



Legende					
	Hochbord		vorh. / geplante Beleuchtung		Fahrbahn (Asphalt)
	Hochbord abgesenkt		vorh. / geplanter Fahrradbügel		Fahrbahn (Großpflaster)
	Tiefbord		vorh. / geplanter Baumschutzbügel		Gehweg (Betonplatten grau)
	Abgrenzung Befestigung		vorh. / geplante Trumme		Parkflächen (Großpflaster)
	Materialwechsel		vorh. / geplanter Poller		Überfahrten (Großpflaster)
			vorh. / gepl. Parkscheinautomat		Überfahrten (Wabensteinpflaster)
			Fahrradhäuschen		vorh. Pflaster (Kleinpflaster, Granitplatten)
			vorh. / zu erhalt. / zu fällen. / gepl. Baum		Grünfläche
					Bodenindikatoren Rippenplatten
					Bodenindikatoren Noppenplatten

LBSG  
Landesbetrieb Straßen,  
Brücken und Gewässer  
Hamburg

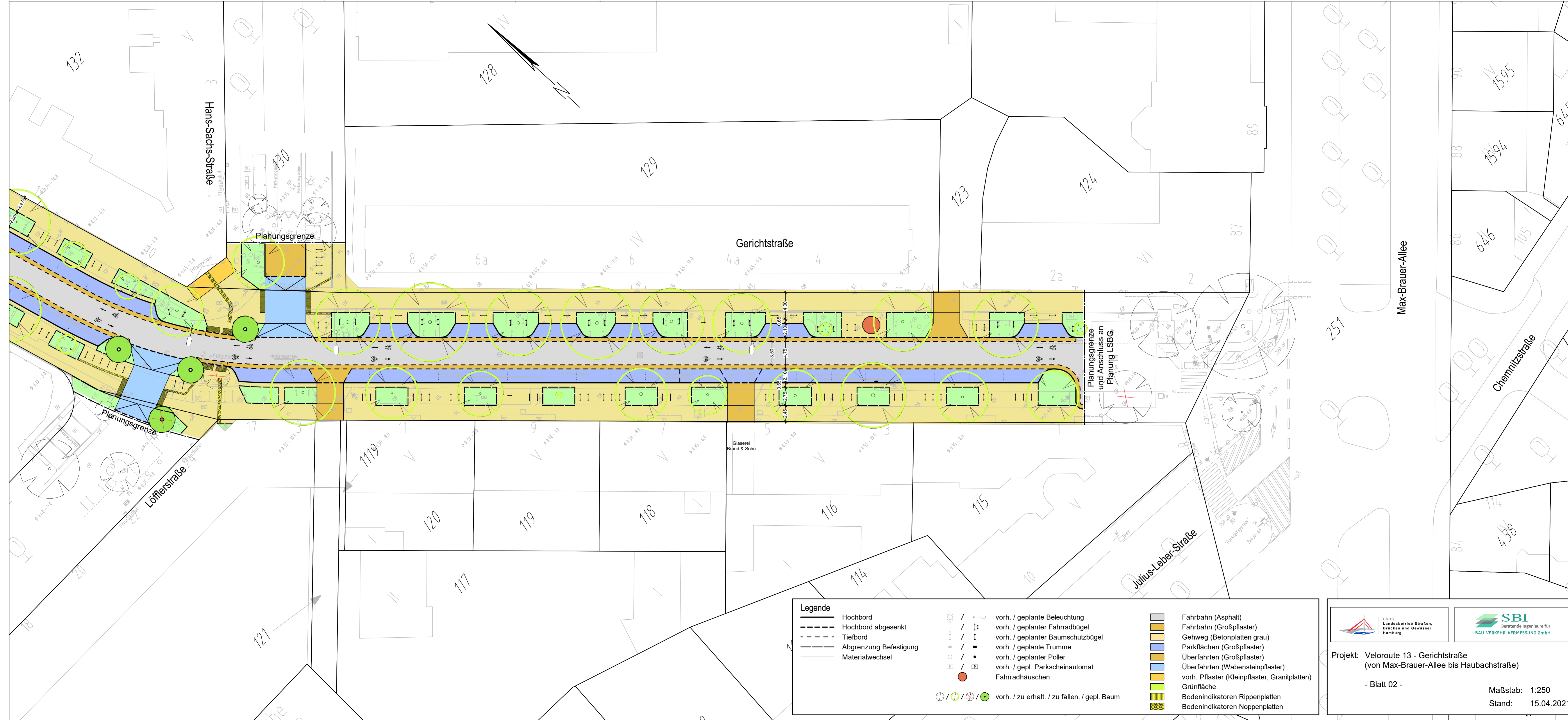
SBI  
Beratende Ingenieure für  
BAU-VERKEHR-VERMESSUNG GmbH

Projekt: Veloroute 13 - Gerichtstraße  
(von Max-Brauer-Allee bis Haubachstraße)

- Blatt 01 -

Maßstab: 1:250  
Stand: 15.04.2021





Legende					
	Hochbord		Fahrbahn (Asphalt)		
	Hochbord abgesenkt		Fahrbahn (Großpflaster)		
	Tiefbord		Gehweg (Betonplatten grau)		
	Abgrenzung Befestigung		Parkflächen (Großpflaster)		
	Materialwechsel		Überfahrten (Großpflaster)		
			Überfahrten (Wabensteinpflaster)		
			vorh. Pflaster (Kleinpflaster, Granitplatten)		
			Grünfläche		
			Bodenindikatoren Rippenplatten		
			Bodenindikatoren Noppenplatten		
				vorh. / geplante Beleuchtung	
				vorh. / geplanter Fahrradbügel	
				vorh. / geplanter Baumschutzbügel	
				vorh. / geplante Trumme	
				vorh. / geplanter Poller	
				vorh. / gepl. Parkscheinautomat	
				Fahrradhäuschen	
					vorh. / zu erhalt. / zu fällen. / gepl. Baum

<p>LSBG Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer Hamburg</p>	<p>SBI Beratende Ingenieure für BAU-VERKEHR-VERMESSUNG GmbH</p>	
		<p>Projekt: Veloroute 13 - Gerichtstraße (von Max-Brauer-Allee bis Haubachstraße)</p> <p>- Blatt 02 -</p>
		<p>Maßstab: 1:250 Stand: 15.04.2021</p>