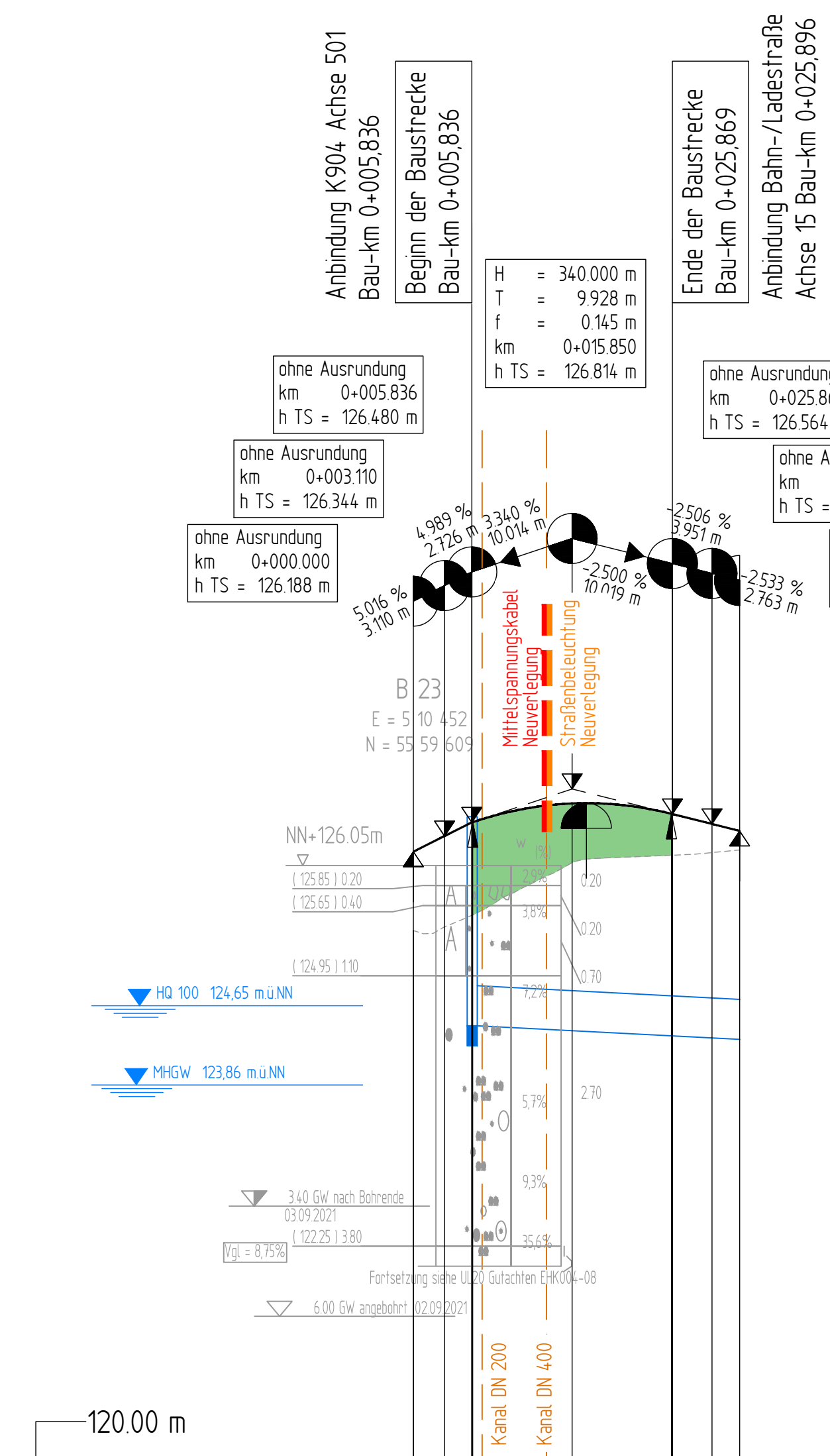
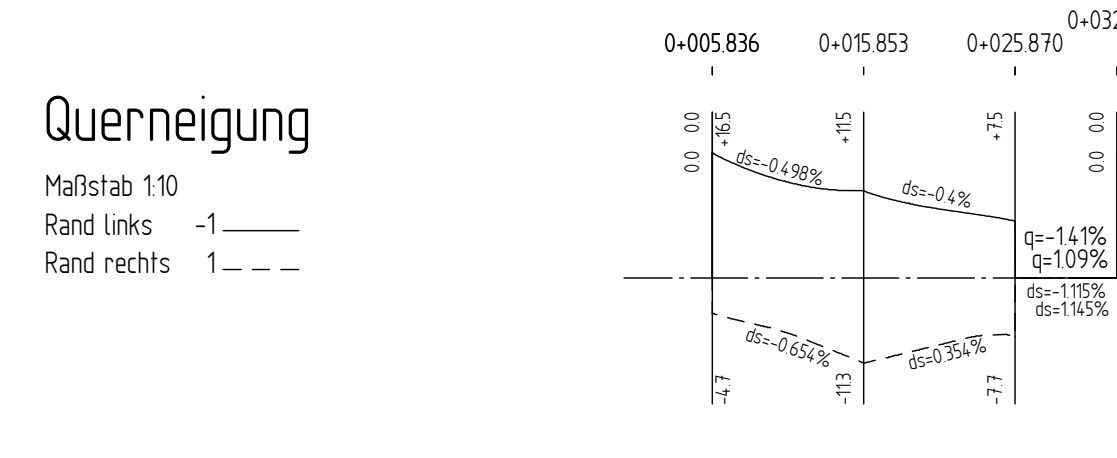
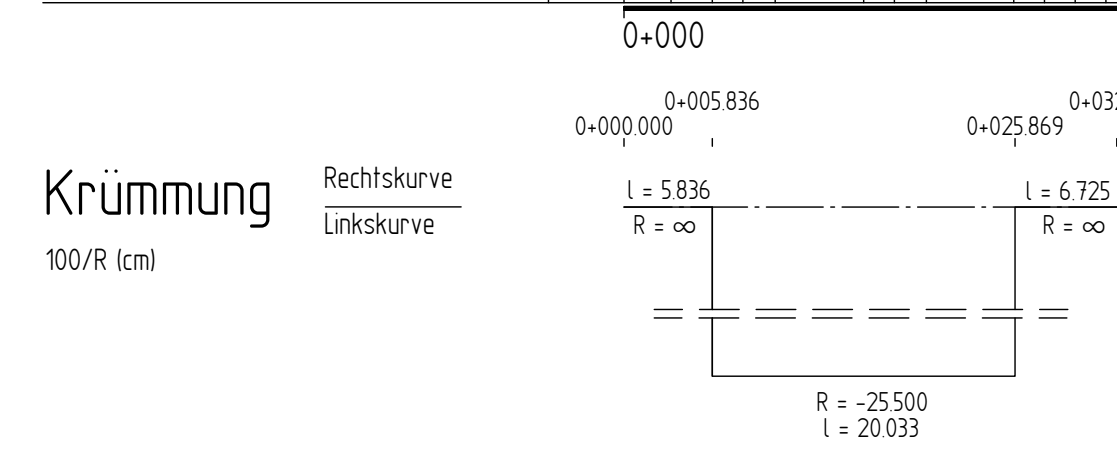


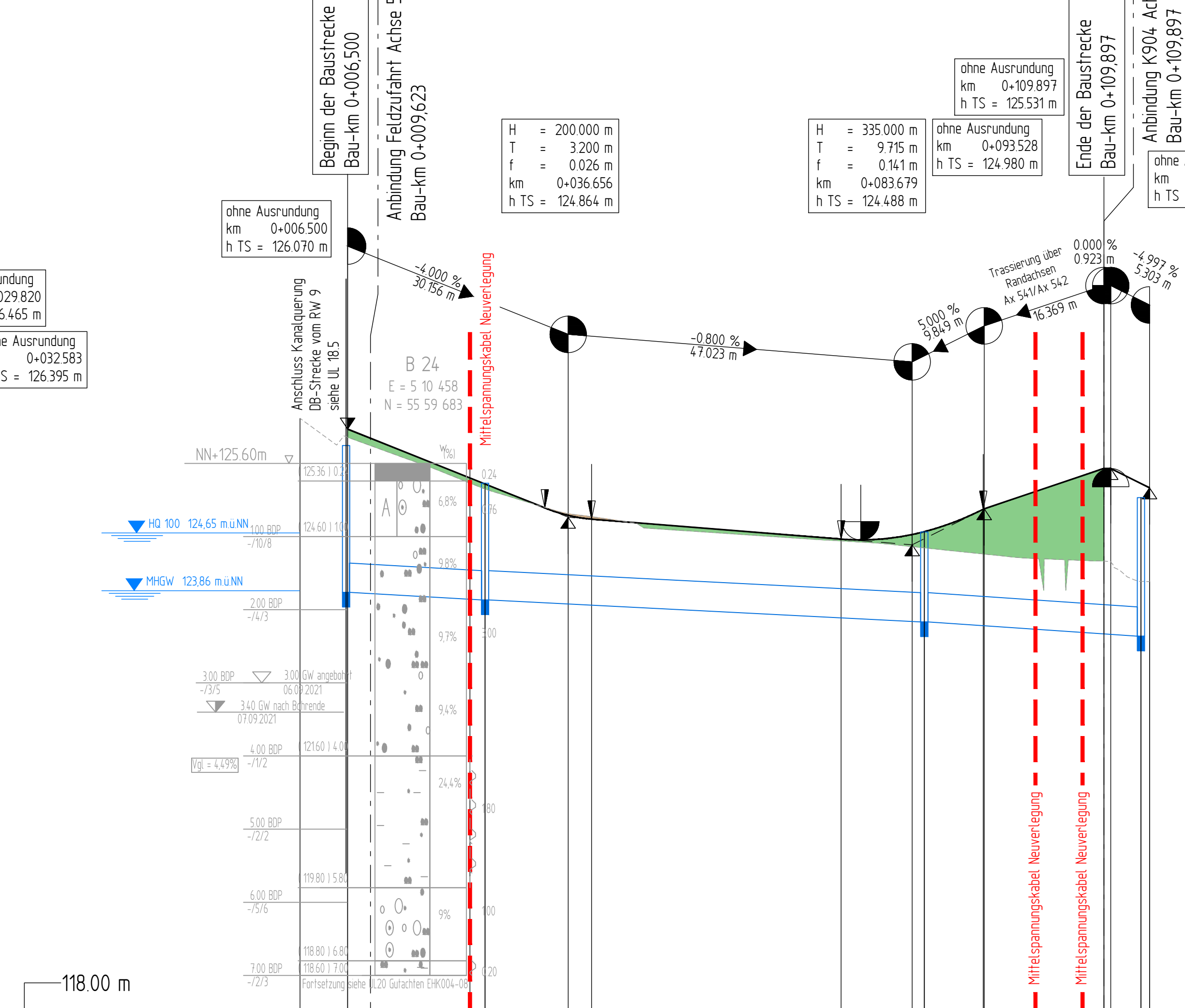
Achse 530 - Verbindung K904 - Bahnstraße



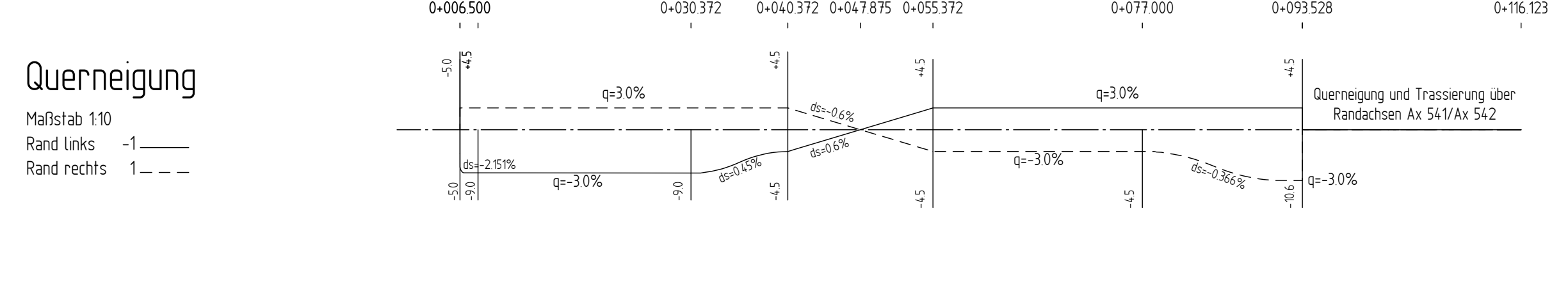
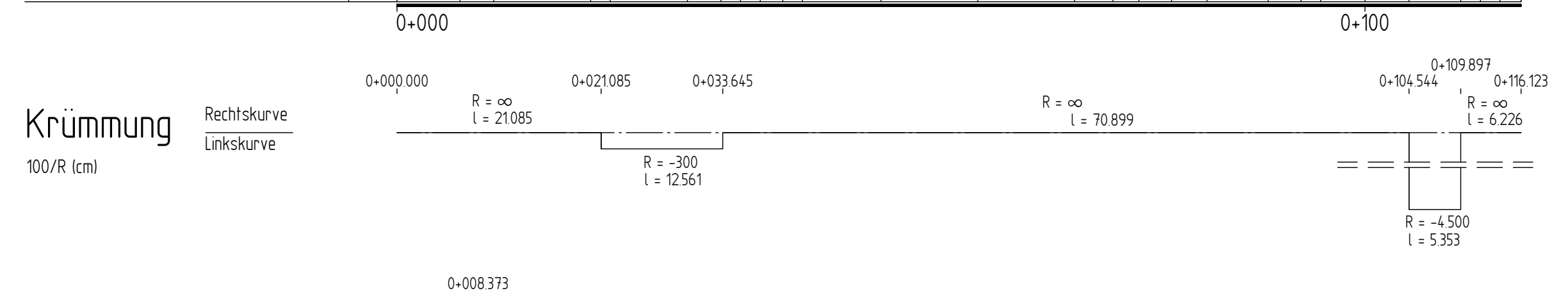
Gradientenhöhe	126.79 126.78 126.48 126.39 126.21 126.15 126.14 126.13 126.12 126.11 126.10 126.09 126.08 126.07 126.06 126.05 126.04 126.03 126.02 126.01 126.00
Entwässerung	21.76 m - DN 300 SB - 38.51 % vom RW7 28.45 m - DN 400 SB - 5.19 %
Geländehöhe	126.21 126.15 126.14 126.13 126.12 126.11 126.10 126.09 126.08 126.07 126.06 126.05 126.04 126.03 126.02 126.01 126.00
Station	0+000 0+005.836 0+015.853 0+025.870 0+032.594



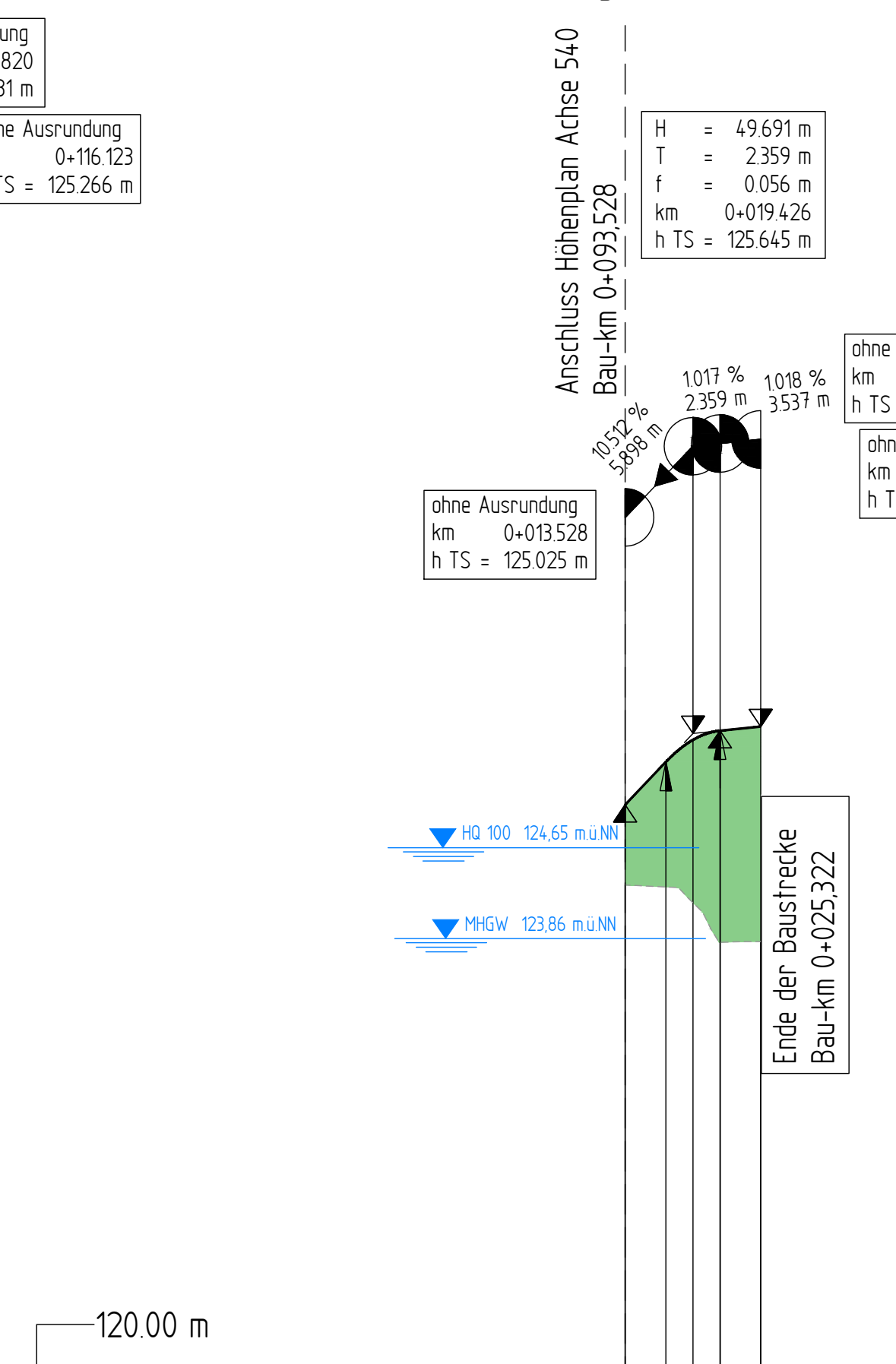
Achse 540 - Wirtschaftsweg zur Bahn



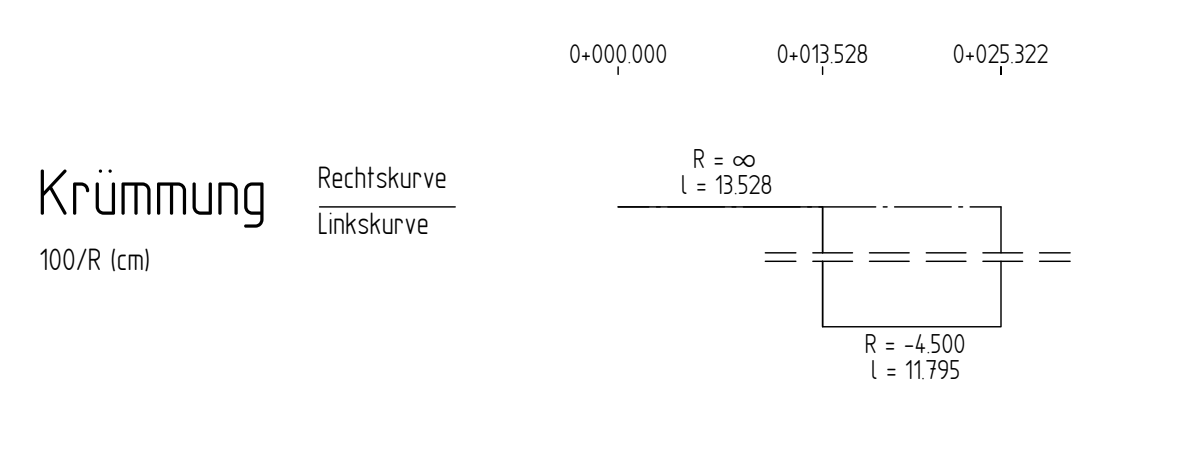
Gradientenhöhe	125.11 125.10 124.87 124.86 124.70 124.68 124.60 124.57 124.57 124.53 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Entwässerung	20.94 m - DN 400 SB - 4.97 % 60.05 m - DN 400 SB - 5.00 %
Geländehöhe	125.11 125.10 124.87 124.86 124.70 124.68 124.60 124.57 124.57 124.53 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Station	0+000 0+021.085 0+033.645 0+077.000 0+093.528 0+109.897 0+116.123



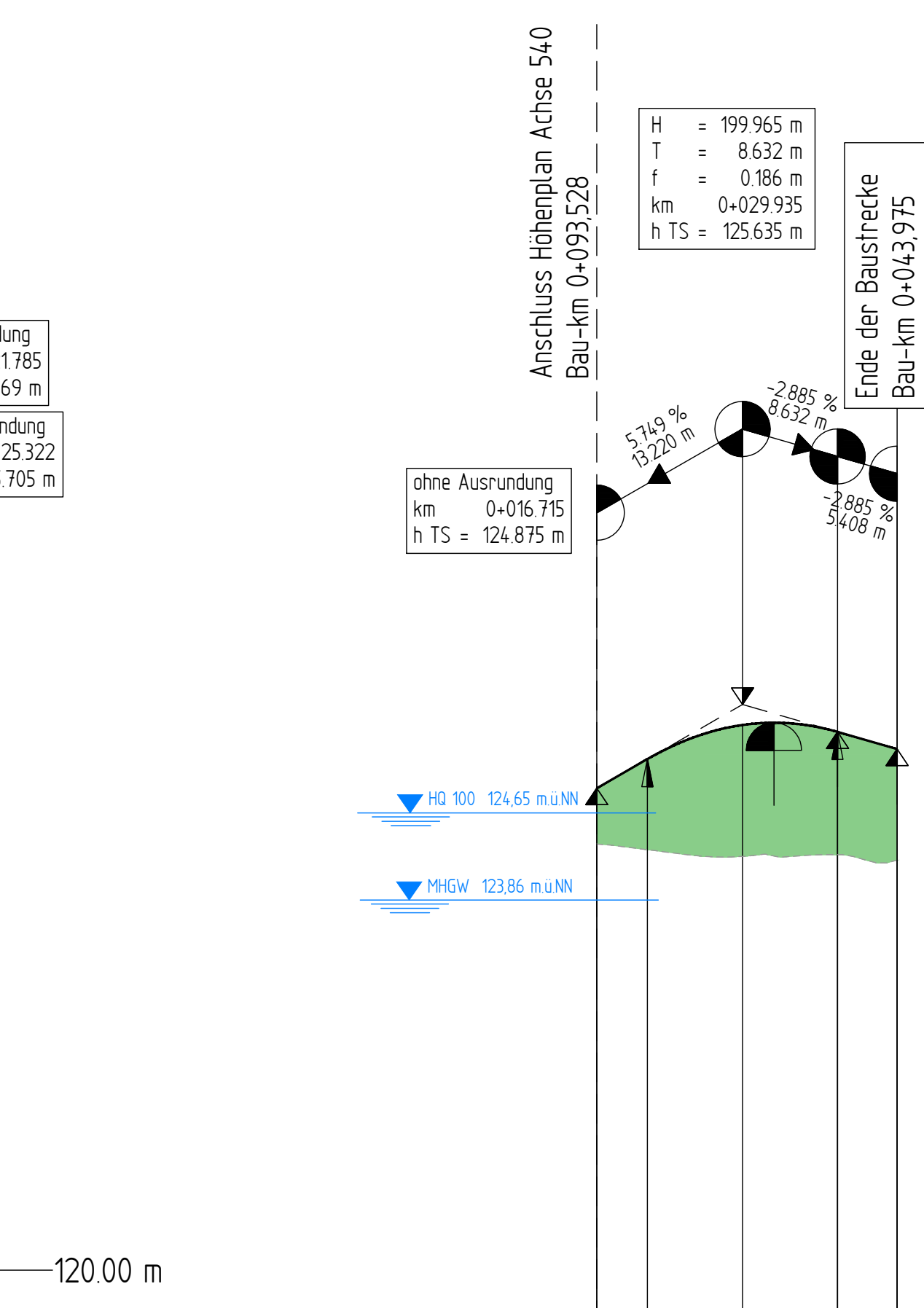
Achse 541 Rand li - Wirtschaftsweg zur Bahn



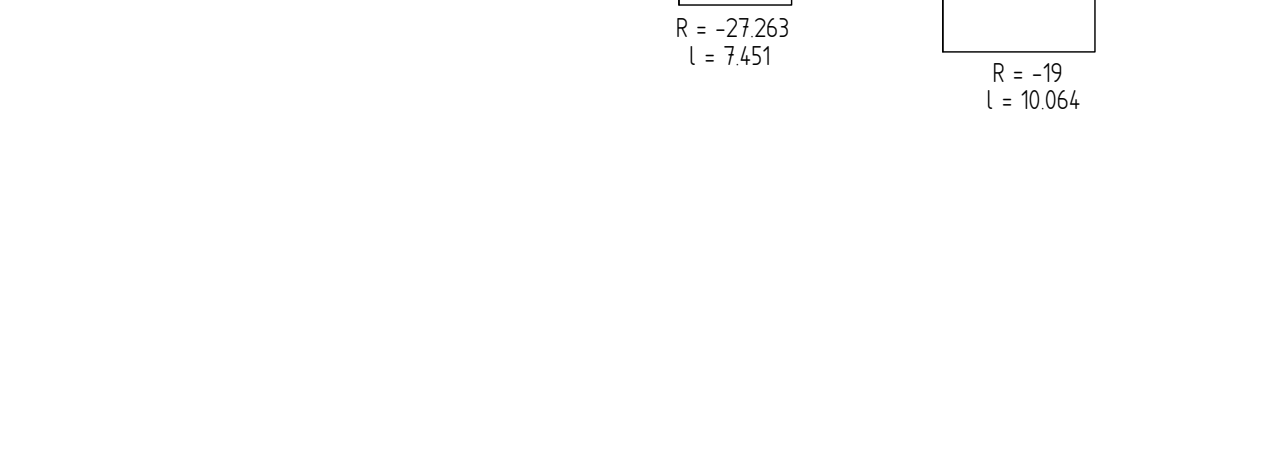
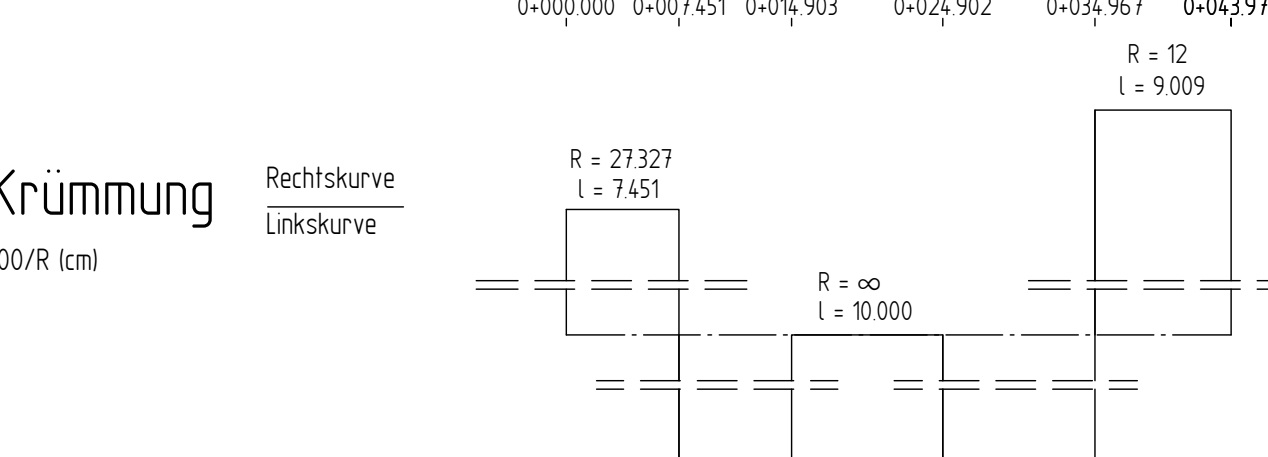
Gradientenhöhe	125.02 125.01 124.99 124.98 124.97 124.96 124.95 124.94 124.93 124.92 124.91 124.90 124.89 124.88 124.87 124.86 124.85 124.84 124.83 124.82 124.81 124.80 124.79 124.78 124.77 124.76 124.75 124.74 124.73 124.72 124.71 124.70 124.69 124.68 124.67 124.66 124.65 124.64 124.63 124.62 124.61 124.60 124.59 124.58 124.57 124.56 124.55 124.54 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Entwässerung	39.00 m - DN 400 SB - 5.00 %
Geländehöhe	125.02 125.01 124.99 124.98 124.97 124.96 124.95 124.94 124.93 124.92 124.91 124.90 124.89 124.88 124.87 124.86 124.85 124.84 124.83 124.82 124.81 124.80 124.79 124.78 124.77 124.76 124.75 124.74 124.73 124.72 124.71 124.70 124.69 124.68 124.67 124.66 124.65 124.64 124.63 124.62 124.61 124.60 124.59 124.58 124.57 124.56 124.55 124.54 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Station	0+000 0+019.528 0+025.322



Achse 542 Rand re - Wirtschaftsweg zur Bahn



Gradientenhöhe	125.23 125.22 125.21 125.20 125.19 125.18 125.17 125.16 125.15 125.14 125.13 125.12 125.11 125.10 125.09 125.08 125.07 125.06 125.05 125.04 125.03 125.02 125.01 125.00 124.99 124.98 124.97 124.96 124.95 124.94 124.93 124.92 124.91 124.90 124.89 124.88 124.87 124.86 124.85 124.84 124.83 124.82 124.81 124.80 124.79 124.78 124.77 124.76 124.75 124.74 124.73 124.72 124.71 124.70 124.69 124.68 124.67 124.66 124.65 124.64 124.63 124.62 124.61 124.60 124.59 124.58 124.57 124.56 124.55 124.54 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Entwässerung	20.94 m - DN 400 SB - 4.97 %
Geländehöhe	125.23 125.22 125.21 125.20 125.19 125.18 125.17 125.16 125.15 125.14 125.13 125.12 125.11 125.10 125.09 125.08 125.07 125.06 125.05 125.04 125.03 125.02 125.01 125.00 124.99 124.98 124.97 124.96 124.95 124.94 124.93 124.92 124.91 124.90 124.89 124.88 124.87 124.86 124.85 124.84 124.83 124.82 124.81 124.80 124.79 124.78 124.77 124.76 124.75 124.74 124.73 124.72 124.71 124.70 124.69 124.68 124.67 124.66 124.65 124.64 124.63 124.62 124.61 124.60 124.59 124.58 124.57 124.56 124.55 124.54 124.53 124.52 124.51 124.50 124.49 124.48 124.47 124.46 124.45 124.44 124.43 124.42 124.41 124.40 124.39 124.38 124.37 124.36 124.35 124.34 124.33 124.32 124.31 124.30 124.29 124.28 124.27 124.26 124.25 124.24 124.23 124.22 124.21 124.20 124.19 124.18 124.17 124.16 124.15 124.14 124.13 124.12 124.11 124.10 124.09 124.08 124.07 124.06 124.05 124.04 124.03 124.02 124.01 124.00
Station	0+000 0+007.451 0+014.903 0+024.902 0+034.967 0+043.975



ZEICHENERKLÄRUNG

- Hochpunkt
 - Tiefpunkt
 - Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
 - Damm
 - Einschnitt
 - Brechpunkt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser
 Tangentiallänge
 Stichthöhe
 Bau-km
 Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- 4188 m - DN 400 SB
 - 5.19 %
- Schacht mitte
- D = Deckelhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwerferbearbeitung Battenberg & Koch GbR W. und S. Battenberg, T. Brechtel	Planungs- und Bauleitungsbüro VERKEHRS-, TIEF- UND WASSERBAU Neumarkt 11 36251 Bad Hersfeld Tel. 06421/7964810 Fax 06421/7964819	Datum Zeichen	Zeichen
		bearbeitet: 11/2022	Künzel
		gezeichnet: 11/2022	Menzel
		geprüft: 04/2023	gez. Zander
		Rev.-Nummer: 0704017 / 4 / 6 / 4 / A	

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

HESSEN

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft:

Datum
Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: K 904

K 904 zw. NK 5820 019 u. NK 5720 066 Stat. 0,000 - 0,655
 K 862 zw. NK 5820 044 u. NK 5820 019 Stat. 0,887 - 0,986
 und zw. NK 5820 019 u. NK 5820 064 Stat. 0,000 - 0,035

Hessen ID: 25434

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 4
 Höhenplan Nebenstrecken
 Achse 530/540
 Maßstab: 1:500/50

K 904
 Bahnhofsbergbeseitigung in Gelnhausen/Hailer - Meerholz
 von Bau-km 0+007.313 bis Bau-km 0+875.000

Aufgestellt:
 Gelnhausen, den 25.04.2023
 Hessen Mobil - Fachdezernat Planung Mittelhessen-

i.A. Weiß
 Fachdezernatsleitung