

Zeichenerklärung

- Planung
- - - - Bestand

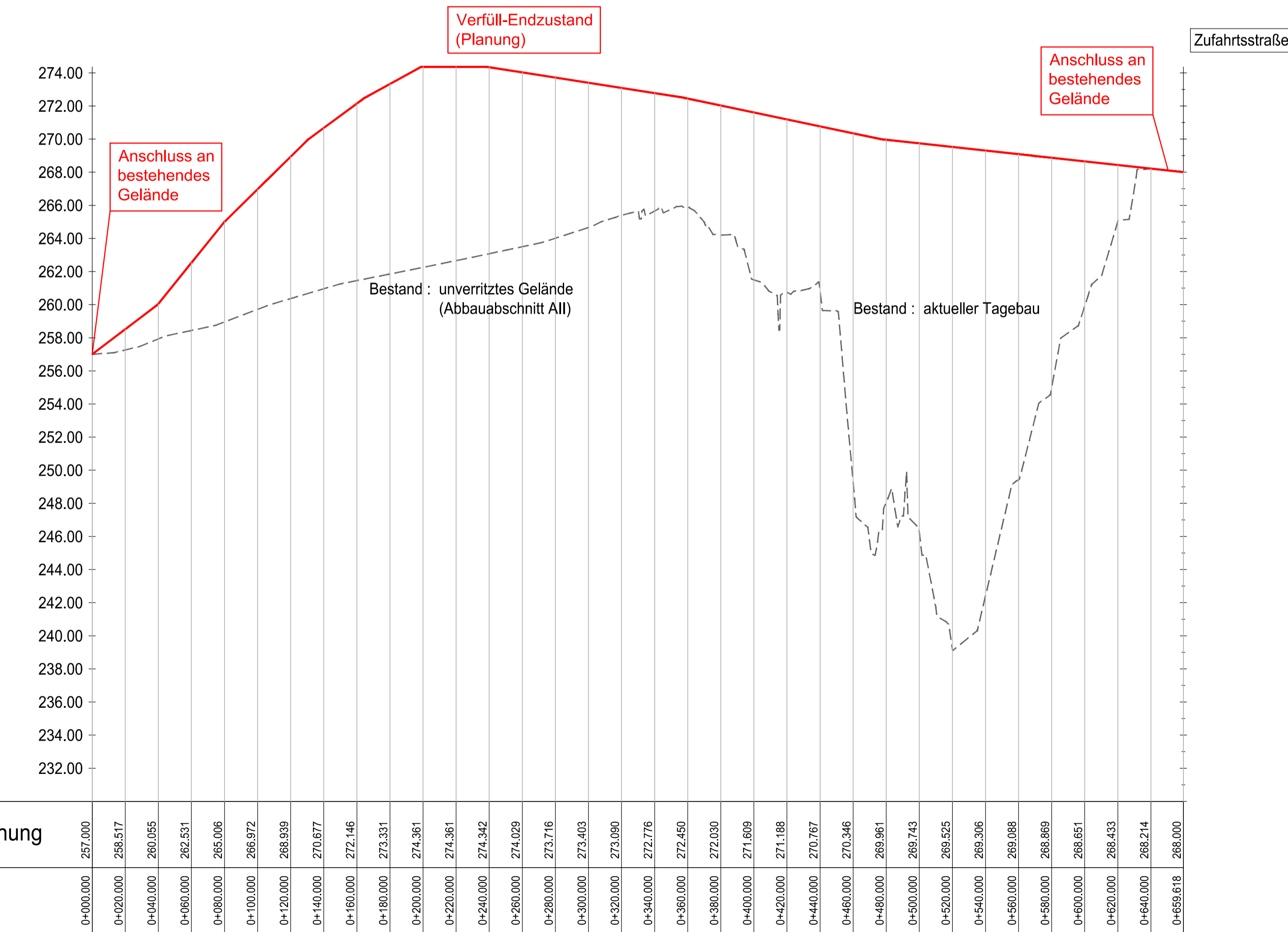
Lage der Geländeschnitte
siehe Anlage 3.2.5

Achse W-O

M 1 : 2.000 / 200

W
westliche RPB Grenze

O
östliche RPB Grenze



Achse:
Achse A-A

Höhenplan:
HP Achse A-A 8

Station:
0+000.000 - 0+659.618

230.00

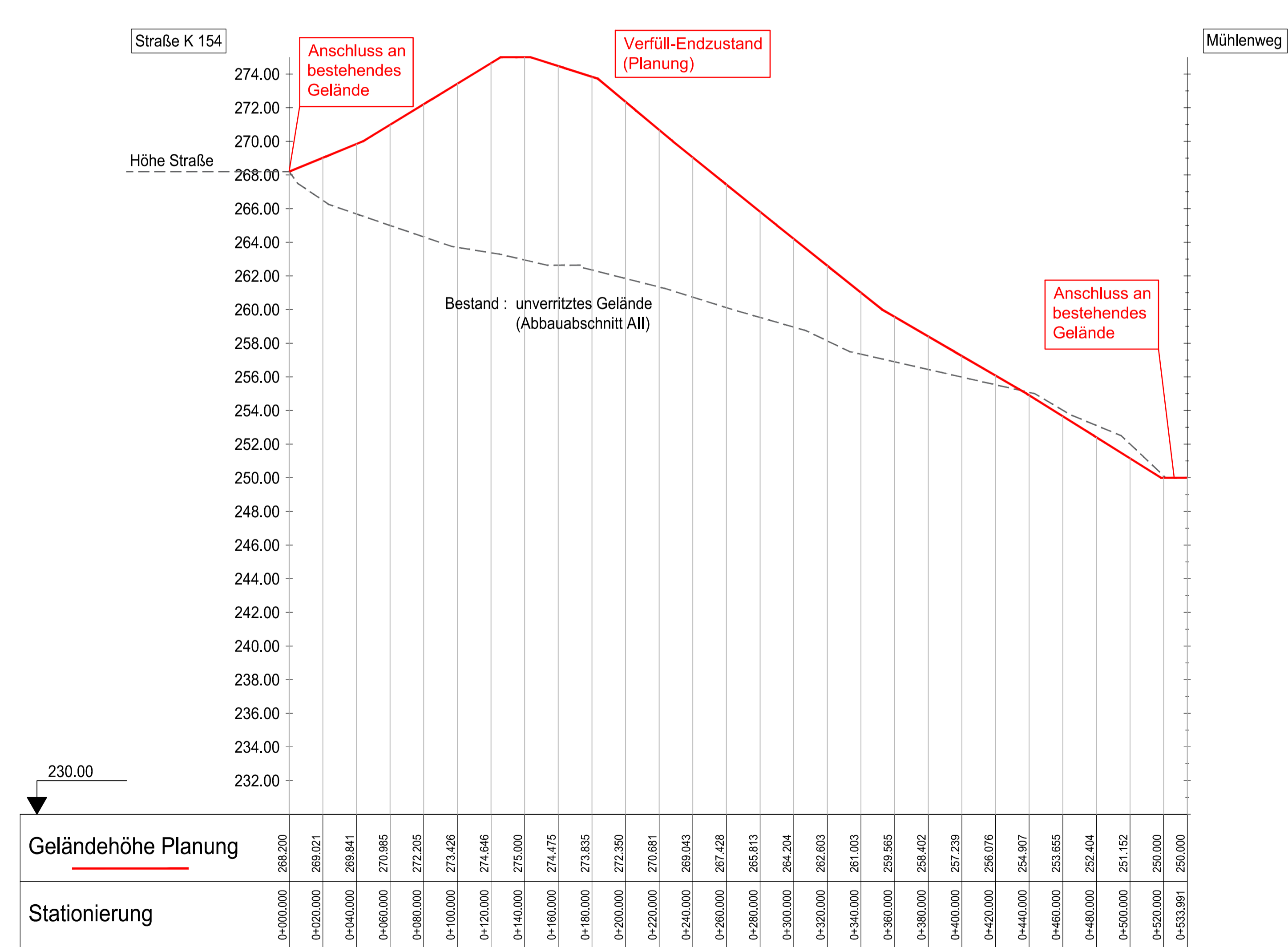
Stationierung	Geländehöhe Planung
0+000.000	257.000
0+020.000	258.517
0+040.000	260.055
0+060.000	262.531
0+080.000	265.006
0+100.000	266.572
0+120.000	268.939
0+140.000	270.677
0+160.000	272.146
0+180.000	273.331
0+200.000	274.361
0+220.000	274.361
0+240.000	274.342
0+260.000	274.029
0+280.000	273.716
0+300.000	273.403
0+320.000	273.090
0+340.000	272.776
0+360.000	272.450
0+380.000	272.030
0+400.000	271.609
0+420.000	271.188
0+440.000	270.767
0+460.000	270.346
0+480.000	269.961
0+500.000	269.743
0+520.000	269.525
0+540.000	269.306
0+560.000	269.088
0+580.000	268.869
0+600.000	268.651
0+620.000	268.433
0+640.000	268.214
0+659.618	268.000

Achse S-N

M 1 : 2.000 / 200


S
südliche RPB Grenze

N
nördliche RPB Grenze



230.00

Stationierung	Geländehöhe Planung
0+000.000	268.200
0+020.000	269.021
0+040.000	269.941
0+060.000	270.995
0+080.000	272.205
0+100.000	273.426
0+120.000	274.646
0+140.000	275.000
0+160.000	274.475
0+180.000	273.835
0+200.000	272.350
0+220.000	270.881
0+240.000	269.043
0+260.000	267.428
0+280.000	265.613
0+300.000	264.204
0+320.000	262.603
0+340.000	261.003
0+360.000	259.565
0+380.000	258.402
0+400.000	257.239
0+420.000	256.076
0+440.000	254.907
0+460.000	253.655
0+480.000	252.404
0+500.000	251.152
0+520.000	250.000
0+533.991	250.000

 Stephan Schmidt KG	
stephan schmidt kg	
Projekt Rahmenbetriebsplan Tontagebau Sedan	
Planbezeichnung Profil und Schnittdarstellung Achse W-O und S-N	
 BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE BjörnSEN Beratende Ingenieure GmbH Maria Trost 3, 56070 Koblenz Telefon +49 261 8851-0, Telefax +49 261 8851-191 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de	Projekt-Nr. 201909806 Plan-/Anlage-Nr. 3.3 Maßstab 1 : 2.000/200 Bearb. November 2022 K. Birkenhauer GIs/Cad November 2022 P. Grenznier Gepr. November 2022 K. Birkenhauer

Blattgröße: 1183 x 466 mm, A 0,31 m²
 Blattentwurf: 03.11.2022, 10:26:53 Uhr
 Projekt: 201909806, 3.3_BW02_Achse W-O_Schnittdarstellung_Tp19a_Schmitt