

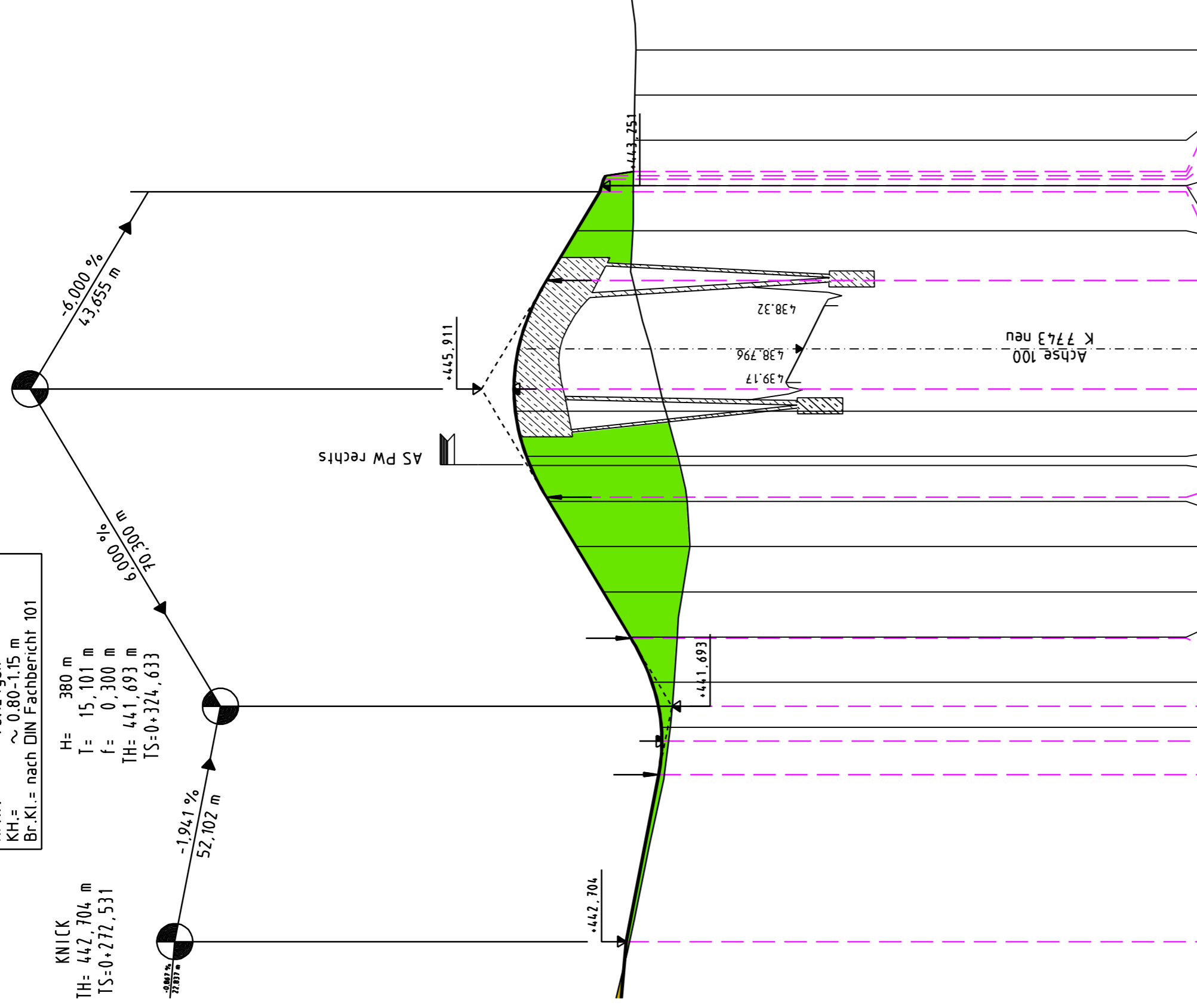
BW 2
 Überführung (Schrägstielrahmen)
 Wirtschaftsweg
 Bau-km= 4,807,422
 LW= ca. 22,00m
 L.H.= ca. 4,70m
 Br.zw.d.Gel.= 5,00m
 Kr.W.= 98,124gon
 KH.= ~ 0,80-1,15 m
 Br.Kl.= nach DIN Fachbericht 101

KNICK
 TH= 442,704 m
 TS= 0+277,531

-1,941 %
 52,102 m

H= 380 m
 T= 15,101 m
 F= 0,300 m
 TH= 441,693 m
 TS= 0+324,633

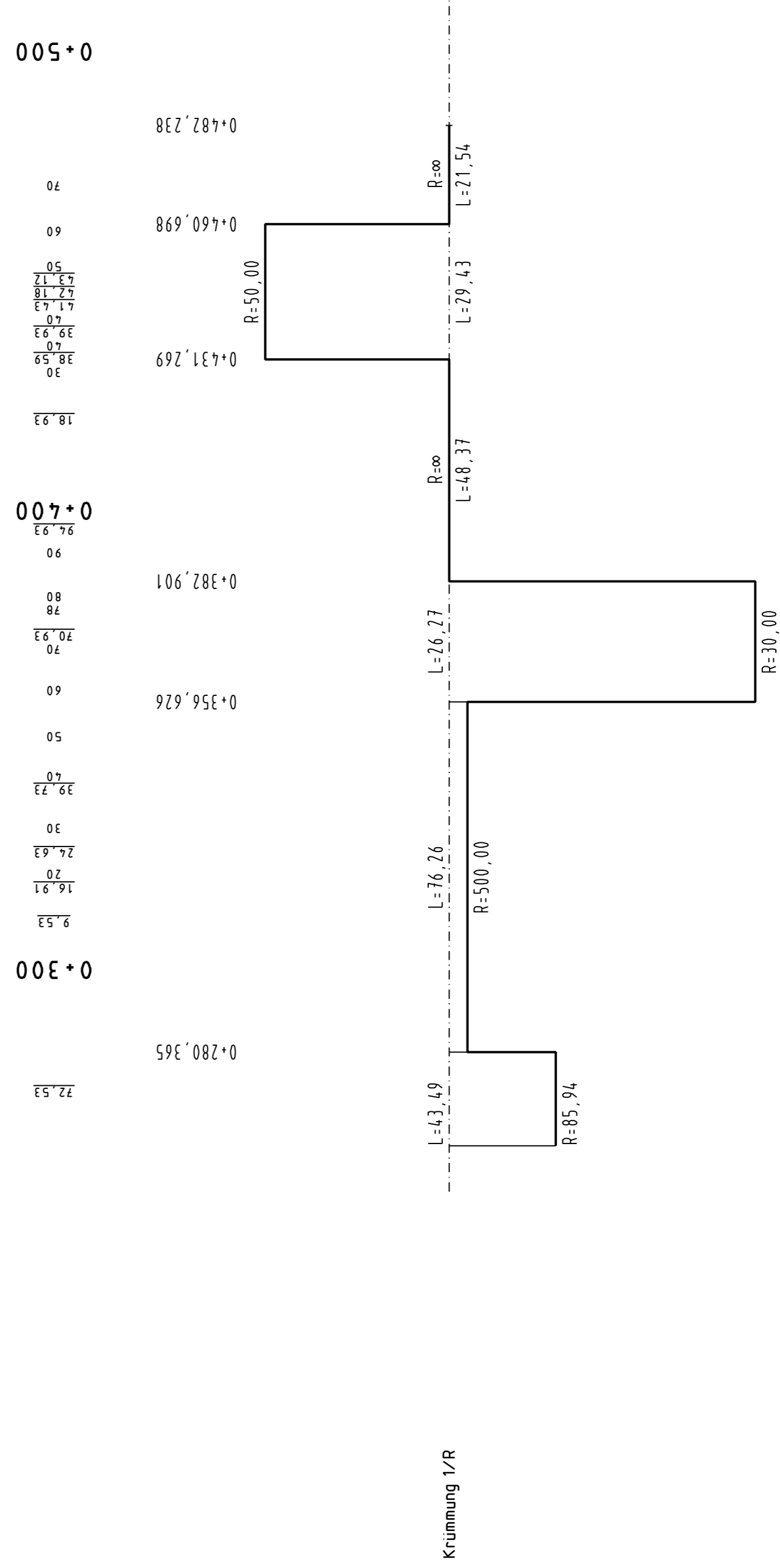
H= 400 m
 T= 24,000 m
 F= -0,720 m
 TH= 445,911 m
 TS= 0+394,933



M = 1:1000/100
 NN 430,00

Gradientenhöhen

Geländehöhen

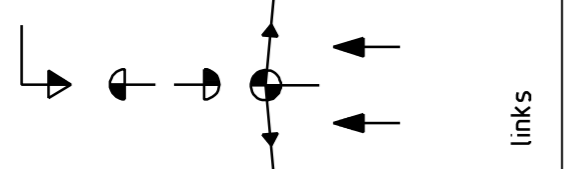


ZEICHENERKLÄRUNG

Gradiente:
 Tangentschnittpunkt
 Hochpunkt
 Tiefpunkt
 Neigungswechsel
 Ausrundungsanfang-/ende
 Wege
 Verwaltung
 LS-Wand

Einmündungen:
 Einmündung links
 Einmündung rechts
 Einm. rechts und links
 Abtrag
 Auftrag

links
 rechts



Überführung WW BW 2 Achse 401

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

INGENIEURBÜRO
 DIPL.-ING. K. LANGENBACH GmbH
 BERATENDE INGENIEURE VBI

Verkehrsanlagen
 Wasserwirtschaft
 Bauteil-/Umweltplanung
 Vermessung

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11
 TEL 0731/7445-0 FAX 0731/7445-46 E-Mail: inf@langenbach.de
 in Kooperation mit: K. Langenbach-Dresden GmbH
 Altemannstraße 15A, 01309 Dresden, Tel.: 0351/23541-0

bearbeitet: No. August 2013
 gezeichnet: Bo. 10.09.2013



Landratsamt Bodenseekreis

Planand.	Projekt Nr.	Sträßenzug Nr.
a	A NS BG	A T L
b		
c		
d		

von Netzknoten nach Netzknoten
 Station
 Anfangsstation 8220001 8222005 21140
 Endstation 8322004 8222060 01155

Strassenbauverwaltung Baden-Württemberg
 Straße: K 7743 neu
 Nächster Ort: Markdorf

Unterlage 8
 Blatt Nr. 1.3 A

bearbeitet
 gezeichnet
 geprüft

Datum
 Zeichen

Höhenplan

K 7743 neu
 Ortsungehung Markdorf

- Planfeststellung -
 Maßstab M 1:1000/100

Aufgestellt:
 Friedrichshafen, den 26.09.2013
 Landratsamt Bodenseekreis
 Kreisstraßenbauamt