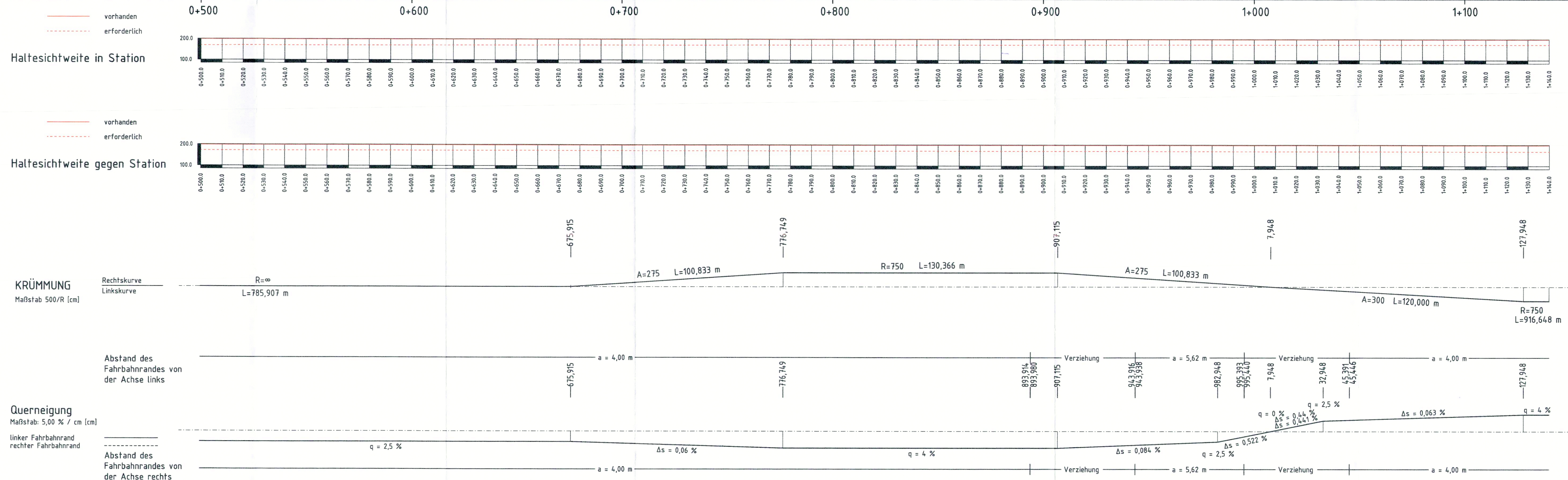





Station	Geländehöhe	Gradientenhöhe
92,099	92,099	93,957
92,100	92,100	94,005
92,200	92,200	94,072
92,264	92,264	94,150
92,254	92,254	94,187
92,220	92,220	94,245
92,179	92,179	94,307
92,159	92,159	94,360
92,122	92,122	94,417
92,165	92,165	94,470
92,133	92,133	94,475
92,193	92,193	94,530
92,177	92,177	94,583
92,168	92,168	94,631
92,235	92,235	94,677
92,377	92,377	94,719
92,408	92,408	94,758
92,161	92,161	94,794
92,177	92,177	94,826
92,182	92,182	94,855
92,183	92,183	94,880
92,211	92,211	94,903
92,192	92,192	94,922
92,159	92,159	94,937
92,128	92,128	94,949
92,102	92,102	94,958
92,111	92,111	94,964
92,161	92,161	94,966
92,212	92,212	94,965
92,264	92,264	94,961
92,315	92,315	94,955
92,384	92,384	94,953
92,417	92,417	94,942
92,504	92,504	94,909
92,590	92,590	94,888
92,709	92,709	94,864
92,740	92,740	94,836
92,716	92,716	94,805
92,770	92,770	94,771
92,866	92,866	94,733
92,578	92,578	94,692
92,500	92,500	94,647
92,428	92,428	94,600
92,354	92,354	94,548
92,274	92,274	94,494
92,260	92,260	94,436
92,308	92,308	94,375
92,401	92,401	94,311
92,408	92,408	94,243
92,395	92,395	94,172
92,444	92,444	94,102
92,495	92,495	94,098
92,495	92,495	94,023
92,552	92,552	93,948
92,667	92,667	93,873
92,750	92,750	93,798
92,757	92,757	93,723
92,760	92,760	93,648
92,792	92,792	93,573
92,930	92,930	93,498
92,862	92,862	93,423
92,863	92,863	93,348
93,050	93,050	93,273
93,050	93,050	93,198
93,050	93,050	93,123
93,050	93,050	93,048
93,050	93,050	92,973
93,050	93,050	92,898
93,050	93,050	92,823
93,050	93,050	92,748
93,050	93,050	92,673
93,050	93,050	92,598
93,050	93,050	92,523
93,050	93,050	92,448
93,050	93,050	92,373
93,050	93,050	92,298
93,050	93,050	92,223
93,050	93,050	92,148
93,050	93,050	92,073
93,050	93,050	91,998
93,050	93,050	91,923
93,050	93,050	91,848
93,050	93,050	91,773
93,050	93,050	91,698
93,050	93,050	91,623
93,050	93,050	91,548
93,050	93,050	91,473
93,050	93,050	91,398
93,050	93,050	91,323
93,050	93,050	91,248
93,050	93,050	91,173
93,050	93,050	91,098
93,050	93,050	91,023
93,050	93,050	90,948
93,050	93,050	90,873
93,050	93,050	90,798
93,050	93,050	90,723
93,050	93,050	90,648
93,050	93,050	90,573
93,050	93,050	90,498
93,050	93,050	90,423
93,050	93,050	90,348
93,050	93,050	90,273
93,050	93,050	90,198
93,050	93,050	90,123
93,050	93,050	90,048
93,050	93,050	



Das Diagramm zeigt verschiedene Höhenpunkte und Linienarten in der Geländedarstellung:

- Bodenauftrag**: Grün gefülltes Rechteck.
- Bodenabtrag**: Braun gefülltes Rechteck.
- Tangenteneintrittspunkt**: Symbol eines Pfeils, der auf eine Linie zeigt.
- Ausrichtungsanfang / -ende**: Symbol eines Pfeils, der auf eine Linie zeigt.
- Gradienteneinbruchpunkt**: Symbol eines Pfeils, der auf eine Linie zeigt.
- Gradientenauflagepunkt**: Symbol eines Pfeils, der auf eine Linie zeigt.
- Neigungsbrechtpunkt**: Symbol eines Dreiecks, das die Änderung der Neigung markiert. Gegeben: $H = 5000 \text{ m}$, $\frac{-1000 \text{ m}}{200,00 \text{ m}}$ und $\frac{-1000 \text{ m}}{125,00 \text{ m}}$. Text: "Neigungsbrechtpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent. Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Höhenmesser".
- Feldweg**: Gestrichelte Linie.
- Forstweg**: Gestrichelte Linie mit Querstrichen.
- Grundwasserstand nach Bohrende**: Gestrichelte Linie mit Punkten.
- Graben / Mulde rechts**: Gestrichelte Linie mit Punkten.
- Graben / Mulde links**: Gestrichelte Linie mit Punkten.

<h2 style="text-align: center;">B2, Ortsumgehung Wellaune</h2>		
<p>aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr, M. Leipzig</p> <p>27. März 2018</p> <p>Leipzig, den</p>	<p><i>Heier</i></p> <p>Markus Heier Niederlassungsleiter</p>	
<p>Planfestgestellt: Landesdirektion Sachsen Leipzig, den 20. Juni 2022</p> <p>Unterschrift <i>A. Möbner</i></p> <p style="text-align: center;">3 2 - 0 5 2 2 / 7 1 9 / 7</p>		