

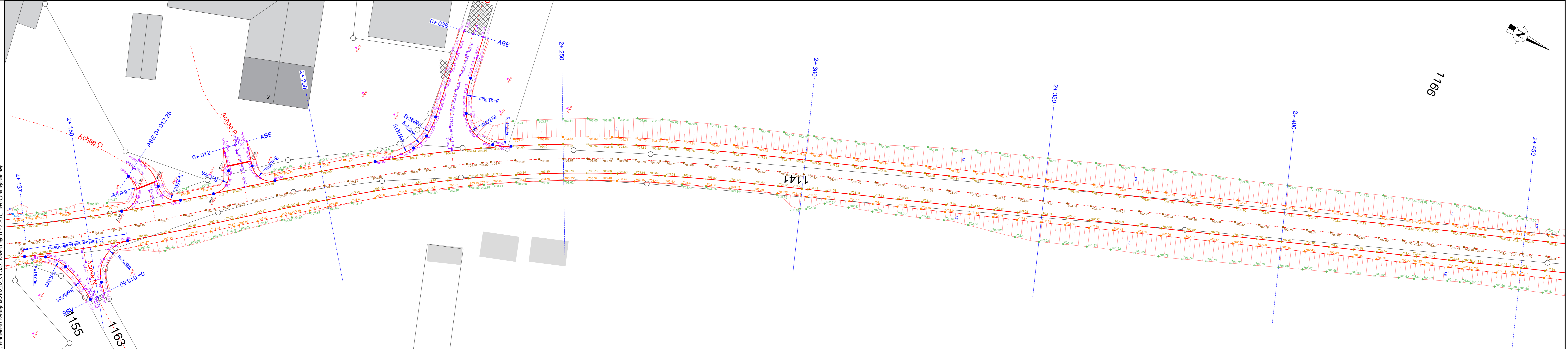
**Legende Randeinfassung und Absteckpunkte**

Achse Vollausbau	Anschlussachsen A-R	
695.01	695.01	Dammböschung
695.12	695.12	Bankett
695.04	695.04	Fahrbahn Asphalt
694.92	695.04	Bankett
694.92	695.04	Mulde
695.50	695.50	Einschnittböschung

x B-Fbr-5 Höhen vom geplanten Fahrbahnrand mit Punktnummer  
 x B-R-2 geplante Radiusmitte mit Punktnummer  
 ● 695.04 Deckenbuchhöhen (exakte Lage/Höhe siehe Regelquerschnitte)

Granitgroßsteine DIN 1342  
"dreizeilige-Rinne"

Rinne aus Granitgroßsteine  
160/160/220/160mm nach DIN EN 1342,  
Klasse 2, dreizeilig, allseitig gestuht,  
gestockt auf Betonunterlage C 25/30,  
XF1, Ausbildung T, DIN 18318



1 2 3 4 5

Nr.	Änderungen	geändert am	Name	gepr. am	Name

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Landkreis Oberallgäu  
Oberallgäuer Platz 2, 87527 Sonthofen

Straße / Abschn.-Nr. / Station: KR OA 32 / 100 / 0+000 - 0+618

PROJUS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 25 / 5  
Lageplan  
Absteckpunkte  
Maßstab: 1 : 250

Ausbau der KR OA 32  
Binzen - Richtung Legau  
Bau-km 2+150 bis 2+761

aufgestellt: Landkreis Oberallgäu

P:\Landkreis Oberallgäu\2102\_02\_KR-OA32-Binzen\100\_0+000-0+618\7.11\Tabelle\Tabelle.dwg