

Zeichenerklärung

- Bau-km entspricht Betr.-km
Gradientenhochpunkt
Gradienten tiefpunkt
Rohrleitung links (östl.)
Rohrleitung mitte
Rohrleitung rechts (westl.)
Wechsel der DN / Wechsel der Neigung
DN 300 Sammelleitung 300mm
Schacht links
Schacht mitte
Schacht rechts
Lärmschutz links (östl.)
Lärmschutz rechts (westl.)
Geländelinie am Böschungsfuss
Grundwasserpegel

Bauwerk - Nr. 4605-535
Brückenbauwerk im Zuge der A 57
über die Krefeldschüttle
Bau - km 59+733,206
Bauwerk wird abgebrochen
kein neues Bauwerk vorgesehen

H = 14000,000 m
T = 130,480 m
f = 0,608 m
km 59+742,495
h TS = 40,198 m

H = 27500,000 m
T = 180,677 m
f = 0,594 m
km 59+282,459
h TS = 36,546 m

LA 11
Lärmschutzwand
Bau-km 58-540 - 59+140
L = 580 m, H = 5,50 m
über Gradienten

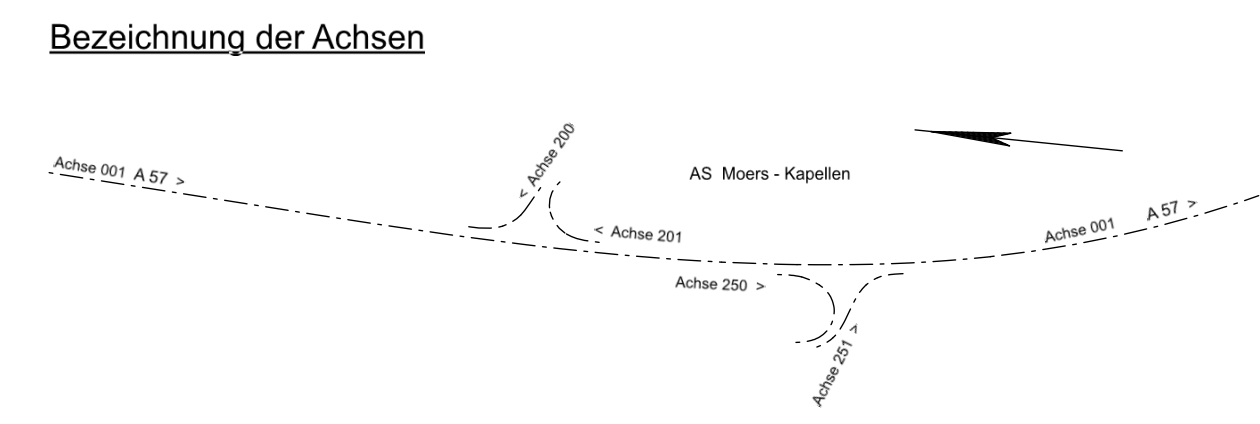
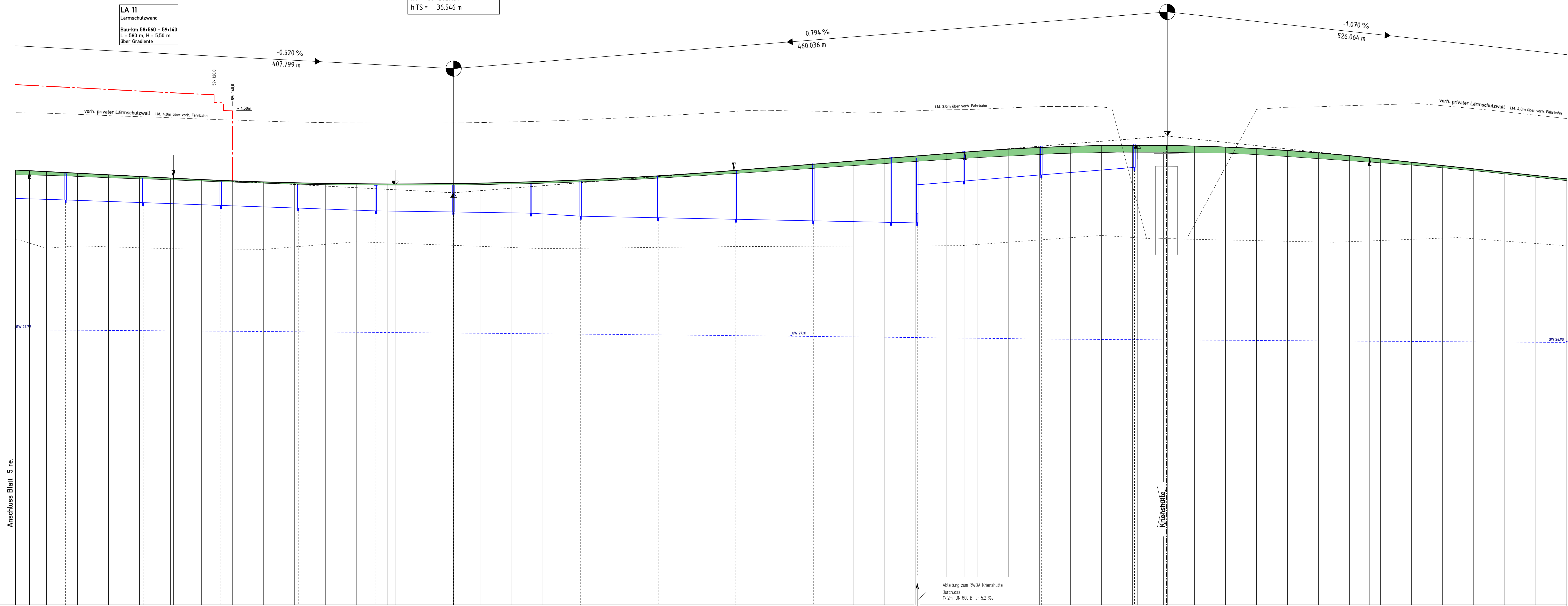


Table with 7 columns and 2 rows, likely a grid or index table.

Entwässerung mitte, Entwässerung rechts, Höhe Gradiente, Stat Gradiente, Höhe Gelände, Stat Gelände. Table with columns for stationing and values.

Form for public notice: 'Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ... bis ... in der Gemeinde ...'.

Logos for 'Regionalniederlassung Niederrhein Projektgruppe BAB' and 'Straßen.nrw'.

Table with columns for 'Nr.', 'Grundplan', 'Art der Änderung', 'Datum', 'Zeichen'.

FESTSTELLUNGSENTWURF

Project details: 'Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen', 'Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1/H 13', '6-streifiger Ausbau der A 57 zwischen dem AK Moers und der AS Krefeld-Gartenstadt'.

