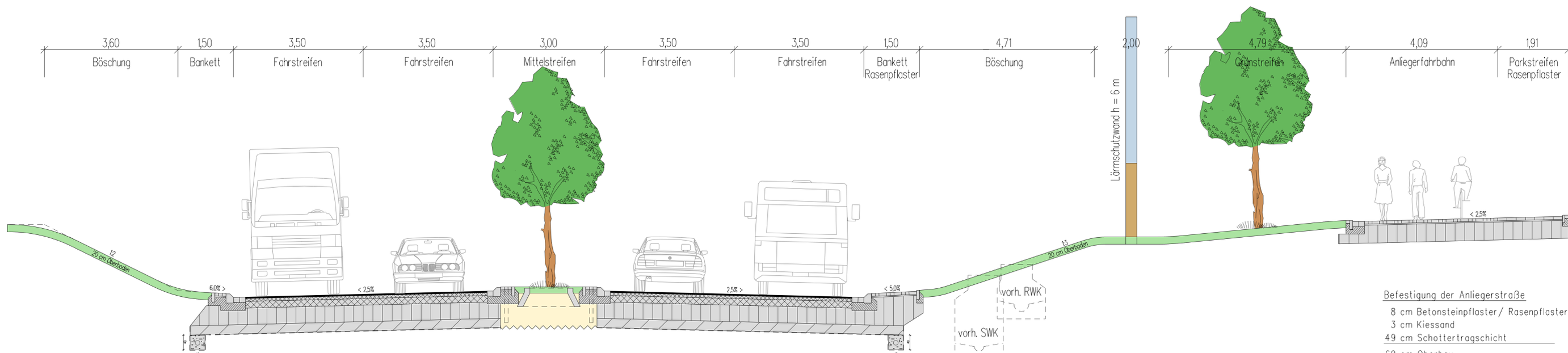
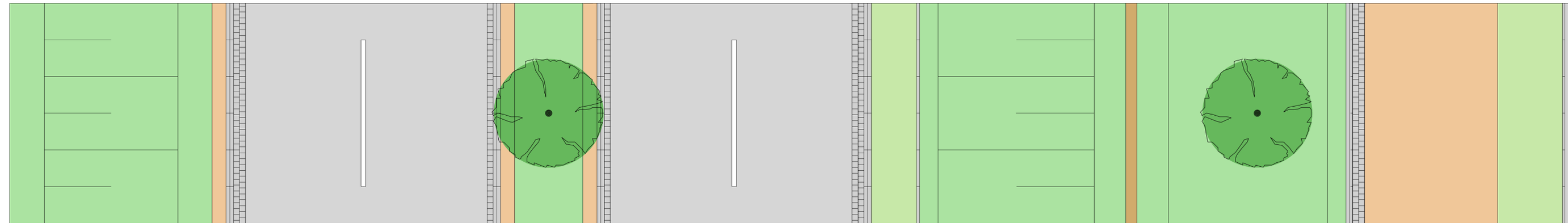


Anlage 6



2-reihige Rinne aus
 Betonpflastersteinen 16/16/14 cm
 auf Betonfundament C 20/25 d= 21 cm
 Flachbordstein F 10 20/25 cm
 auf Betonfundament C 20/25 d= 20 cm
 mit Betonrückenstütze d= 15 cm

Befestigung der Fahrbahn
 4 cm Asphaltdeckschicht
 8 cm Asphaltbinderschicht
 18 cm Asphalttragschicht
 45 cm Schottertragschicht 0/45 mm
 75 cm Oberbau
 25 cm Stabilisierung
 100 cm Gesamtaufbau

Befestigung der Anliegerstraße
 8 cm Betonsteinpflaster / Rasenpflaster
 3 cm Kiessand
 49 cm Schottertragschicht
 60 cm Oberbau

3			
2			
1	Höhe LSW und Kanalbestand	01/16	HA/DH
Nr.	Änderungen	Datum	Name

HSV ING.-BÜRO FÜR STADTVERKEHRSPLANUNG
 DIPL.-ING. HARTMUT HARNISCH
 33739 BIELEFELD BELZWEG 36B
 TEL. 05206/7057820
 EMAIL: HSVHARNISCH@AOL.COM

STADT BIELEFELD
 AMT FÜR VERKEHR
 - 660.22 - Verkehrswegeplanung

Entwurfsplanung
Ausbau B 61 - Herforder Straße
 zwischen Rabenhof und Anschlußplanung
 Landesbetrieb Straßen NRW

Ausbauquerschnitt Blatt 1 Stat. 0+730	Maßstab	1:50	Datum	Name
	Plan Nr.	30117-301	02/15	HA/DG
660.22	660.3		02/15	DG
			02/15	HA
			Heepen aufgestellt.	