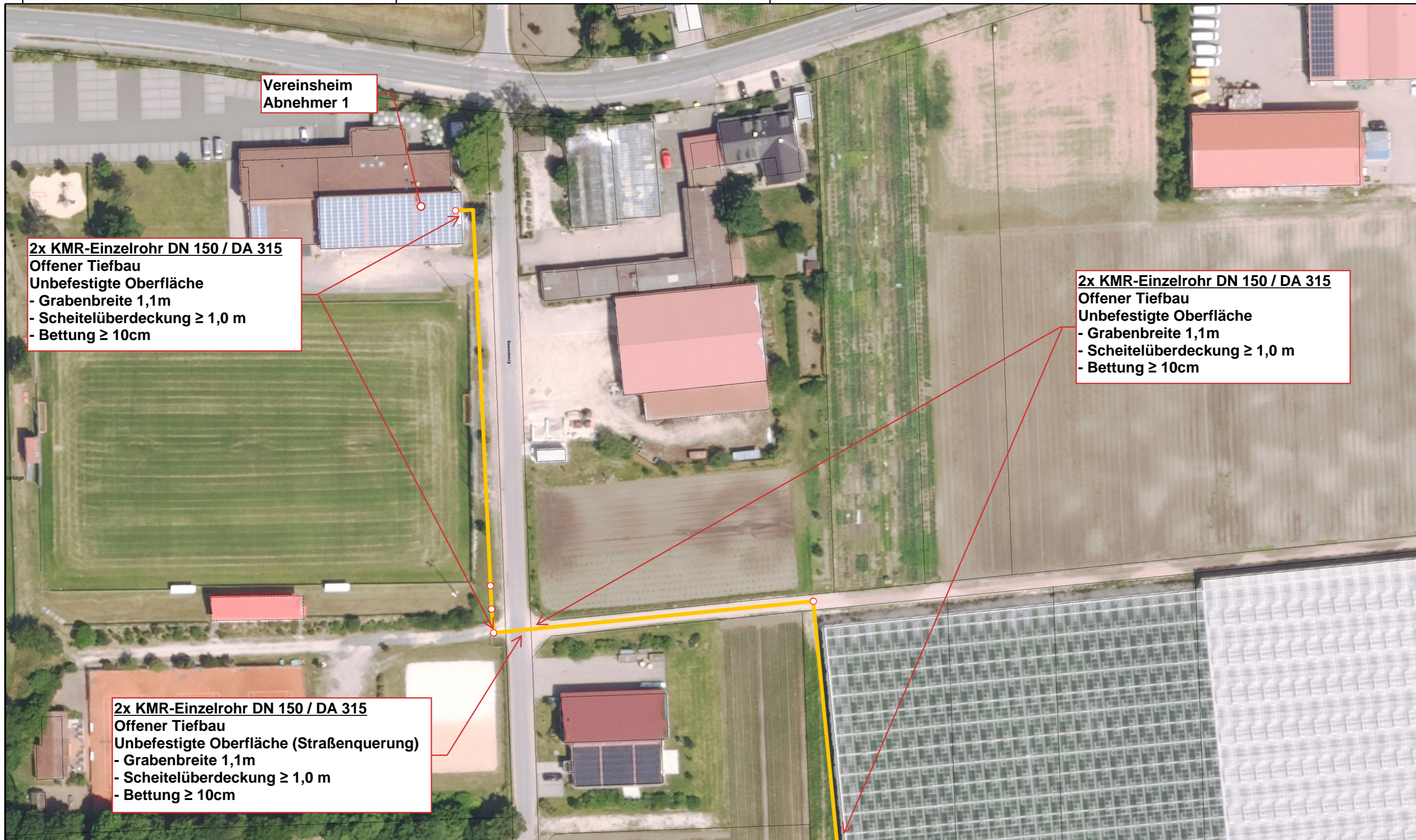


Anlage PG-2 – Detailtrassenpläne / Grabenprofil

Fernwärmeleitung Knoblauchsland (Bereich Ermannweg – Untere Stadtgasse)



Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne Übersicht			Datum:	17.02.2026
	<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">BioEnergie Knoblauchland</div>				Projekt:	Anlage:
		Fernwärme Knoblauchland	A.2.1			
						
						
					Legende Bauwerk Rohrbrücke Planung Fernwärme	



Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne		Datum:	18.02.2026	Legende Bauwerk Rohrbrücke Pfeiler HKW	Planung Fernwärme
				Planer:	JR- Florian Kolmer		
Projekt:		Anlage:	Blattnummer:			N	
Fernwärme Knoblauchland		A.2.2					




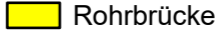

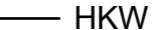
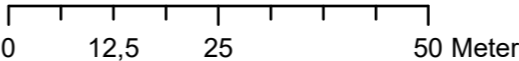

Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne			Datum:	18.02.2026	Legende Bauwerk Rohrbrücke Pfeiler HKW	Planung Fernwärme
	BioEnergie Knoblauchland				Planer:	JR- Florian Kolmer		
Projekt:		Anlage:	Blattnummer:					
Fernwärme Knoblauchland		A.2.3						

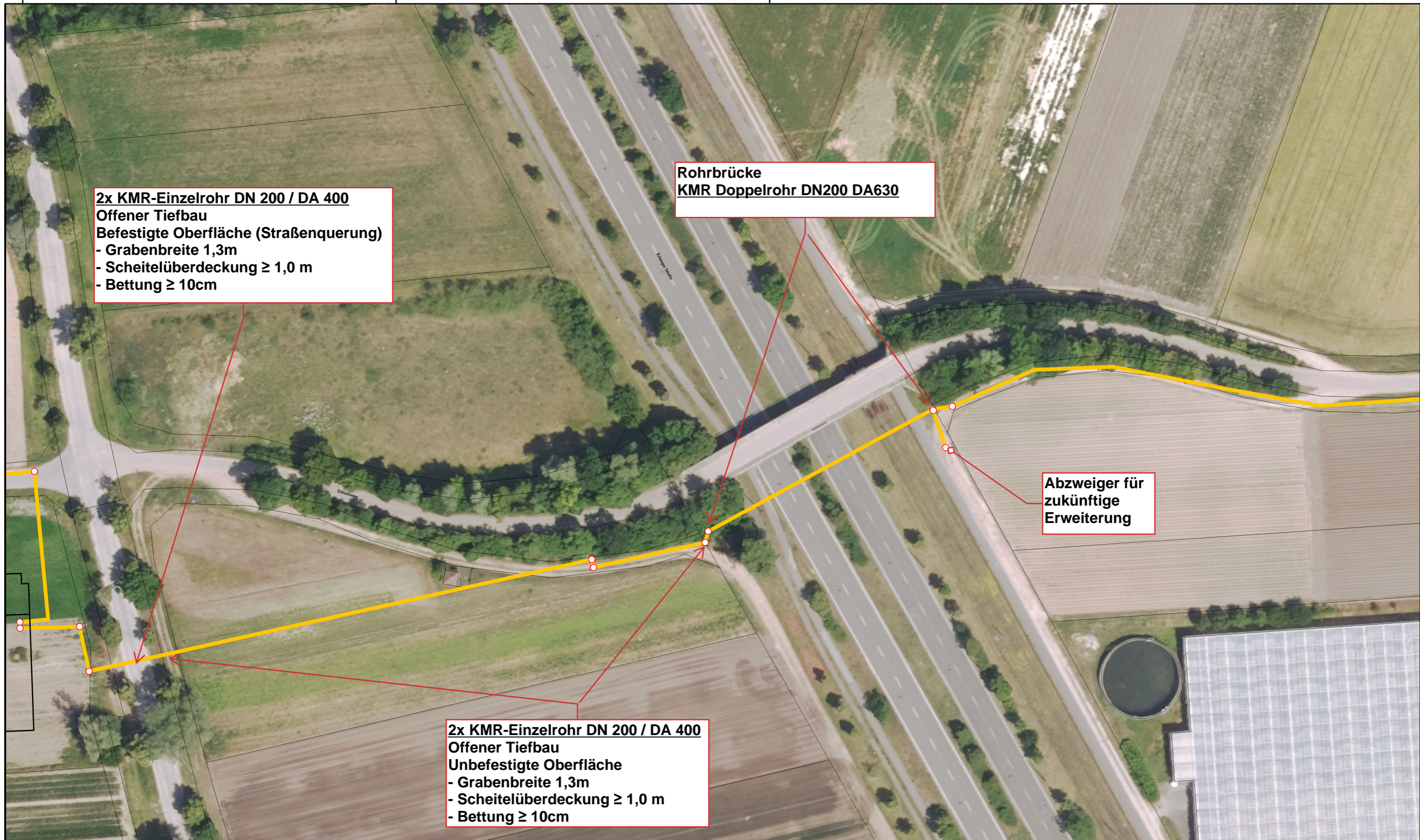
2x KMR-Einzelrohr DN 200 / DA 400
Offener Tiefbau
Befestigte Oberfläche
 - Grabenbreite 1,3m
 - Scheitelüberdeckung $\geq 1,0$ m
 - Bettung ≥ 10 cm




2x KMR-Einzelrohr DN 200 / DA 400
Offener Tiefbau
Unbefestigte Oberfläche
 - Grabenbreite 1,3m
 - Scheitelüberdeckung $\geq 1,0$ m
 - Bettung ≥ 10 cm

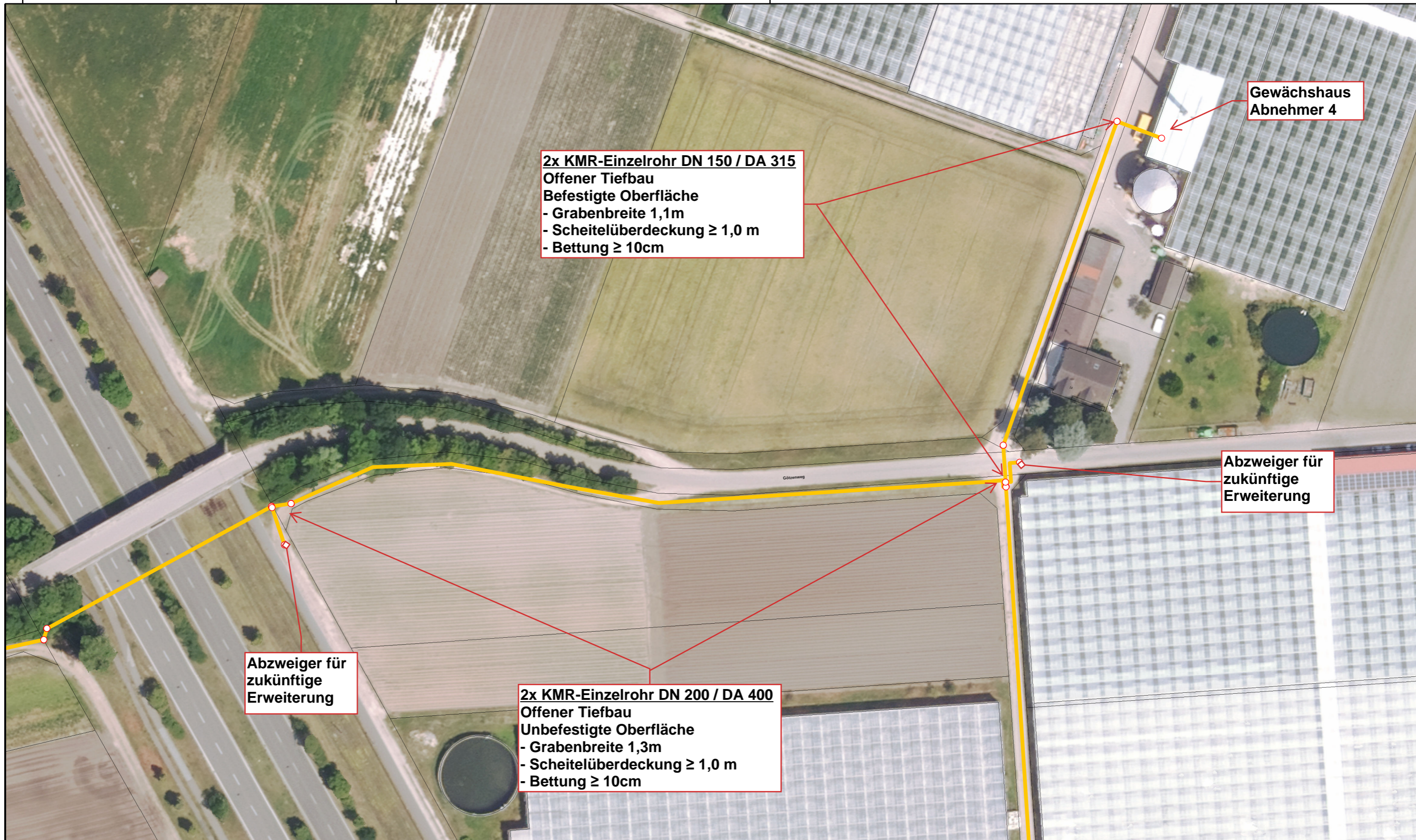
**Gewächshaus
 Abnehmer 3**

**Geplantes
 Blockheizkraftwerk
 (BHKW)**

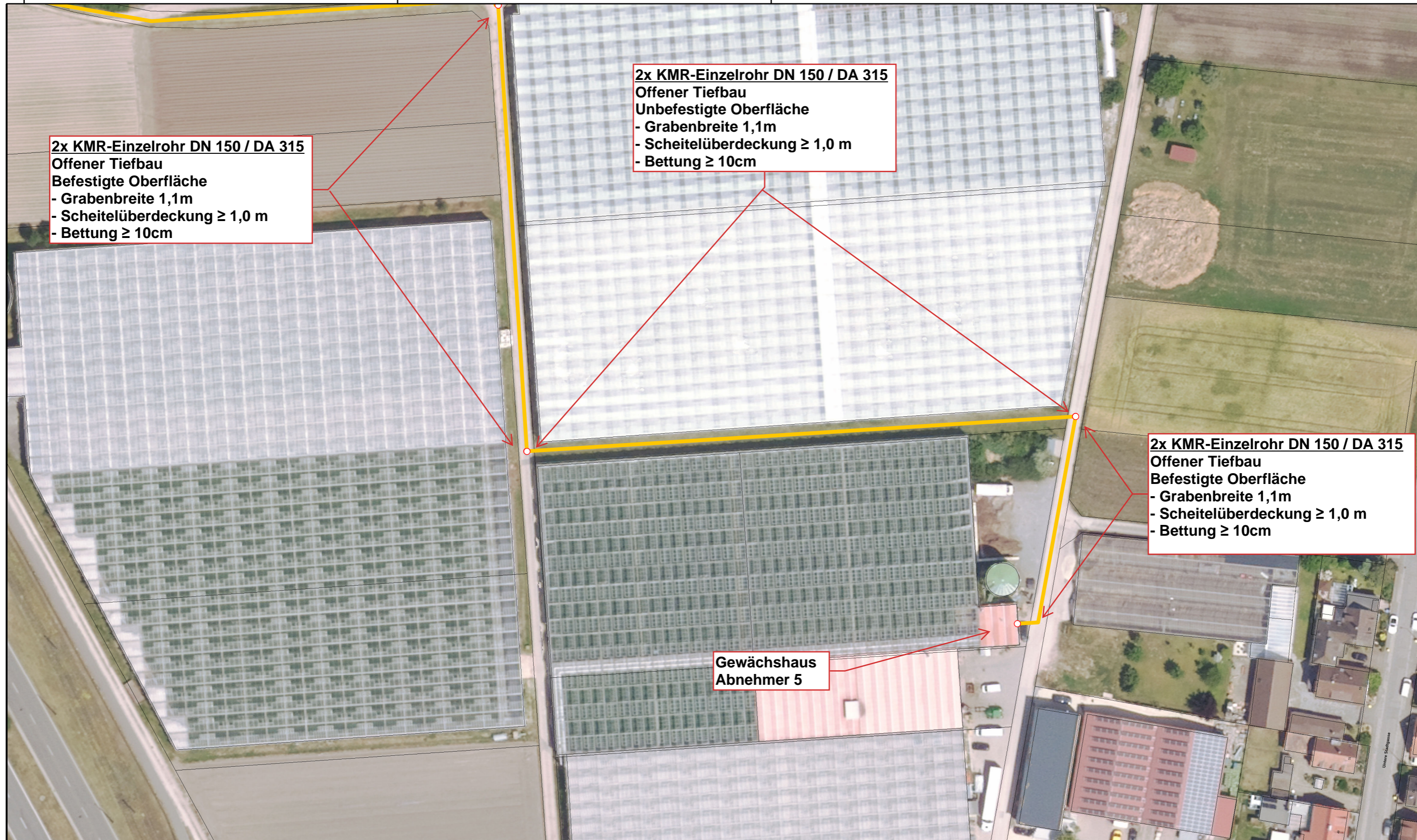
Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne			Datum:	18.02.2026	Legende
	<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">BioEnergie Knoblauchland</div>				Planer:	JR- Florian Kolmer	
		Projekt:	Anlage:	Blattnummer:	 Rohrbrücke  Pfeiler  HKW		
Fernwärme Knoblauchland		A.2.4					



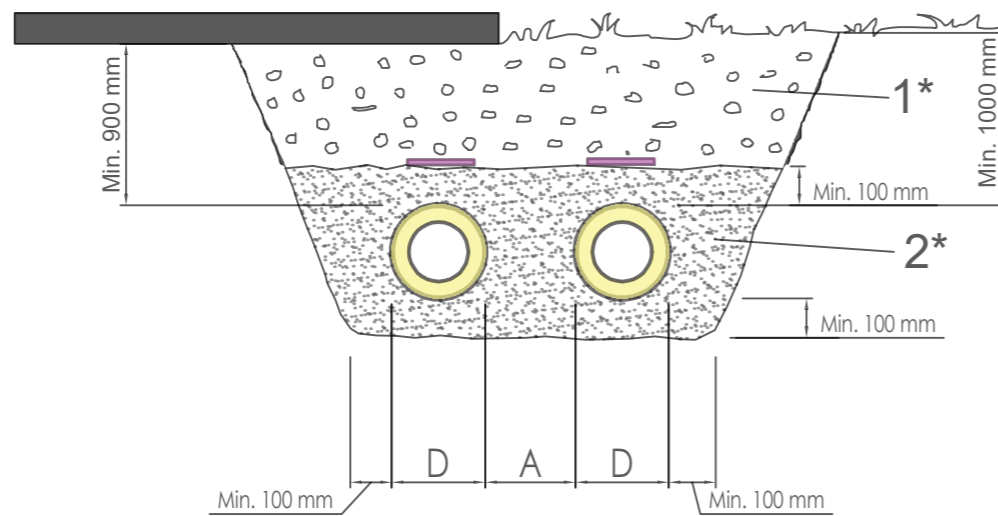
Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne			Datum:	18.02.2026	Legende	
	<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;"> BioEnergie Knoblauchland </div>				Projekt:	Anlage:		Blattnummer:
		Fernwärme Knoblauchland	A.2.5					Planung  Fernwärme
		0 12,5 25 50 Meter						



Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne			Datum:	18.02.2026	Legende Bauwerk Rohrbrücke Pfeiler HKW	Planung Fernwärme
					Planer:	JR- Florian Kolmer		
Projekt:	Anlage:	Blattnummer:			N			
Fernwärme Knoblauchland	A.2.6							




Planung:	Antragsteller:	Detailtrassenpläne			Datum:	18.02.2026	Legende Bauwerk Rohrbrücke Pfeiler HKW	Planung Fernwärme
	BioEnergie Knoblauchland				Planer:	JR- Florian Kolmer		
Projekt:	Anlage:	Blattnummer:			N			
Fernwärme Knoblauchland	A.2.7							



Mantelrohr D mm	Abstand A zwischen Mantelrohren mm
90 - 225	150
250 - 560	250
630 - 1400	300

1*) Verfüllzone
2*) Rohrleitungszone

Planung:	Antragsteller:	Grabenprofil Detailtrassenpläne	Datum:	16.01.2026
	<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">BioEnergie Knoblauchland</div>		Projekt:	Anlage:
		Fernwärme Knoblauchland	A..2.8	