

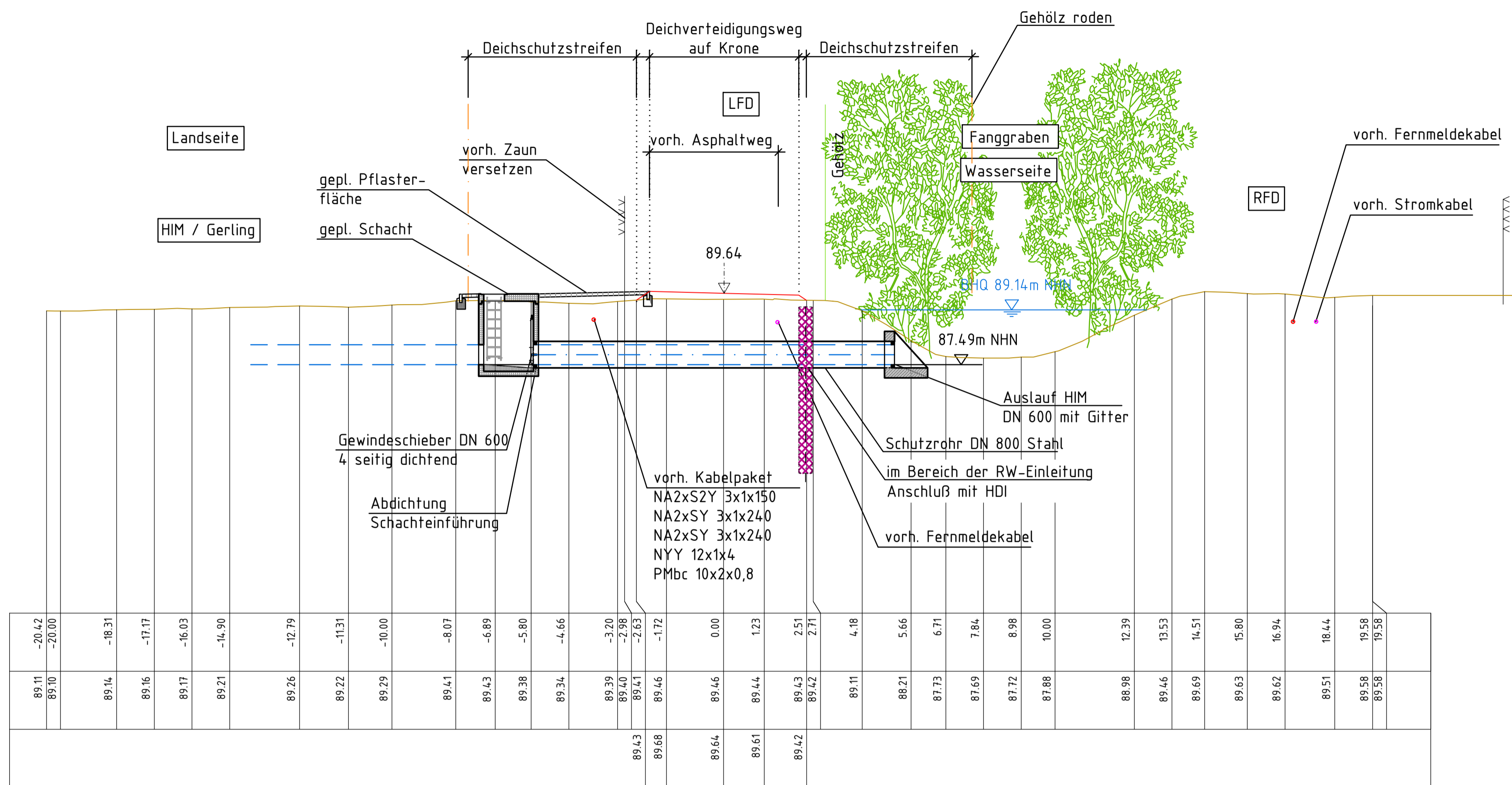
Querung RW-Einleitung HIM DN 600

Deich-km 18+287,80

Legende

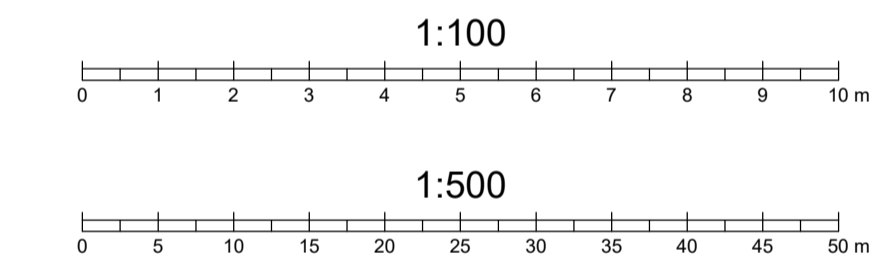
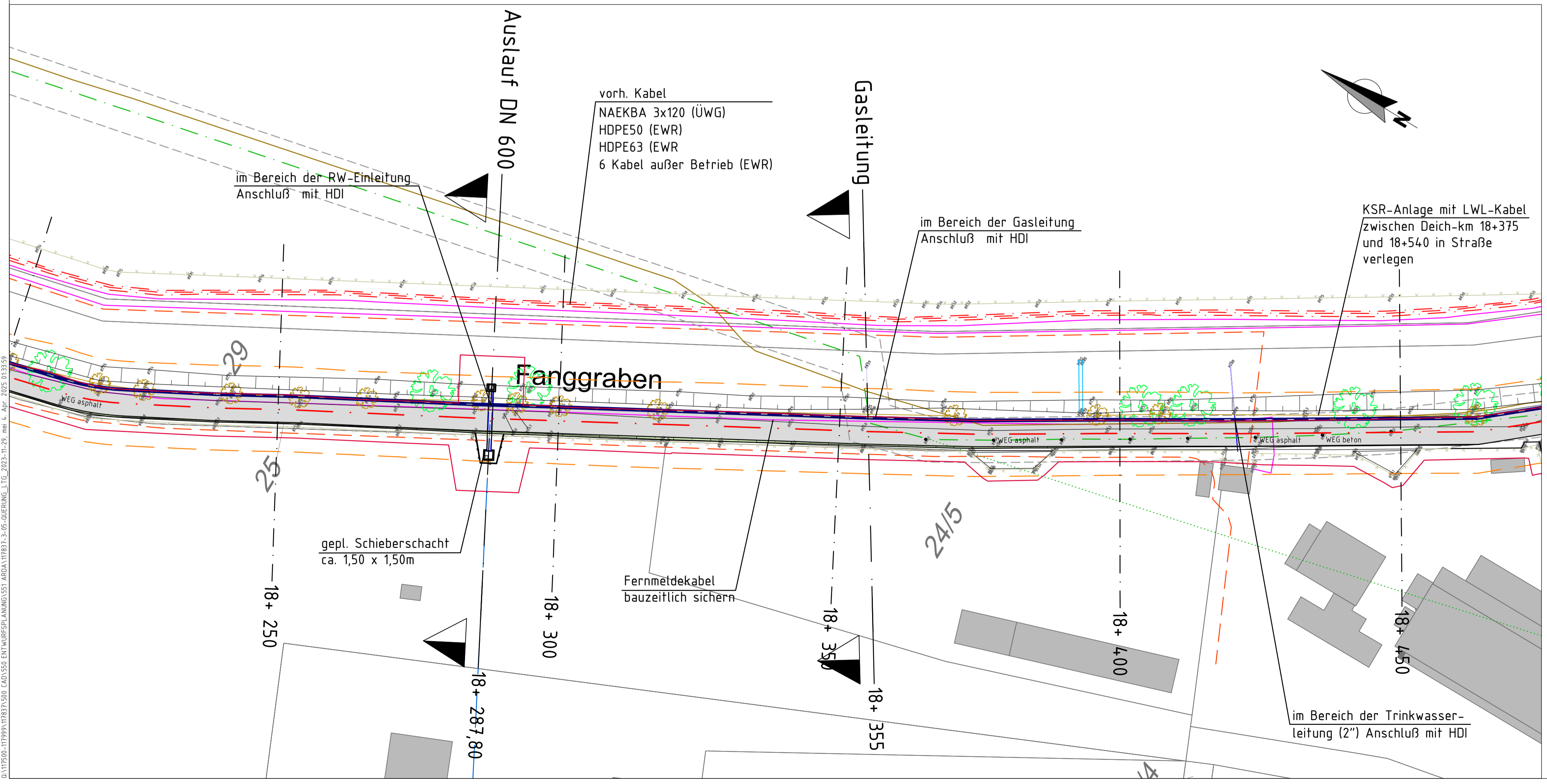
Planung

- 17+000 - - - - - Deich-km
- Landseite Böschung 1:3
Deichkrone
Böschung 1:var. / 1:3
- Wasserseite
- Deichschutzstreifen
- Baufeldgrenze / Arbeitsstreifen
- Baustraße
- bauzeitliche Zuwegung
- BE-Fläche
- Bestand / Vermessung
- Baum / Baumgrenze
- Gehölz / Gehölzgrenze
- Zaun



HIM_20220413
 Profil-Gruppe: 1
 M = 1:100
 Überhöhung = 1,0
 80,00 m ü. NHN

Stationierung [m]	
Höhe vorh. Gelände [m ü. NHN]	
Höhe gepl. Gelände [m ü. NHN]	



Wichtiger Hinweis!
 Die Planarstellung der Ver- und Entsorgungsanlagen ist nach bestem Wissen auf Grundlage von Bestandsplänen der Ver- und Entsorgungsträger erstellt (digitalisiert) worden. Gleichwohl ist die Möglichkeit einer Abweichung nicht ausgeschlossen. Um Gefahren und Schäden zu vermeiden, erfordern örtliche Arbeiten eine Abstimmung mit den entsprechenden Ver- und Entsorgungsträgern.

Geografischer Bezug	
Lage Bezugssystem:	ETRS89/UTM
Höhenreferenzsystem:	Deutsches Haupthöhennetz (DHHN2016) NHN
Höhenstatus:	HST 170

Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Antragsteller	Wasserverband Modaugebiet Neuwiesenweg 7 64521 Groß-Gerau
---------------	---

Entwurfsverfasser	CDM Smith SE Darmstädter Str. 63 64404 Bickenbach	tel: 06257 504-0 fax: 06257 504-100 rhein-main@cdmsmith.com www.cdmsmith.com
-------------------	---	---

Projekt	Sanierung der kommunalen Rheinflügeldeiche an Modau und Fanggraben (Los 1) Entwurfsplanung
---------	---

Titel	
Detailplan linker Fanggrabendeich Querung Auslauf HIM, DN 600, Deich-km 18+287,80	

DATUM	Groß-Gerau, 15.05.2025	DATUM	Bickenbach, 15.05.2025
gez. Patrick Koch		gez. ppa. Lothar Heuser	
ANTRAGSTELLER		ENTWURFSVERFASSER	

Gez.	Bearb.	Gepr.	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage
Okt. 2023	Okt. 2023	Okt. 2023	117837	1:100	5.2.4
Name	wil	hap	Bericht-Nr.	1:500	
Dateiname	117837-3-05-QUERUNG_LTG_2025-11-28.DWG		04		