



Zeichenerklärung

Bordstein
 Gehweg
 Rinne

**Fahr-
bahn**

Rinne
 Gehweg
 Bord-
stein

Planung

Verwaltung

**Deckenhöhen am
Asphalttrand**

101 0035
fort. Punktnummer
Achsennummer

Hauptachse
 Einmündungen
 Randachse

H = 15 000 m
 1,500 % 1,700 %
 1531,000 m 725,000 m

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von Ausrundungs-
halbmesser, Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt

Flurstücksgrenze
 Flurgrenze
 Gemarkungsgrenze

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Querneigung
 Änderung Bordsteinart/-höhe



Projekt
 Erschließung Neubaugebiet "Im Steinert, 1. Abschnitt",
 Verbandsgemeinde Gau-Algesheim

Bezeichnung
 Deckenhöhen- und Achsplan 02

Nr.	Änderung	Datum

Gez./Gepr. RA / TR	Projekt-Nr. 1766	Maßstab 1 : 250
Bauherr Gau-Algesheim,.....	Der Planer Idar-Oberstein, 30.11.2020 Ingenieurteam Günter Retzler	
. Ausfertig.	Ausführungsplanung	Anlage 8.5