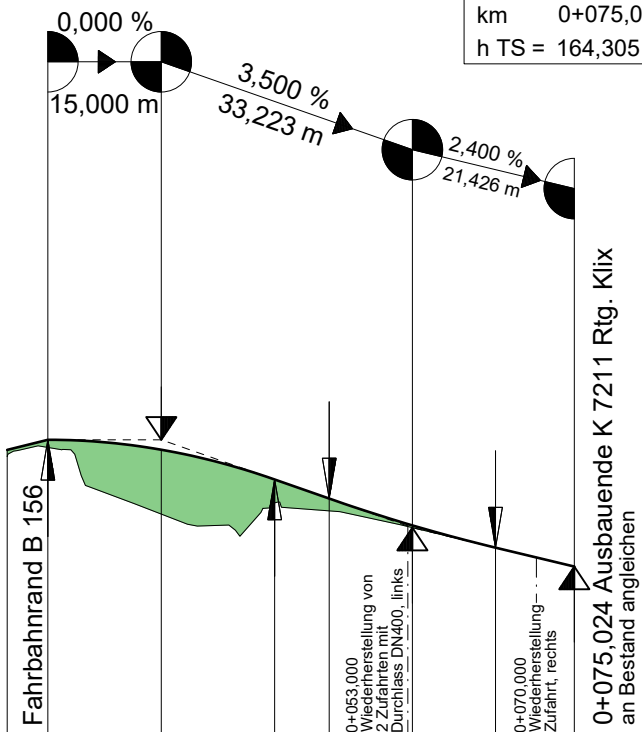


H	=	857,143 m	H	=	2000,000 m
T	=	15,000 m	T	=	11,000 m
f	=	-0,131 m	f	=	0,030 m
km	=	0+020,375	km	=	0+053,598
h TS	=	165,982 m	h TS	=	164,819 m

H	=	KNICK
km	=	0+075,024
h TS	=	164,305 m



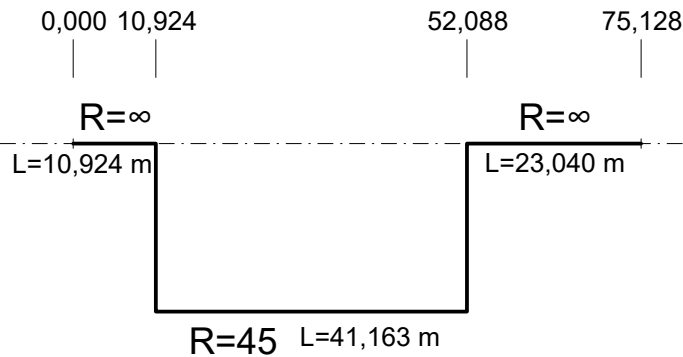
NN 162,00

Gradientenhöhe	165,85	165,98	165,86	165,85	165,46	165,30	165,20	164,85	164,67	164,56	164,30
Station Gradiente	0,00	5,38	20,00	20,38	35,38	40,00	42,60	53,60	60,00	64,60	75,02
Geländehöhe	165,76		165,01		165,06			164,67			
Station Gelände	0,00		20,00		40,00			60,00			

0+000

Krümmung
Maßstab 100/R [cm]

Rechtskurve
Linkskurve



Zeichenerklärung



Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt

H = 17500,000 m
T = 100,625 m
f = 0,289 m
km = 0+785,759
hTS = 153,151 m

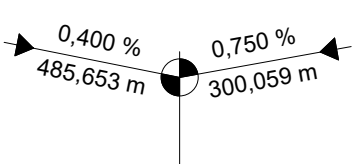
Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge,
Stichhöhe,
Bau-km,
Höhe Tangentenschnittpunkt
Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt



Ausrundungsbeginn Kuppe /
Ausrundungsende Wanne



Damm
Einschnitt



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planfeststellung:



meister + möbius
Planungsgesellschaft mbH
Straße des Friedens 1
D-07548 Gera

Fon: 0365.73706-0; Fax: 0365.73706-66
info@mmp-gera.de

bearbeitet:	10.01.2022	J. Bonk
gezeichnet:	10.01.2022	S. Franke
geprüft:	10.01.2022	R. Möbius

PNR.: 21031

FREISTAAT SACHSEN Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Bautzen		Unterlage: 8.3 Blatt-Nr.: 1
Datum		Zeichen
bearbeitet		Biesold
gezeichnet		
geprüft		Georgie
Reg.-Nr.:		
Höhenplan K 7211 Rtg. Klix Bau-km 0+000,000 - 0+075,024		
Maßstab: 1 : 1.000/100		
Aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr, NL Bautzen		
Bautzen, 15. März 2022		
Sebastian Thjøm Abteilungsleiter Nahmobilität, Radverkehr und Straßenbau		