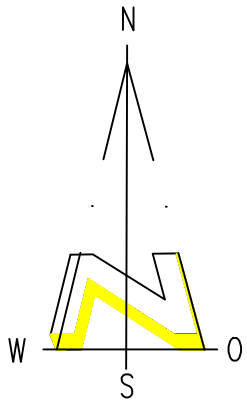
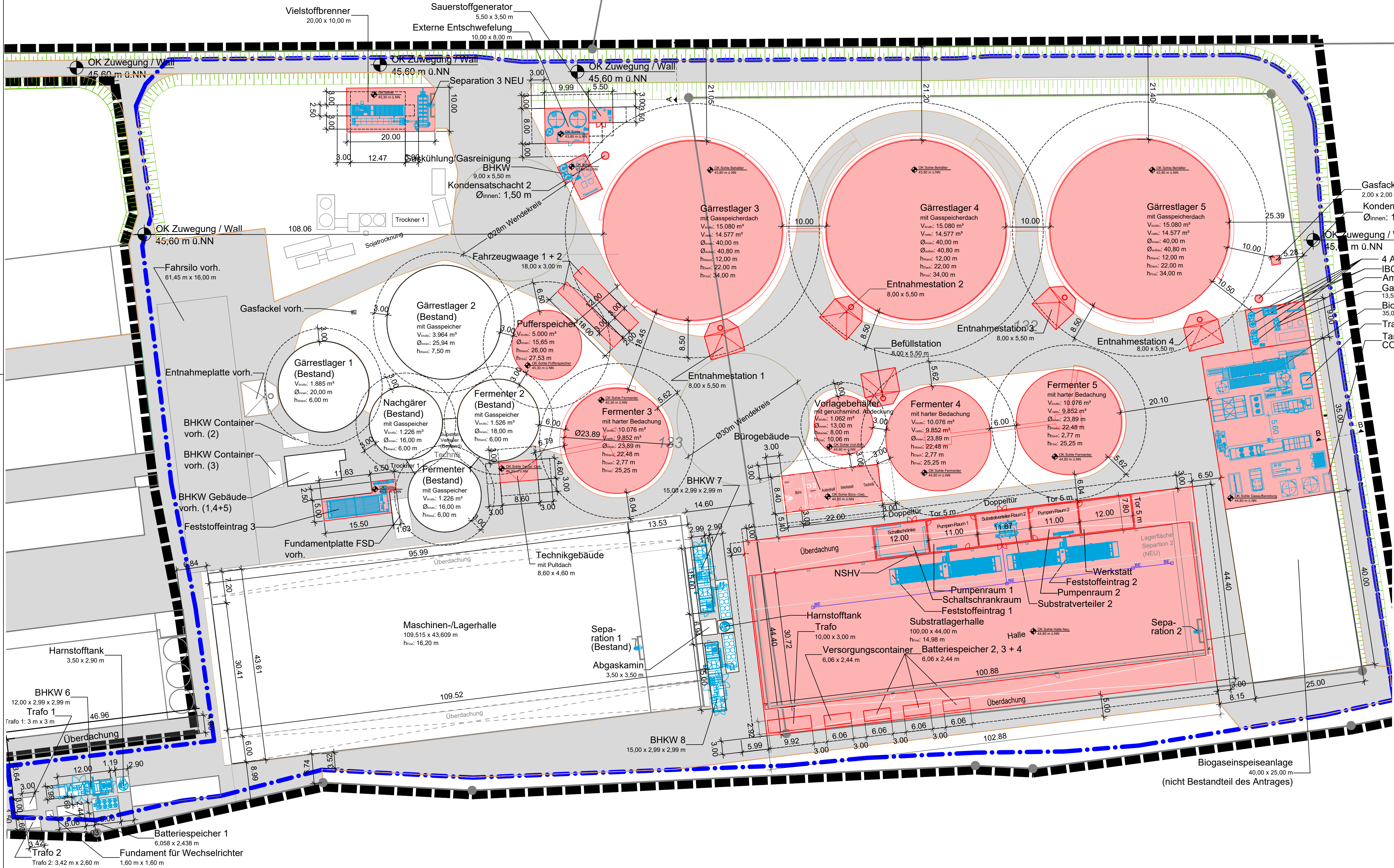



Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder kopiert noch Dritten zur Verfügung gestellt werden.



Bauort	
Bundesland	Nordrhein-Westfalen
Landkreis	Borken
Gemeinde	Gronau
Gemarkung	Epe
Flur	40
Flurstück	132, 133

Legende	
	neu zu errichtende / geänderte Gebäude / Anlagenteile
	bestehende Gebäude / Anlagenteile
	Zuwegung
	Wall
	Grünfläche
	Abstandsflächen (0,25 x h, mind. 3,00 m)
	innere Baugrenze
	Geltungsbereich B-Plan





green energy. great vibes.

Antragsteller (in):
Biogas Donsel GmbH & Co. KG
Lasterfeld 20
48599 Gronau

Planverfasser (in):
bioconstruct GmbH
Wellingstraße 66
D-49328 Melle
Tel.: +49 (0)5226 / 5932-0
Fax: +49 (0)5226 / 5932-11

Bauort: Lasterfeld 20, 48599 Gronau

Erweiterung der Biogasanlage Gronau

Lageplan - Abstandsflächen


Dateiname:
Lageplan_Gronau_DS_260226.dwg

Projekt-Nr. / Zeichn.-Nr.: B202404	Maßstab: 1:500	Zeichenblattgröße: DIN A1
Gezeichnet: Geändert:	Datum: 26.02.26	Name: D. Spangenberg

Antragsteller (in):

Ort / Datum

Entwurfsverfasser (in):
Melle, den 27/2/2026 | 10:31 MEZ
Ort / Datum

Unterschrift 

Bei dieser Zeichnung handelt es sich um eine Genehmigungsplanung. Detaillierte Ausführungszeichnungen können auf Verlangen vor Baubeginn vorgelegt werden.

- Gasfackel
2,00 x 2,00 m
- Kondensatschacht 1
Øinnen: 1,50 m
- OK Zuwegung / Wall
45,60 m ü.NN
- 4 Aktivkohlefilter a 3 m³
- IBC-Tank
- Ammoniakwäsche
- Gaskühlung/Gasreinigung BGAA
13,50 x 9,00 m
- Biogasaufbereitungsanlage ETW
35,00 x 25,00 m
- Trafo BGAA
- Tankwagen Pumpe
- CO2-Behälter