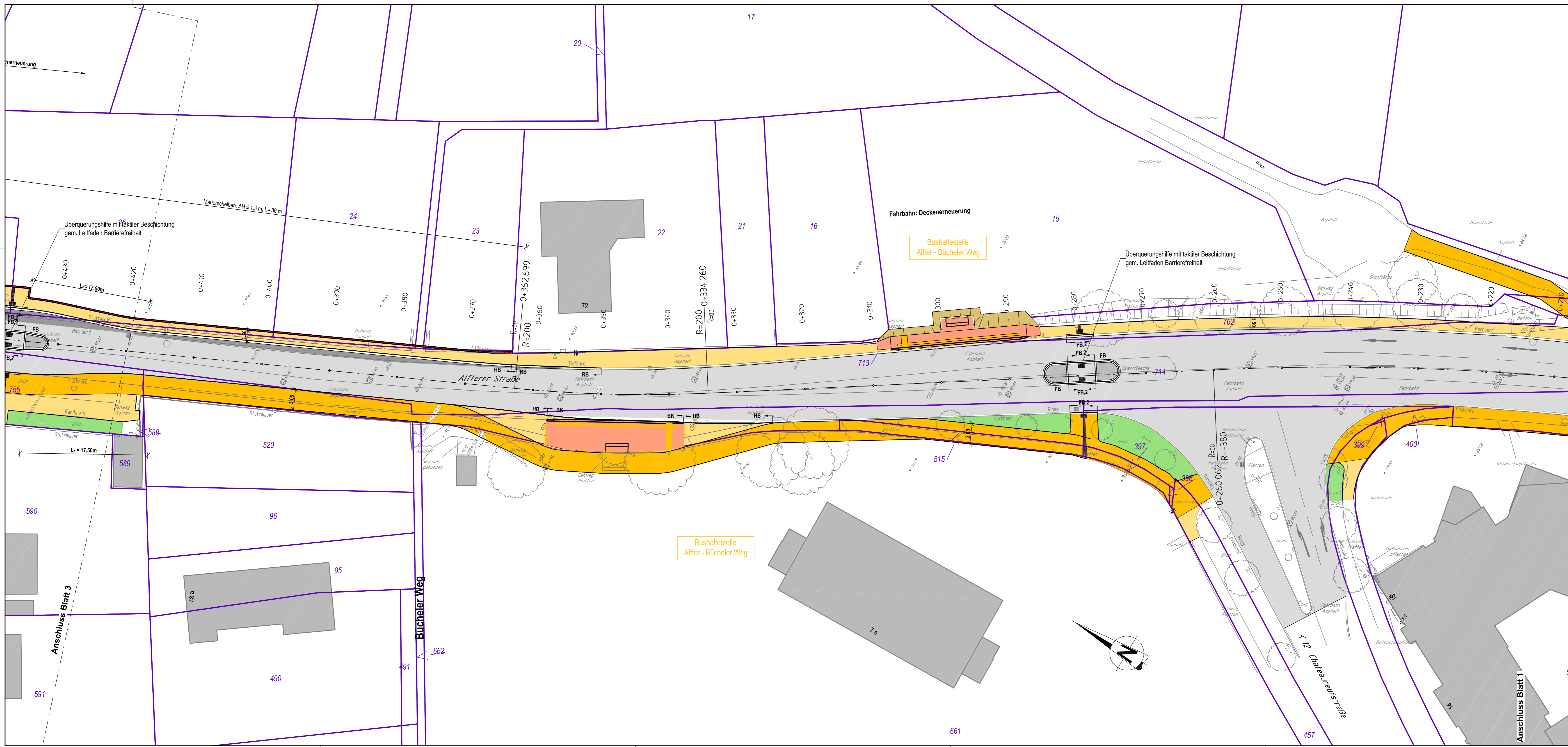


**Legende**

	Fahrbahn (Müllbau)		gepl. Straßenablauf
	Fahrbahn (Deckenerneuerung mit Profilausgleich)		gepl. Straßenablauf (niedrige Baumform)
	Rad-/Gehweg in Asphaltbauweise		Hochbord H 15 x 25
	Gehweg in Pflasterbauweise		Rundbord R 15 x 22
	Schrammbord / Schutzstreifen in Pflasterbauweise		
	Beekett		
	Grünfläche		
	rekultivierte Fläche		
	Sitzwand, Mauerschleiben		

<b>Boos + Kröll Ingenieure</b> Rudolf-Diesel-Straße 12 For: +49 228 96544114 info@bk-ingenieure.de		53859 Niederkassel For: +49 228 96544115 www.bk-ingenieure.de		Datum: März 2021 bearb.: Kröll gezeichnet: geprüft:
<b>:rhein-sieg-kreis</b> Der Landrat		Planungsamt Kaiser-Wilhelm-Platz 1 53721 Siegburg		Projekt-Nr.: Überlage: 3 Blatt Nr. 3.2 Bau-art: Ersatz für: Ersetzt durch: Maßstab: 1:250
<b>Ausbau der Kreisstraße K1</b> von der K 12n bis in die Ortslage Alfter				
<b>Entwurfsplanung</b>				<b>Lageplan L1</b>
Nr. _____ Art der Änderung _____		Name/Status _____		
Aufnahme: _____ Feldvergleich: _____ Kataster: _____		Ergänzungen: _____		



**Legende**

	Fahrbahn (Müllbau)		gepl. Straßenablauf
	Fahrbahn (Deckenerneuerung mit Profilausgleich)		gepl. Straßenablauf (niedrige Baumform)
	Rad-/Gehweg in Asphaltbauweise		Hochbord H 15 x 25
	Gehweg in Pflasterbauweise		Rundbord R 15 x 22
	Schrammbord / Schutzstreifen in Pflasterbauweise		
	Beekett		
	Grünfläche		
	rekultivierte Fläche		
	Sitzwand, Mauerschleiben		

<b>Boos + Kröll Ingenieure</b> Rudolf-Diesel-Straße 12 For: +49 228 96544114 info@bk-ingenieure.de		53859 Niederkassel For: +49 228 96544115 www.bk-ingenieure.de		Datum: März 2021 bearb.: Kröll gezeichnet: geprüft:
<b>:rhein-sieg-kreis</b> Der Landrat		Planungsamt Kaiser-Wilhelm-Platz 1 53721 Siegburg		Projekt-Nr.: Überlage: 3 Blatt Nr. 3.2 Bau-art: Ersatz für: Ersetzt durch: Maßstab: 1:250
<b>Ausbau der Kreisstraße K1</b> von der K 12n bis in die Ortslage Alfter				
<b>Entwurfsplanung</b>				<b>Lageplan L2</b>
Nr. _____ Art der Änderung _____		Name/Status _____		
Aufnahme: _____ Feldvergleich: _____ Kataster: _____		Ergänzungen: _____		