

von L 03, Damshagen

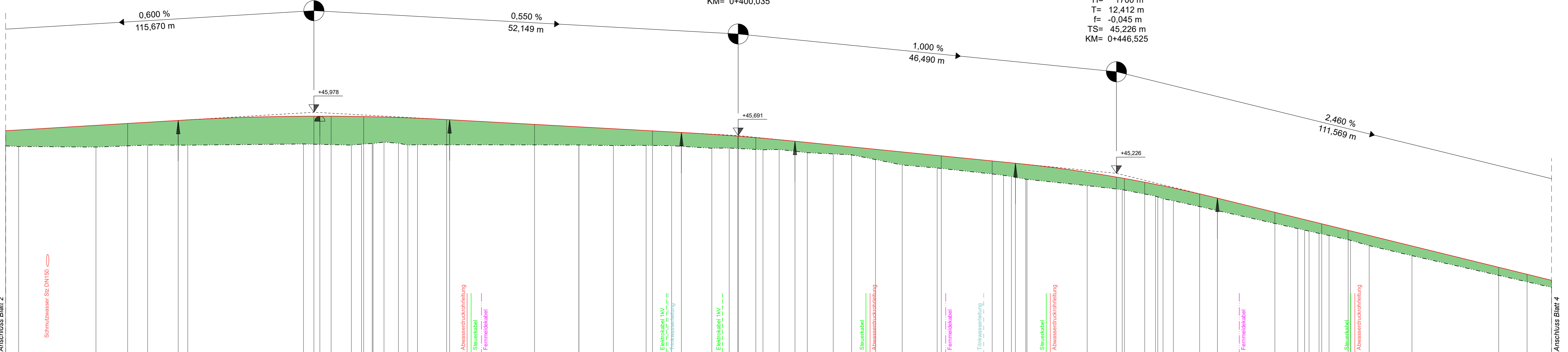
H= 2900 m  
T= 16,677 m  
f= -0,048 m  
TS= 45,978 m  
KM= 0+347,886

K 18, Seehagen

H= 3100 m  
T= 6,976 m  
f= -0,008 m  
TS= 45,691 m  
KM= 0+400,035

nach L 02, Grevesmühlen

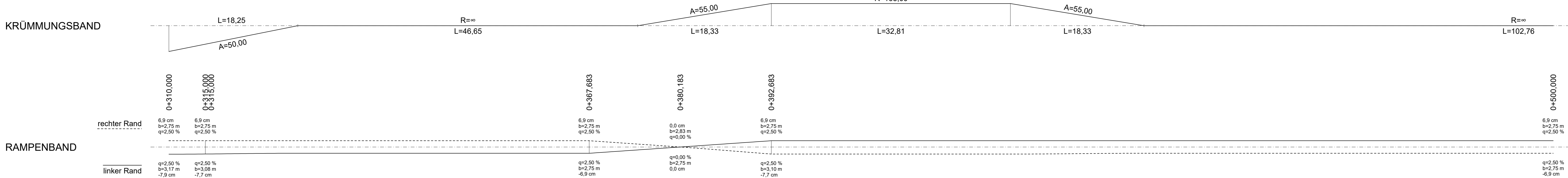
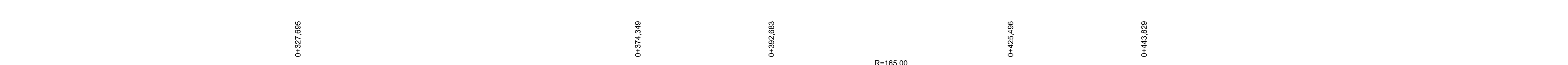
H= 1700 m  
T= 12,412 m  
f= -0,045 m  
TS= 45,226 m  
KM= 0+446,525



M = 1:250/25  
HN 76 43,00

GRADIENTE	10,000 45,751	25,000 45,841	31,209 45,878	47,886 45,930	48,615 45,930	50,000 45,930	52,000 45,925	54,000 45,925	64,200 45,888	64,200 45,888	75,000 45,829	80,449 45,575	80,461 45,575	84,699 45,568	88,713 45,570	88,740 45,569	89,900 45,748	90,000 45,700	91,862 45,566	96,789 45,535	98,893 45,537	100,000 45,532	100,000 45,683	2,200 45,666	3,078 45,916	5,009 45,520	7,012 45,621	8,533 45,480	11,716 45,465	13,866 45,453	16,812 45,386	20,188 45,329	24,689 45,292	25,000 45,286	31,250 45,218	32,649 45,203	33,811 45,186	34,114 45,350	35,383 45,155	35,383 45,152	50,000 44,971	51,328 44,946	52,000 44,946	53,614 44,889	53,614 44,889	56,750 44,816	58,937 44,821	66,000 44,609	68,816 44,546	70,000 44,575	71,425 44,487	72,655 44,482	75,000 44,409	75,287 44,402	77,590 44,336	82,850 44,213	93,900 43,970	97,000 43,985	0,000 43,911
-----------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	----------------	----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	--------------

Station 10+000 0+400 0+500



Zeichenerklärung Höhenplan  
Gradientenhochpunkt  
Gradiententiefpunkt  
Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe  
Damm  
Einschnitt  
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt  
Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt  
H = 20000 m, T = 362,155 m, f = 4,372 m, km = 0+601,335, hTS = 415,868 m

1 2 3 4 5 6  
iBL Schwerin  
IBL Schwerin - Ingenieurbüro Leirich  
Beratende Ingenieure für Verkehrs-, Tiefbau und Erschließung  
Am Margarethenhof 26, 19057 Schwerin  
Tel. 0385 59287-0 / Fax 0385 59287-99  
E-Mail: ibl@ibl-schwerin.de  
Datum Name Unterschrift  
bearbeitet 06/2018 S. Schmidt  
gezeichnet 06/2018 S. Stengert  
geprüft 06/2018 U. Leirich  
BV: 2011-36  
Landkreis Nordwestmecklenburg  
Die Landrätin  
Rostocker Straße 76  
23970 Wismar  
Datum Name Unterschrift  
bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft  
Ausf.-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**  
Landkreis Nordwestmecklenburg  
Straße: K 18  
Abschn.-Nr.: 10  
Station: von km 8,235 bis km 9,341  
Unterlage / Blatt-Nr.: 6/3  
Höhenplan  
Maßstab: 1: 250/25

**Ausbau der K 18 Ortsdurchfahrt Warnow**  
Bau-km: 0-002,300 - 1+102,320  
Baulänge: 1.104,62 m

aufgestellt:  
Landkreis Nordwestmecklenburg  
Die Landrätin  
i. A. ....  
Wismar, den 26.06.2018

Vermessungsbüro Theege  
Am Schaulmeistersoll 12  
18276 Mühl Rosin  
Tel: 0 38 43 / 8 22 80  
Fax: 0 38 43 / 84 35 61  
theege-vb@t-online.de  
Höhensystem: HN 76  
Lagesystem: 42/83 3°