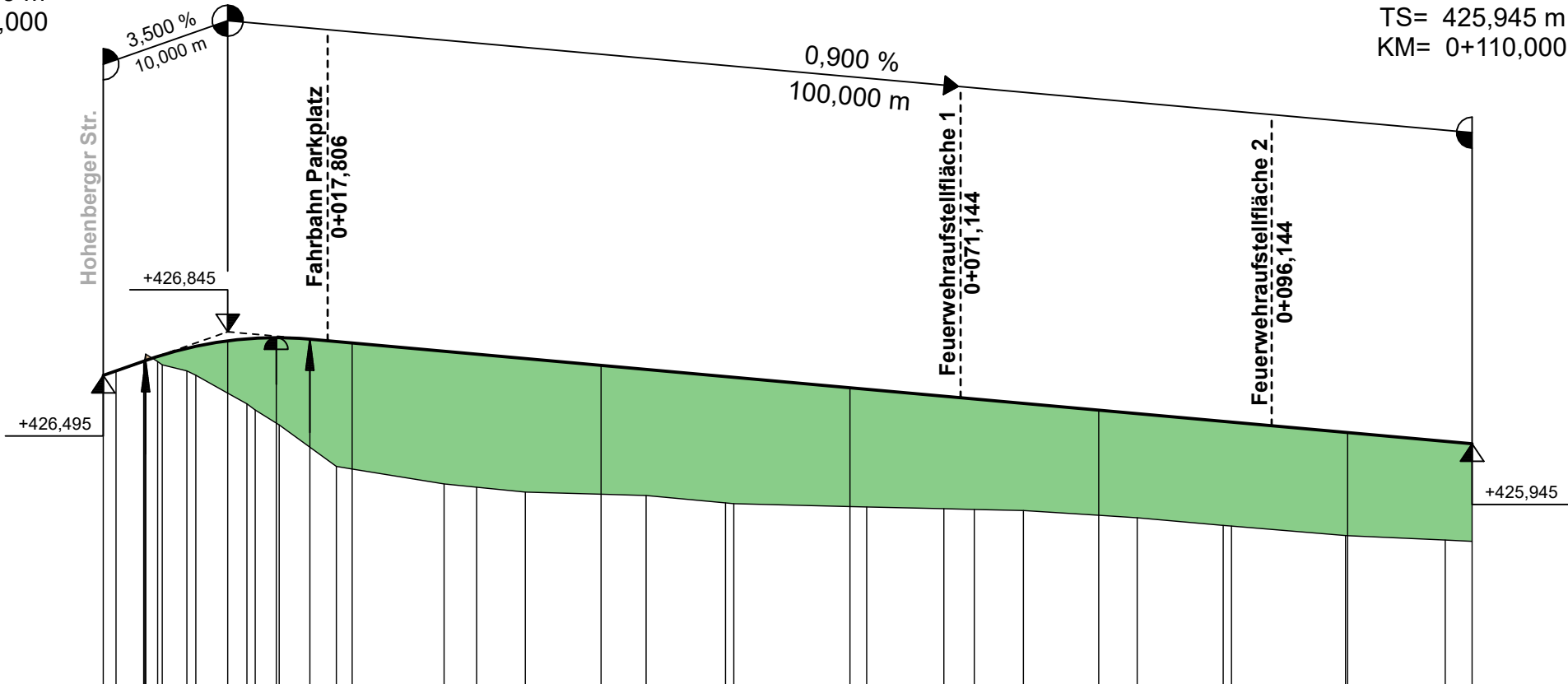


Höhenplan
Erschließungsstraße

H= 300 m
T= 6,600 m
f= -0,073 m
TS= 426,845 m
KM= 0+010,000

KNICK
TS= 426,495 m
KM= 0+000,000

KNICK
TS= 425,945 m
KM= 0+110,000



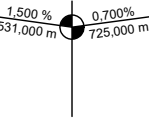
M = 1:500/50
NHN 424,00

GRADIENTE	0,00	426,49	426,61	426,77	426,80	426,79	426,75	426,57	426,39	426,21	426,03	425,94
GELÄNDE	0,00	426,49	426,53	426,60	426,62	426,61	426,58	426,53	426,44	425,42	425,21	425,17
Station	0+000											0+100

Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt

H = 15000 m
T = 362,155 m
f = 4372 m
km 0+601,335
hTS = 415,868 m



Neigungsbrechpunkt mit Angabe von
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km
und Höhe Tangentschnittpunkt

Längsneigung und Abstand
zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Index	Art der Änderung	Datum	Bearbeiter	Prüfer
00	Planerstellung	22.03.2023	Sitnic	Heller
01				
02				
03				
04				
05				

verwendete Bezugssysteme:	Hauptlagesystem: UTM (Zone 32)	Haupthöhenystem: NHN (DHHN 2016)
---------------------------	--------------------------------	----------------------------------

Ingenieurbüro Heller GmbH

Schernberg 30 91567 Herrieden | Tel.: 09825/9296-0 | Fax: -50
Internet: www.ib-heller.de | E-Mail: info@ib-heller.de

Bauleitplanung
Straßenbau
Abwasserbeseitigung/
Wasserversorgung
Vermessung/Geoinformation

Vorhabensbezeichnung:

Erschließung "Lebenshilfe" in Herrieden

Plannummer:

2023094 /
Höhenplan_Erschließungsstraße.PLT

Leistungsphase:

Vorentwurf

Planbezeichnung:

Höhenplan
Erschließungsstraße

Vorhabensträger:

Lebenshilfe Ansbach e.V.

Entwurfsverfasser:

Ingenieurbüro Heller GmbH

(Datum)

(Unterschrift)

(Datum)

(Unterschrift)

Anlage:

-

Maßstab:

1:500/50

Index / Datum:

00 / 22.03.2023

CARD