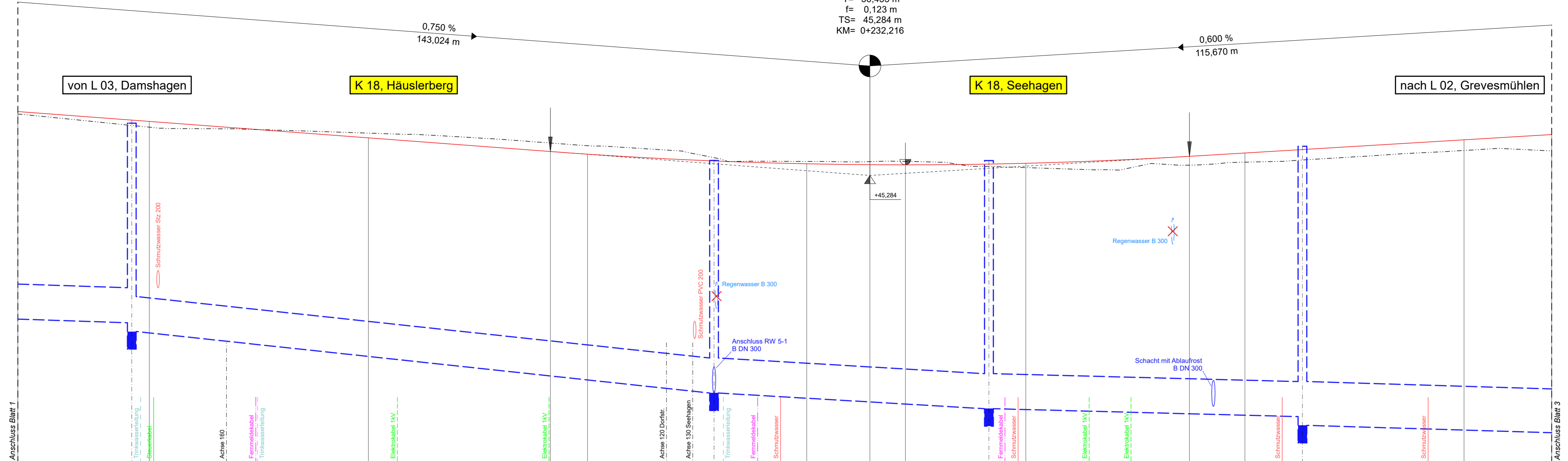


H= 5400 m  
T= 36,455 m  
f= 0,123 m  
TS= 45,284 m  
KM= 0+232,216



M = 1:250/25  
HN 76 42,00

KANALBAND	B DN 400 -66,30m- 1,05%; 1:94,4										B DN 400 -31,54m- 0,57%; 1:176										B DN 400 -36,07m- 0,25%; 1:400										B DN 500 -35,99m- 0,29%; 1:342									
GRADIENTE	35,000 46,013										48,000 45,915										50,000 45,900										75,000 45,713									
GELÄNDE	48,000 45,835										50,000 45,835										75,000 45,707										0,000 45,623									
RW-Schacht OKD	48,000 45,881										14,430 45,456										45,794 45,453										81,592 45,618									
RW-Schacht RS	48,000 43,602										43,502										14,430 42,800										45,794 42,621									
Station	0+200										0+300																													



 <b>IBL Schwerin - Ingenieurbüro Leirich</b> Beratende Ingenieure für Verkehrsbau, Tiefbau und Erschließung Am Margaretenhof 26, 19057 Schwerin Tel. 0385 59287-0 / Fax 0385 59287-99 E-Mail: ibl@ibl-schwerin.de	Datum	Name	Unterschrift	
	bearbeitet	06/2018	B. Schmidt	
	gezeichnet	06/2018	S. Stengert	
	geprüft	06/2018	U. Leirich	
BV: 2011-36				

<b>Landkreis Nordwestmecklenburg</b> Die Landrätin Rostocker Straße 76 23970 Wismar	Datum	Name	Unterschrift
	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		
Ausf.-Nr.:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Landkreis Nordwestmecklenburg	Unterlage / Blatt-Nr.: <b>8.2 / 2</b>
Straße: K 18	<b>Höhenplan-Entwässerung</b>
Abschn.-Nr.: 10	
Station: von km 8,235 bis km 9,341	Maßstab: 1 : 250/25
PROJIS-Nr.:	

**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