

← Richtung Winn

Entwässerungsabschnitt 1
Bau-km 0+126 - 1+110

Richtung Altdorf →

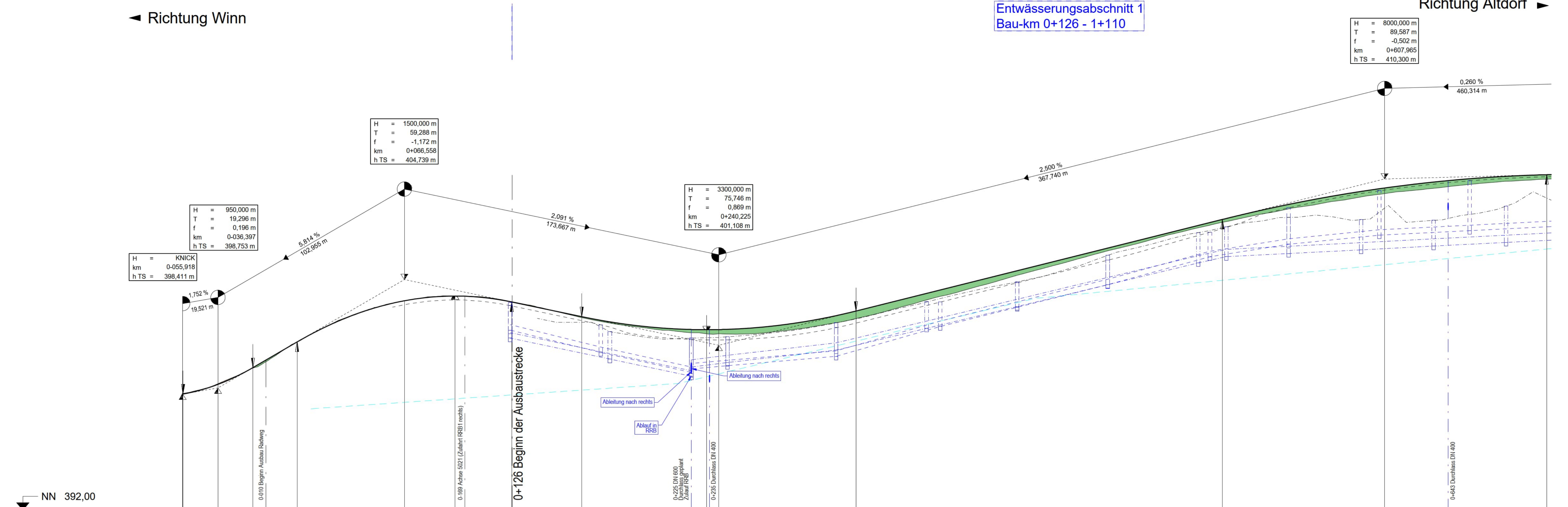
H = 8000,000 m
T = 89,587 m
f = -0,502 m
km = 0+607,965
h TS = 410,300 m

H = 15000,000 m
T = 59,288 m
f = -1,172 m
km = 0+066,558
h TS = 404,739 m

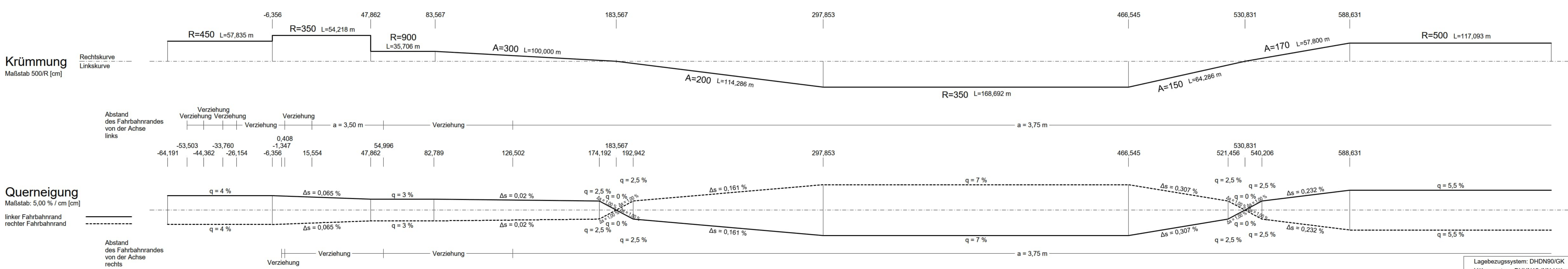
H = 33000,000 m
T = 75,746 m
f = 0,869 m
km = 0+240,225
h TS = 401,108 m

H = 9500,000 m
T = 19,296 m
f = 0,196 m
km = 0-036,397
h TS = 398,753 m

H = KNICK
km = 0-055,918
h TS = 398,411 m

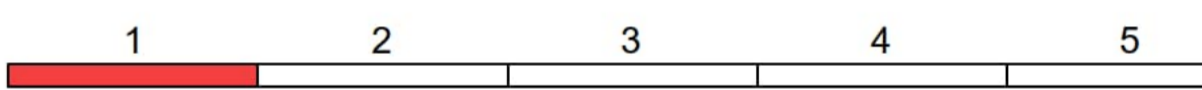


Station	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070
Station Gelände	-60,00	-40,00	-20,00	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00
Station Gradiente	-60,00	-55,92	-55,69	-40,00	-36,40	-20,00	-17,10	-11,70
Entwässerung links								
Entwässerung rechts								
Geländehöhe	-60,00	398,84	398,72	400,86	401,97	402,85	403,44	403,79
Station Höhe	398,41	398,41	398,82	398,85	398,71	398,87	400,87	401,29



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- mittlerer höchster Grundwasserstand (MHGW)
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- RRB 1
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangententlänge, Stichtöhe, Bau-km, hTS = 415,868 m
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Rohrleitung mit Angabe der Dimension
- Huckepackleitung (Sicherung LP) zeichnerisch nicht dargestellt
- Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts



Entwurfsverfasser: **WEYRAUTHER** INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
96047 BAMBERG MARKUSSTRASSE 2
TEL.: 0951/980040 FAX: 0951/9800444

Datum: Mai 2022
Zeichen: Hofmann
gezeichnet: Mai 2022
geprüft: *Max Bunt*

Staatliches Bauamt Nürnberg
Zollhof 6
90443 Nürnberg
Tel.: 0911/24294-0, Fax: 0911/24294-699, E-Mail: poststelle@stban.bayern.de

geprüft PL: 08/2022
geprüft SGL: 08/2022
geprüft AL: 08/2022
PSP Nr.: 8939-ALSA0209-00
Projekt:
Date:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Nürnberg
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2240_780_0,428 bis 820_0,457
PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 1
Höhenplan
St 2240
Bau-km 0+126 - Bau-km 0+700
Maßstab: 1 : 1000/100

St 2240 Lauf a.d. Pegnitz - Altdorf b. Nürnberg
Ausbau Winn - BAB A6 AS Altdorf/Leinburg
Bau-km 0+126 - 4+028

aufgestellt: Staatliches Bauamt Nürnberg
Nürnberg, den 28.11.2022

Lagebezugssystem: DHDN90/GK
Höhensystem: DHHN12 (NN-Höhen; Status 100)