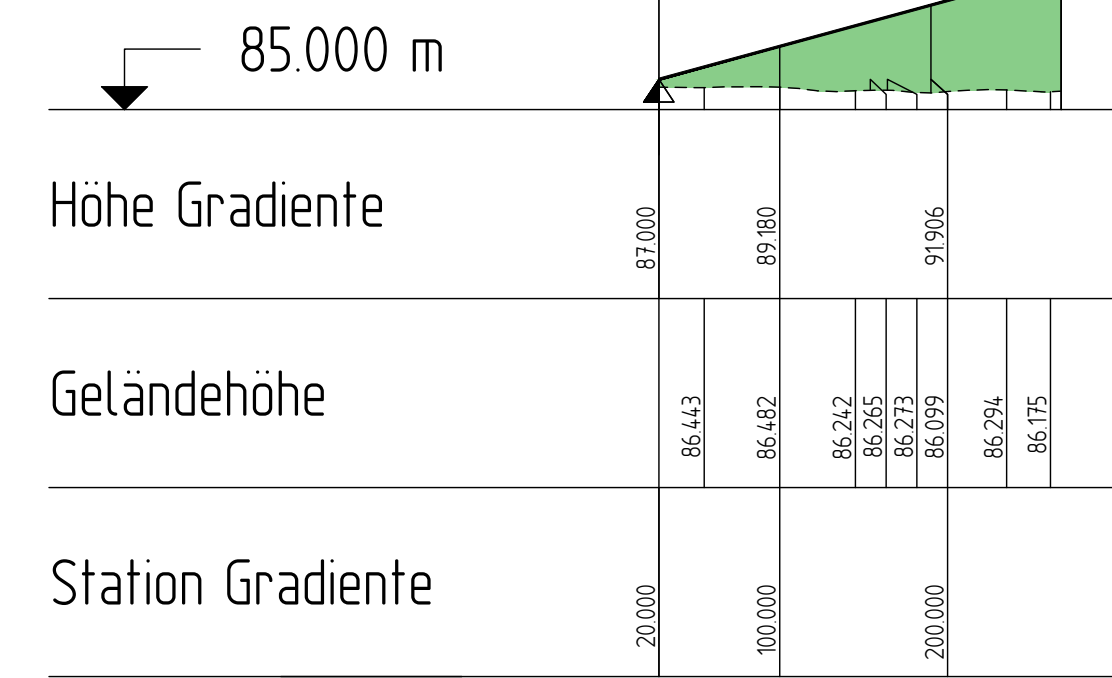


Rampe Nordwest L183-B181n
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 338

Beginn Rampe Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+020,000

Anschluss Ein- und Ausfädelstreifen
Achse 330/337

ohne Ausrundung
km 0+020,000
h TS = 87,000 m
K-Wert = 0,000



Krümmung
100/R (cm)

Rechtskurve
Linkscurve

R = 90
L = 59,913

R = 80
L = 107,802

RF Merseburg Rampe Nordwest Ausfädelstreifen B181n-L183
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 330

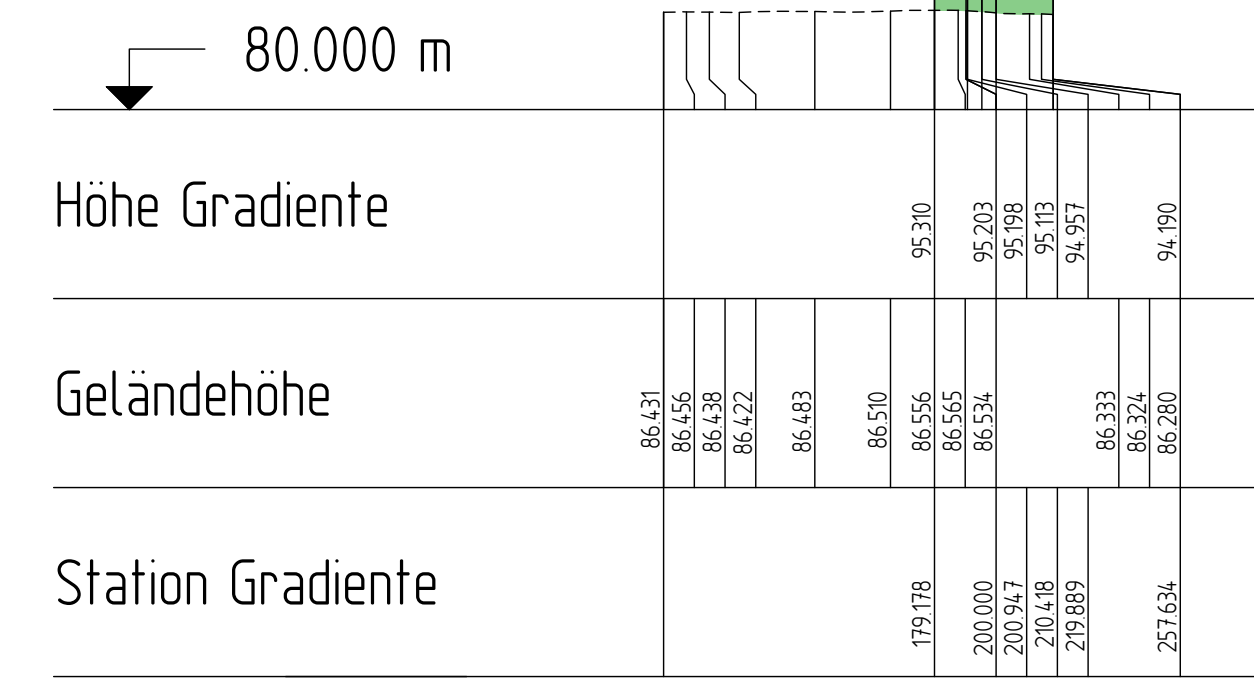
Beginn Ausfädelstreifen Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+179,178

H = 1250,000 m
T = 94,71 m
f = 0,036 m
km 0+210,418
h TS = 95,149 m
K-Wert = 12,500

ohne Ausrundung
km 0+179,178
h TS = 95,310 m
K-Wert = 0,000

Ende Ausfädelstreifen Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+257,634

ohne Ausrundung
km 0+257,634
h TS = 94,190 m
K-Wert = 0,000



Krümmung
100/R (cm)

Rechtskurve
Linkscurve

R = 90
L = 59,913

R = 80
L = 107,802

RF Merseburg Rampe Nordwest Einfädelstreifen L183-B181n
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 337

Beginn Einfädelstreifen Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+002,797

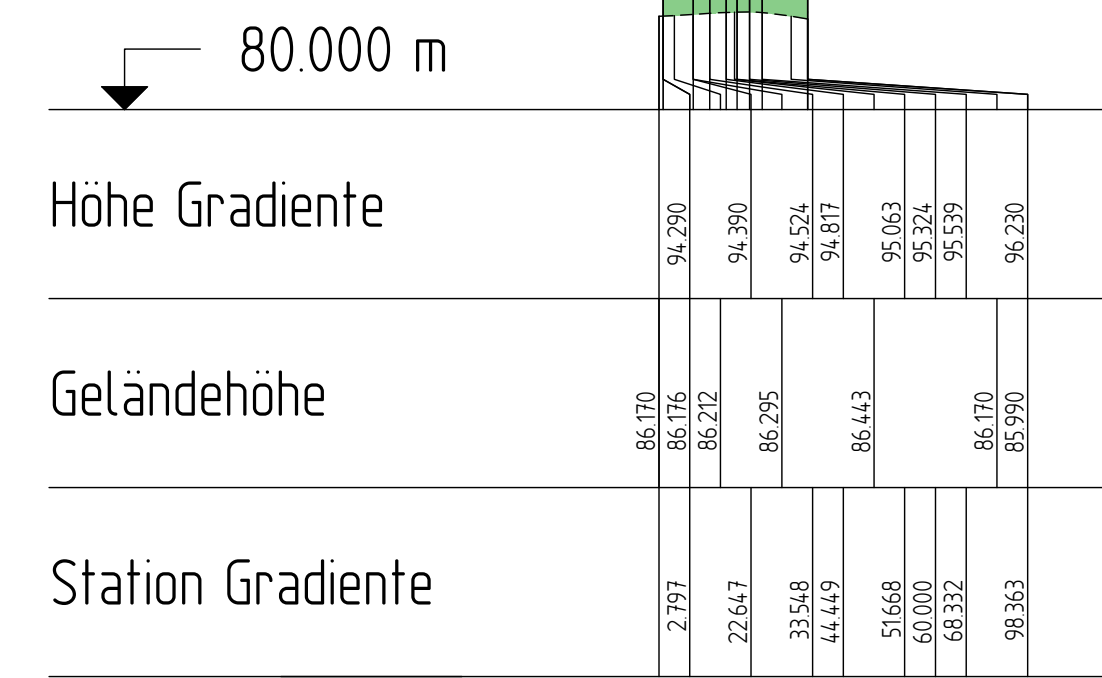
H = 750,000 m
T = 10,901 m
f = 0,079 m
km 0+033,548
h TS = 94,445 m
K-Wert = 7,500

ohne Ausrundung
km 0+002,797
h TS = 94,290 m
K-Wert = 0,000

Ende Einfädelstreifen Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+098,363

H = 1500,000 m
T = 8,332 m
f = 0,023 m
km 0+060,000
h TS = 94,348 m
K-Wert = 15,000

ohne Ausrundung
km 0+098,363
h TS = 96,230 m
K-Wert = 0,000



Krümmung
100/R (cm)

Rechtskurve
Linkscurve

R = 50
L = 64,685

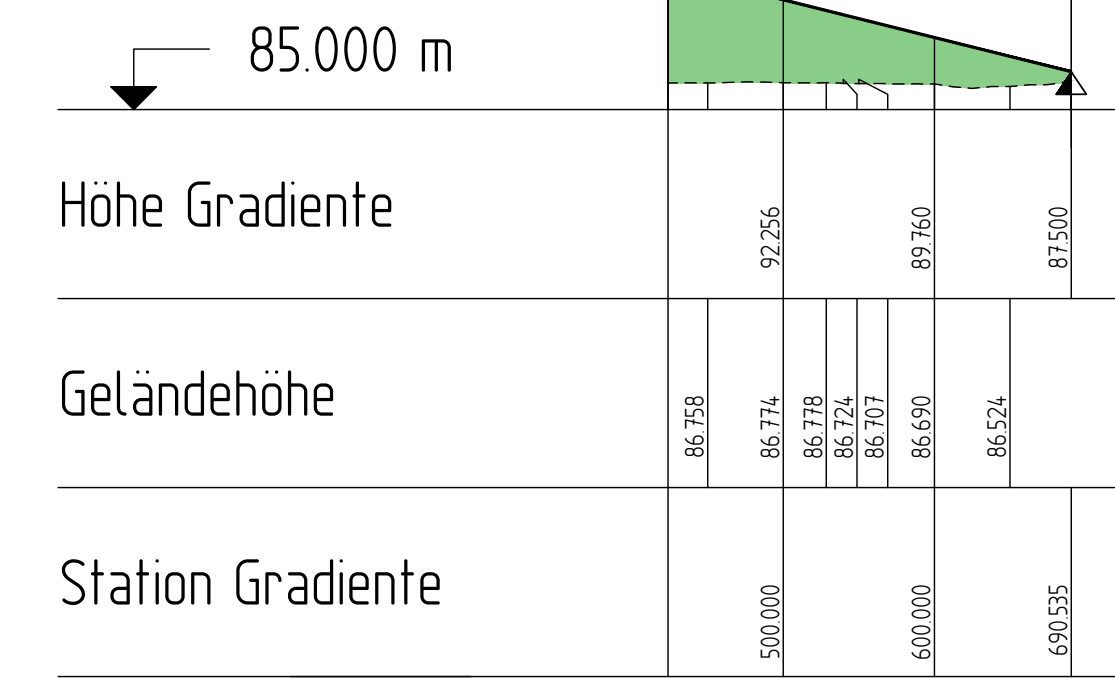
R = 80
L = 107,546

Rampe Südwest B181n-L183
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 338

Anschluss Ein- und Ausfädelstreifen
Achse 339/340

Ende Rampe Nordwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+699,535

ohne Ausrundung
km 0+699,535
h TS = 87,500 m
K-Wert = 0,000



Krümmung
100/R (cm)

Rechtskurve
Linkscurve

R = 80
L = 107,546

RF A9 Rampe Südwest Einfädelstreifen L183-B181n
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 339

Beginn Einfädelstreifen Südwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+073,675

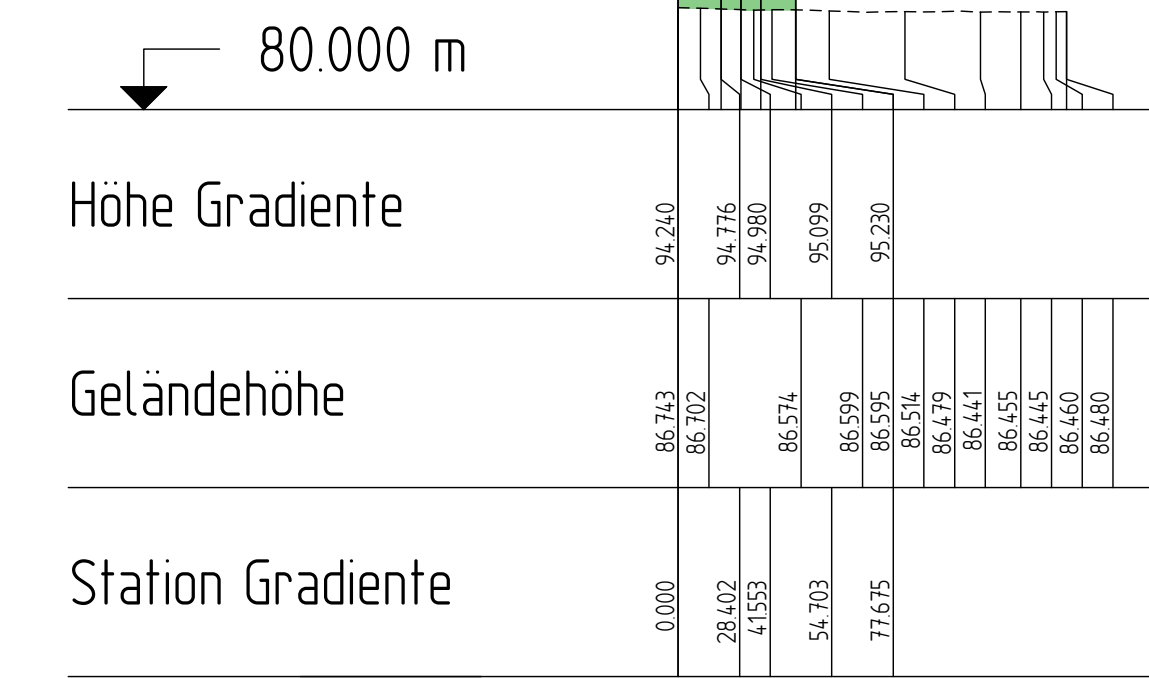
H = 2000,000 m
T = 13,151 m
f = 0,043 m
km 0+041,552
h TS = 95,024 m
K-Wert = 20,000

ohne Ausrundung
km 0+000,000
h TS = 94,240 m
K-Wert = 0,000

Ende Einfädelstreifen Südwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+152,229

H = 1500,000 m
T = 12,198 m
f = 0,050 m
km 0+196,102
h TS = 95,516 m
K-Wert = 15,000

ohne Ausrundung
km 0+152,229
h TS = 96,123 m
K-Wert = 0,000



Krümmung
100/R (cm)

Rechtskurve
Linkscurve

R = 40
L = 47,261

R = 80
L = 107,859

RF A9 Rampe Südwest Ausfädelstreifen B181n-L183
Abschnitt B Variante 1Pg
Achse 340

Beginn Ausfädelstreifen Südwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+168,573

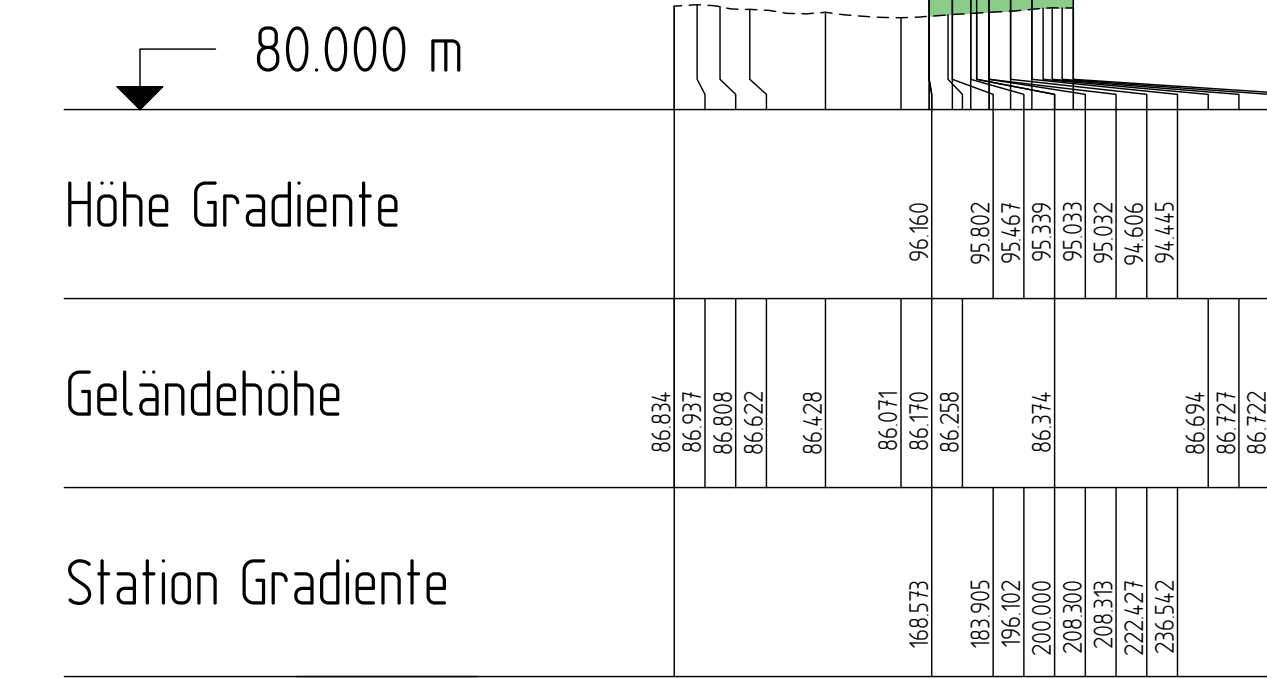
H = 1500,000 m
T = 12,198 m
f = 0,050 m
km 0+196,102
h TS = 95,516 m
K-Wert = 15,000

ohne Ausrundung
km 0+168,573
h TS = 96,160 m
K-Wert = 0,000

Ende Ausfädelstreifen Südwest
(Abschnitt B Variante 1Pg)
Bau-km 0+263,931

H = 750,000 m
T = 14,115 m
f = 0,133 m
km 0+222,427
h TS = 94,473 m
K-Wert = 7,500

ohne Ausrundung
km 0+263,931
h TS = 95,230 m
K-Wert = 0,000

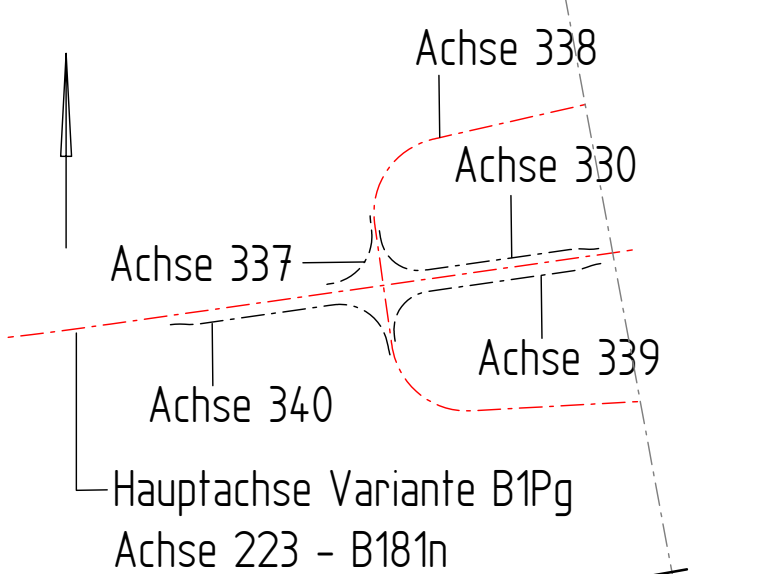


Krümmung
100/R (cm)

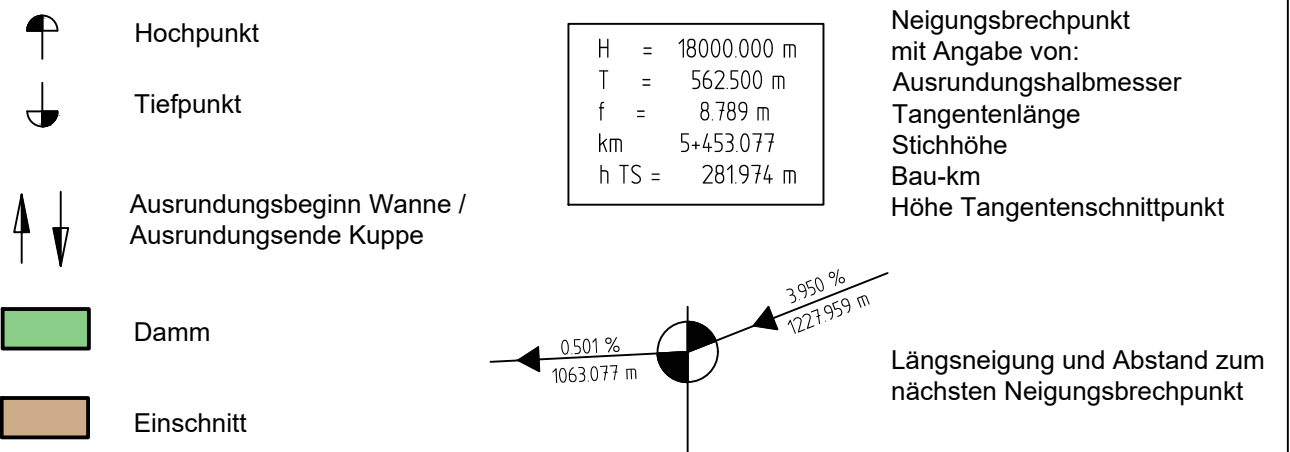
Rechtskurve
Linkscurve

R = 50
L = 62,917

R = 80
L = 107,859



ZEICHENERKLÄRUNG



DTK10 GeoBasis-DEI, VermGeo LSA, 2017/010800 (www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de)	
Lagebezugssystem: LS 150	Höhenbezugssystem: DE_DHN2016_NH in m über NNH
Entwerfer: Battenberg & Koch GbR W. und S. Battenberg, T. Brechtel VERKEHRS-, TIEF- UND WASSERBAU Materialstraße 3 06116 Merseburg, Saale Tel. 0342 20900 Fax 0342 20909	
Datum	Zeichen
bearbeitet: 11/2023	Künzel
gezeichnet: 11/2023	Menzel
geprüft: 11/2023	gez. Zander
Rev.-Nummern: 1045018/2/6.2.1/2/A	

Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt Regionalbereich Süd An der Fliederwegklasse 21 06130 Halle (Saale)	
Datum	Zeichen
nachgeprüft: 30.11.2023	gez. Schneider

RAUMVERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG

Straßenbauverwaltung Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt Regionalbereich Süd	Unterlage/Blatt Nr. 6.2/2
Straße B 181	Nächster Ort: Zöschen
PROJIS-Nr.: 1517991600	Höhenplan Abschnitt B - Variante 1Pg Knoten B181n-L183 Maßstab: 1 : 5'000 / 500

B 181 Ortsumgehung
Zöschen - Wallendorf - Merseburg

aufgestellt:
Halle (Saale), den 08.12.2023
Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt
Regionalbereich Süd

im Auftrag: **gez. Bredner**