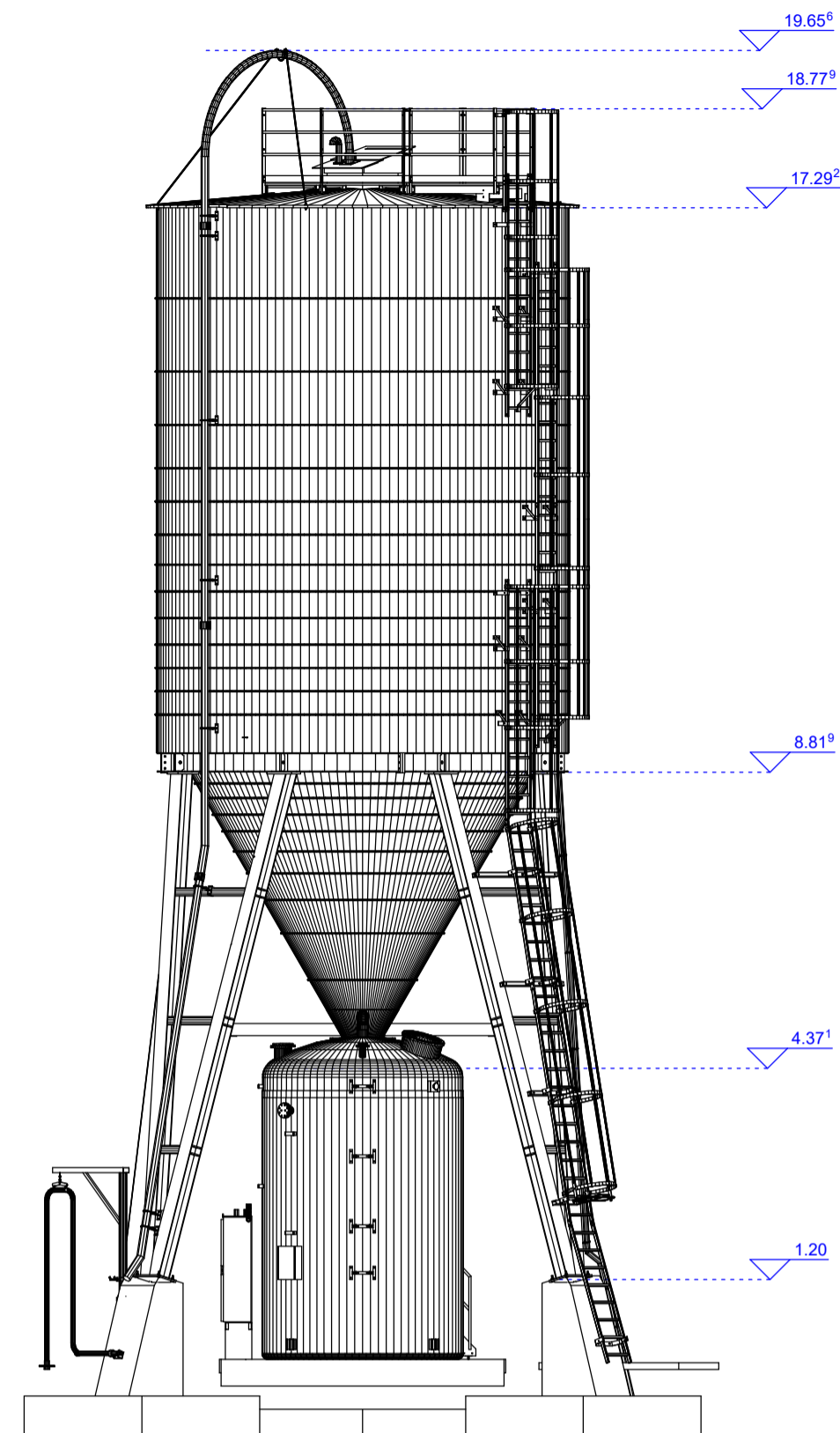
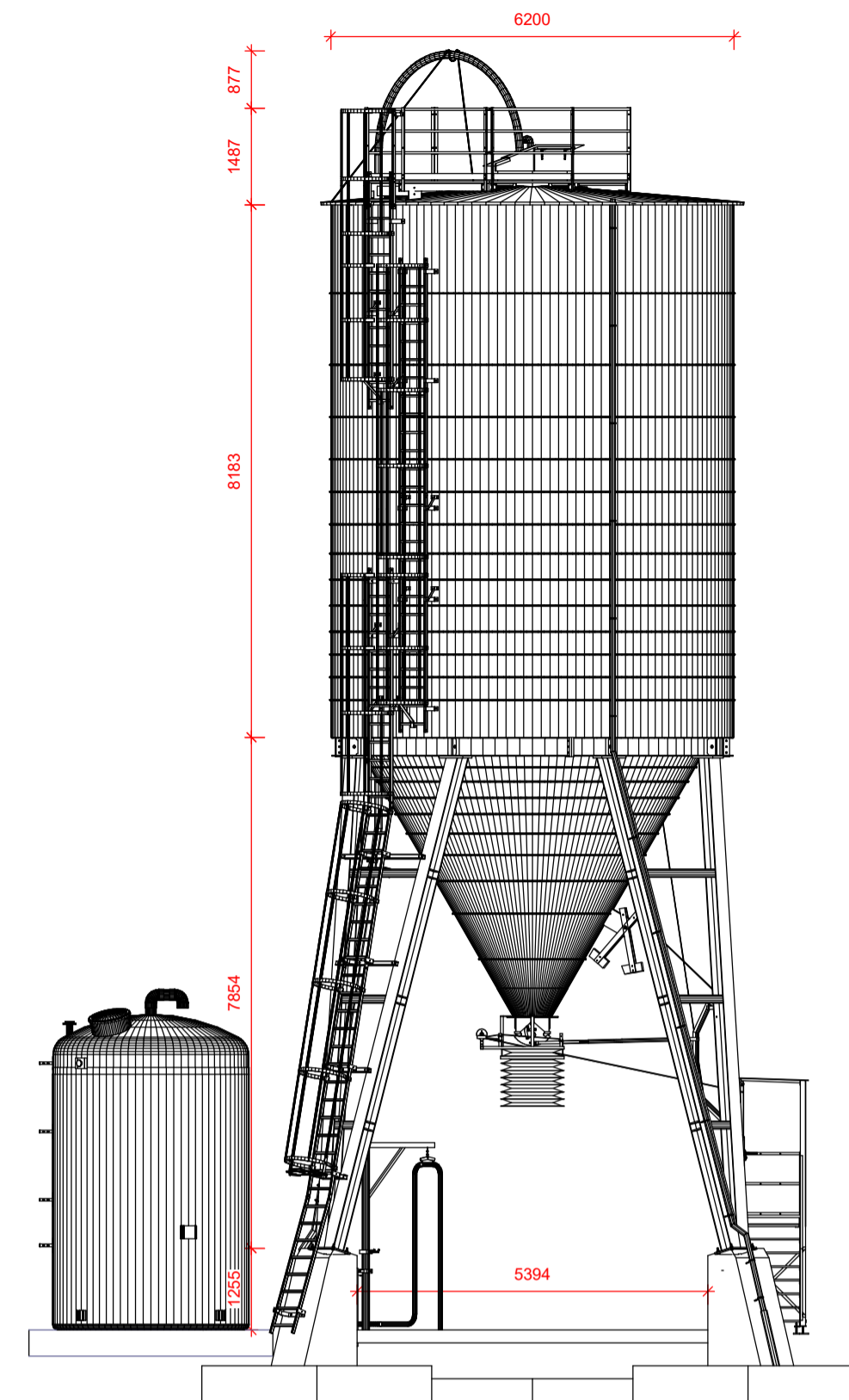


Seitenansicht 1:100



Frontalansicht 1:100

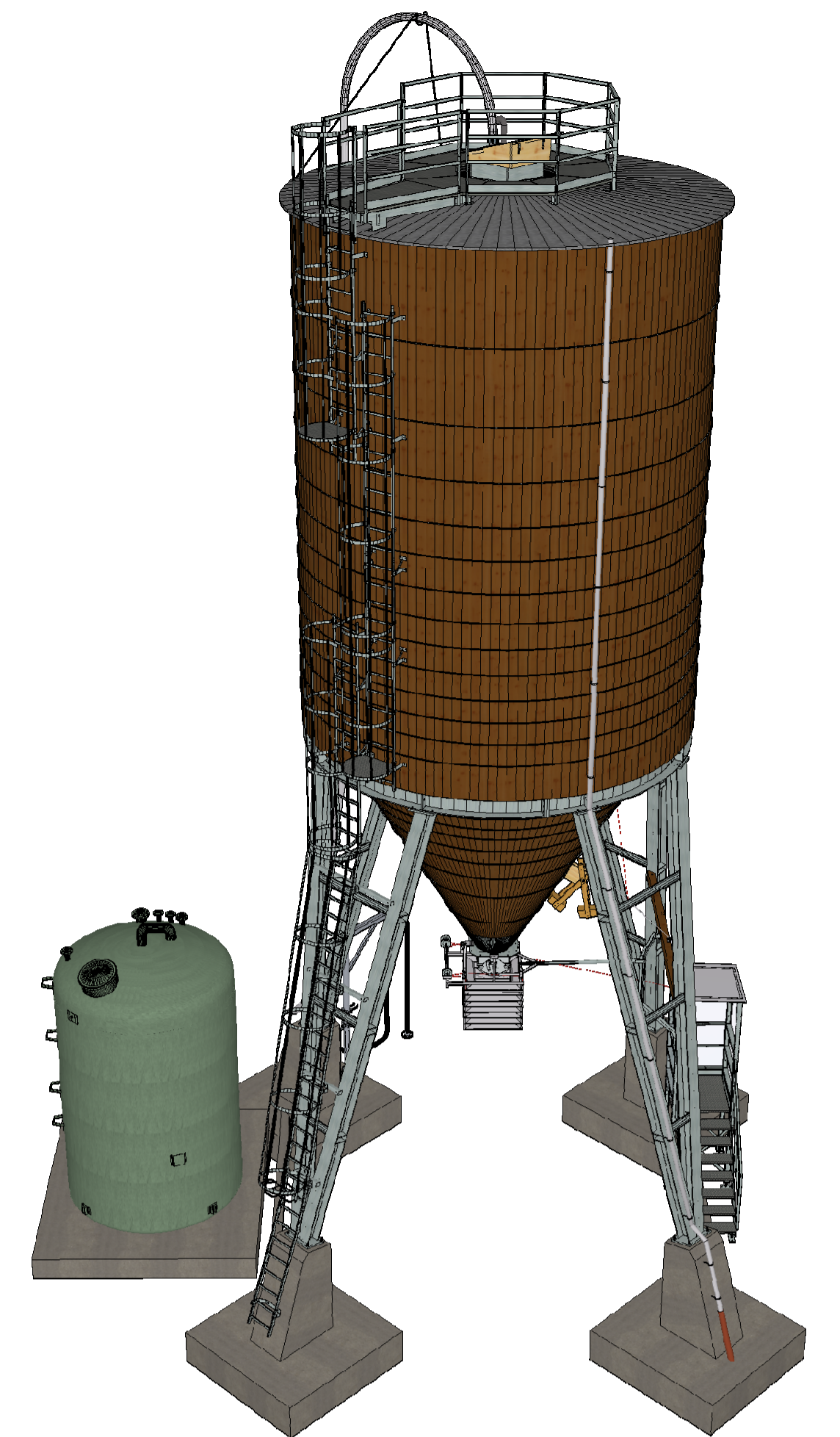


Konfigurationen:

- Stahlring feuerverzinkt + Duplex Beschichtung in Farbe (RAL 7010 Anthrazitgrau)
- Trichter und Fassschalung in Lärche
- Dachpodest in Stahl Feuerverzinkt
- Füllrohr in Chromstahl 114.3mm
- Manuelle Bedienung
- Höhenverstellbarer Windsack mit Handkurbel
- Radarsensor für Füllstandsmessung
- Klopfer mit Bediennungsseil
- Dachrinne aus Edelstahl V4A WKN
- Blitzschutz ab OK Fundament
- Bedienpodest , Stahl Feuerverzinkt
- GFK Lagertank mit Pumpenanlage

Bauseitige Leistungen:

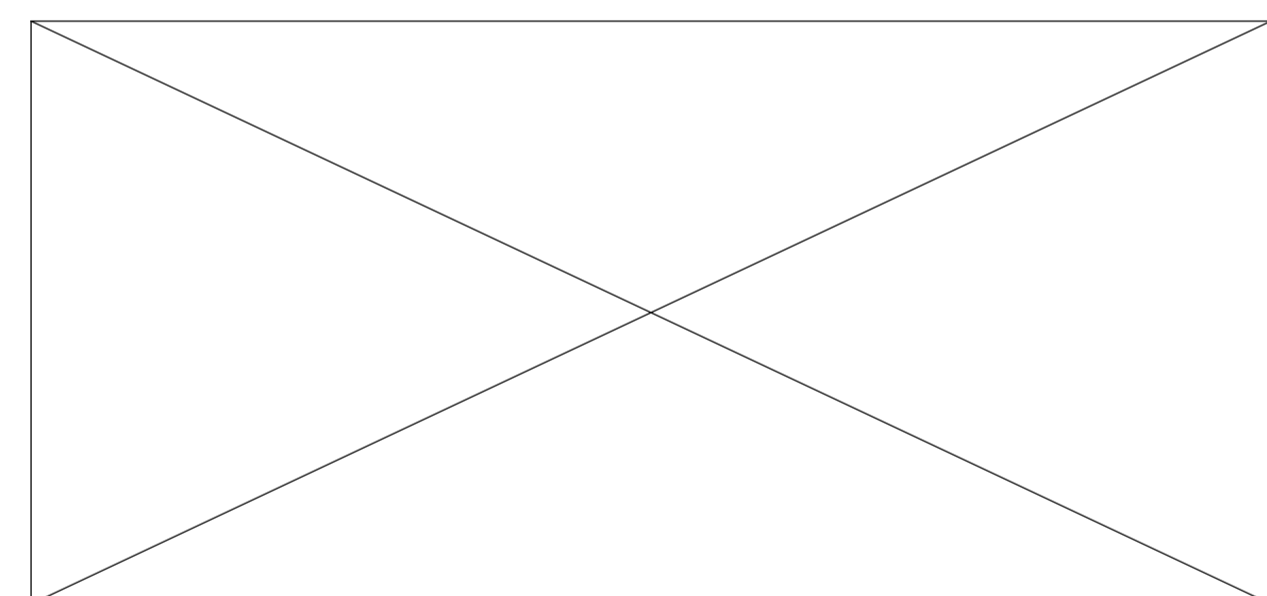
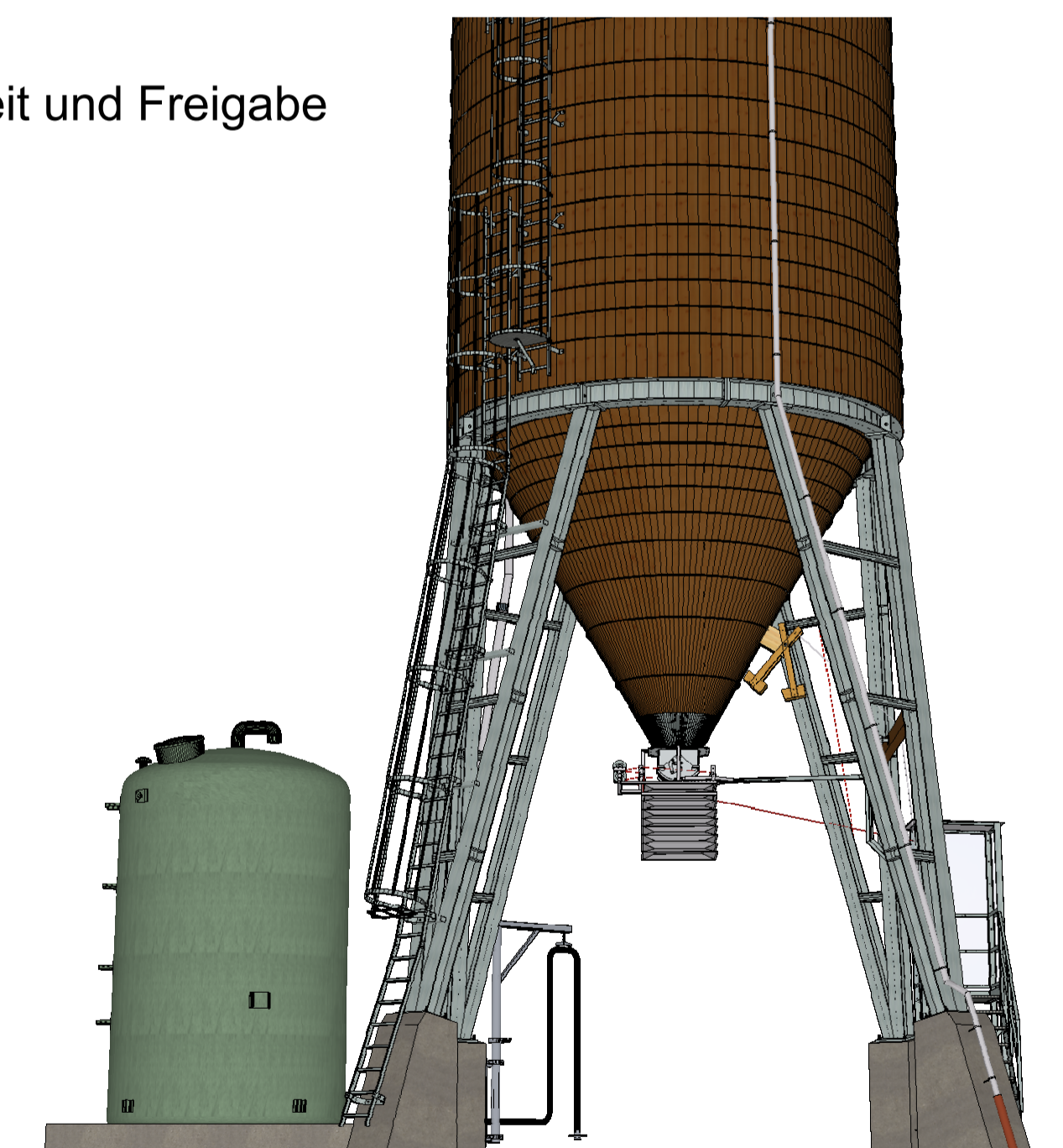
- Elektrozuleitung zum Elektro Schrank beim Silo
- Bereitstellung genügender Rangierfläche



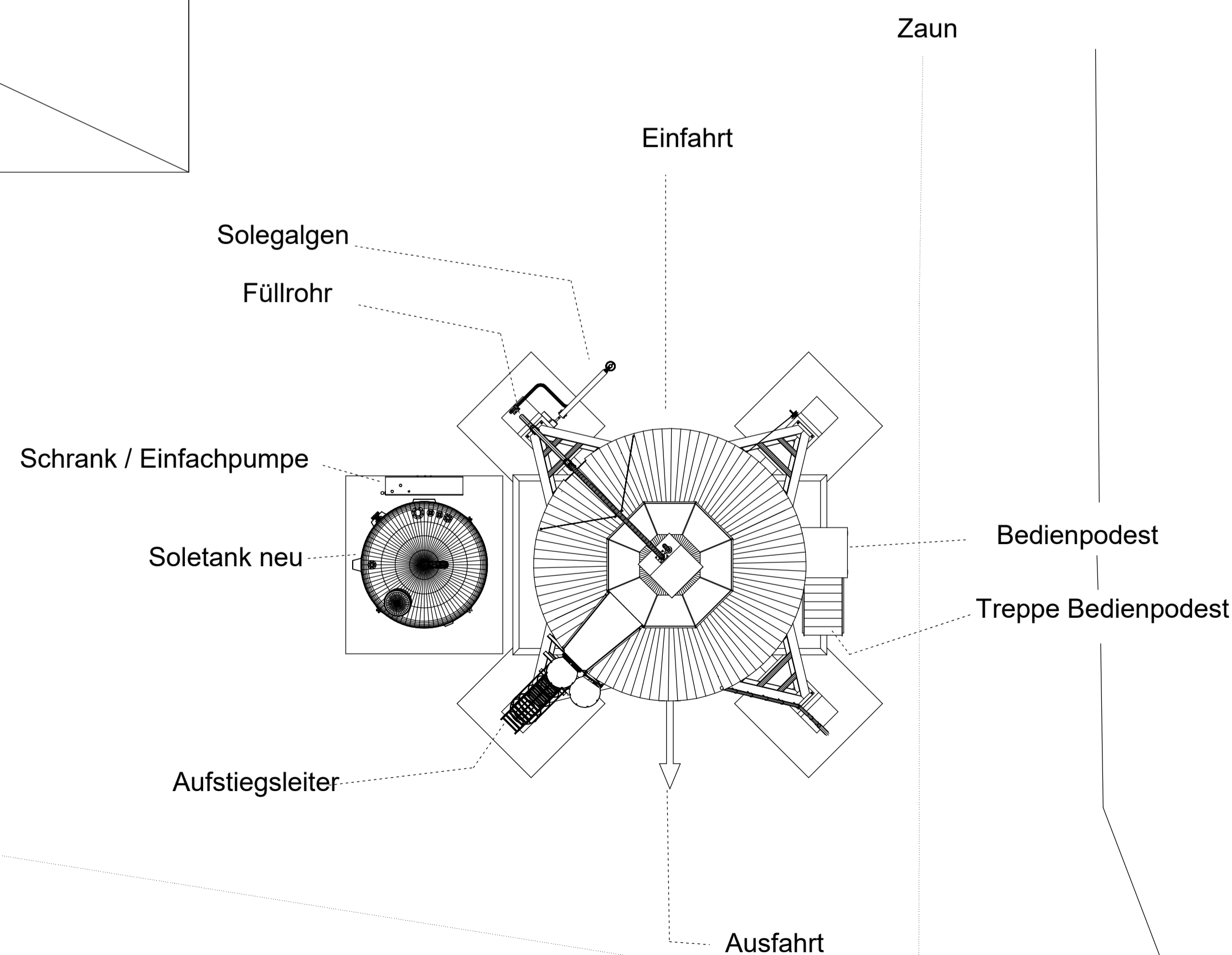
Bitte um Bestätigung dieses Plans, zwecks Richtigkeit und Freigabe

Datum:

Unterschrift Bauherr:



Grundansicht 1:100



Freigabevermerk: Vorabzug / Zur Ausführung freigegeben

Anderung	Datum	Autor	Beschreibung

Blumer-Lehmann AG
Erlenhol
CH-9200 Gossau
Tel. +41 (0)71 388 58 58
Fax +41 (0)71 388 58 07
info@blumer-lehmann.ch



Bauherr: Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis
Objekt: Tuningen 1x250m³ + Soleanlage

Plan - Nr.: 43605-INS-A

Installationsplan

Anlegedatum	09.04.2024	Masstab	1 : 100	Masseinheiten	Millimeter
Format	DIN A1	Gezeichnet	sazi		