

H = KNICK  
 km = 0+023,405  
 h TS = 133,610 m

H = 5000,000 m  
 T = 110,390 m  
 f = -1,219 m  
 km = 0+141,591  
 h TS = 131,147 m

H = 3000,000 m  
 T = 87,000 m  
 f = 1,261 m  
 km = 0+646,552  
 h TS = 98,324 m

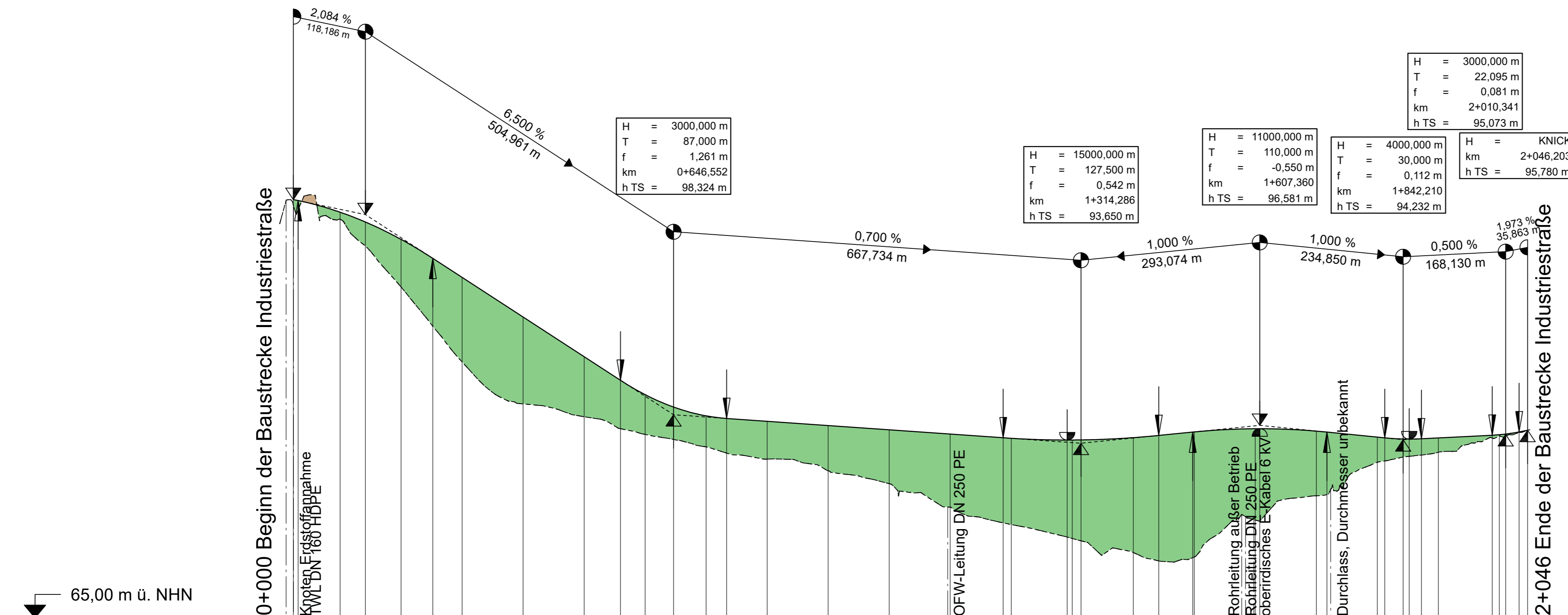
H = 15000,000 m  
 T = 127,500 m  
 f = 0,542 m  
 km = 1+314,286  
 h TS = 93,650 m

H = 11000,000 m  
 T = 110,000 m  
 f = -0,550 m  
 km = 1+607,360  
 h TS = 96,581 m

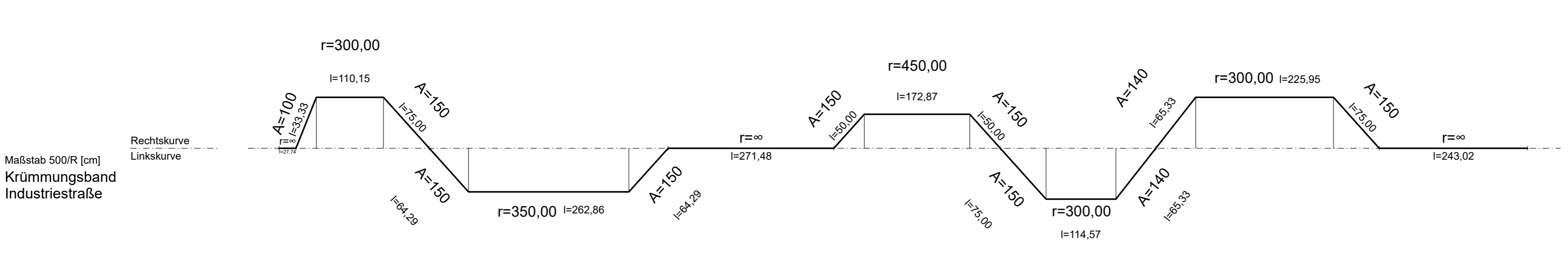
H = 4000,000 m  
 T = 30,000 m  
 f = 0,112 m  
 km = 1+842,210  
 h TS = 94,232 m

H = 3000,000 m  
 T = 22,095 m  
 f = 0,081 m  
 km = 2+010,341  
 h TS = 95,073 m

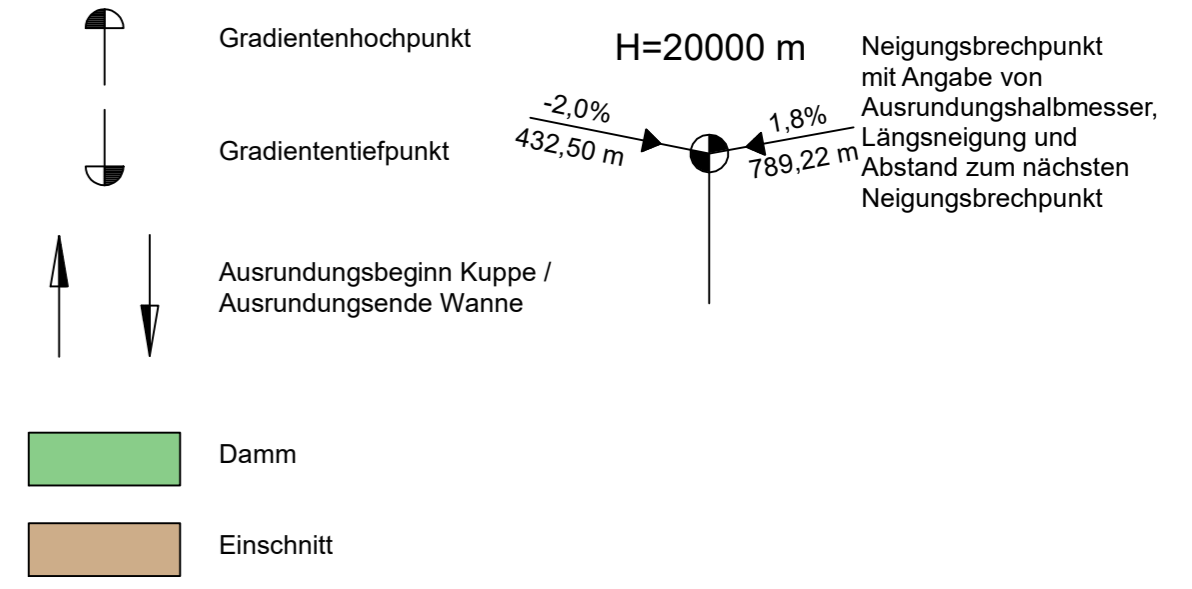
H = KNICK  
 km = 2+046,203  
 h TS = 95,780 m



Höhen	Höhen																			
	0,00	23,41	31,20	0,00	41,59	0,00	51,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gradiente	0,00	132,704	131,897	133,610	129,928	127,080	123,971	120,850	114,350	107,850	103,979	101,623	98,586	98,138	97,715	97,250	96,550	95,850	95,150	94,456
Gelände	0,00	132,704	131,897	133,610	129,928	127,080	123,971	120,850	114,350	107,850	103,979	101,623	98,586	98,138	97,715	97,250	96,550	95,850	95,150	94,456



### Zeichenerklärung



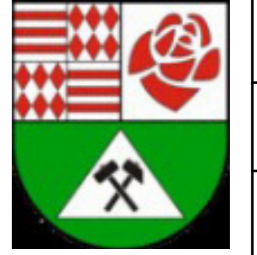
**iproplan**  
 Planungsgesellschaft mbH  
 Beratende Ingenieure und Architekten

Bernhardstraße 68  
 09126 Chemnitz  
 info@iproplan.de

Bearbeitet: Herr Casimiro  
 Gezeichnet: Herr Casimiro  
 Geprüft: Herr Müller  
 Projekt-Nr.: 22138200



Landkreis Mansfeld-Südharz  
 Rudolf-Breitscheid-Straße 20 / 22 - 06526 Sangerhausen  
 Tel.: 03464 535-0 / Fax.: 03464 - 3190  
 E-Mail: landkreis@kmsh.de www.mansfeldsuedharz.de



Bearbeitet:  
 Geprüft:  
 Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

### VORUNTERSUCHUNG

Unterlage / Blatt-Nr.: 4 / 1  
**Übersichtshöhenplan**

Straße: Industriestraße  
 PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 5.000/500

Neubau einer Teilstrecke der Industriestraße Amsdorf / Etdorf im Bereich der Tagebaumulde

aufgestellt:	geprüft:
Sangerhausen, den _____	Sangerhausen, den _____
genehmigt:	gesehen:
Sangerhausen, den _____	Sangerhausen, den _____