

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)
					Grünfläche
			vorh. / zu erhalt. / zu fällen. / gepl. Baum		Bodenindikatoren Rippenplatten
					Bodenindikatoren Noppenplatten

Landesbetrieb Straßen,  
Brücken und Gewässer  
Hamburg

SBI  
Beratende Ingenieure für  
BAU-VERKEHR-VERMESSUNG GmbH

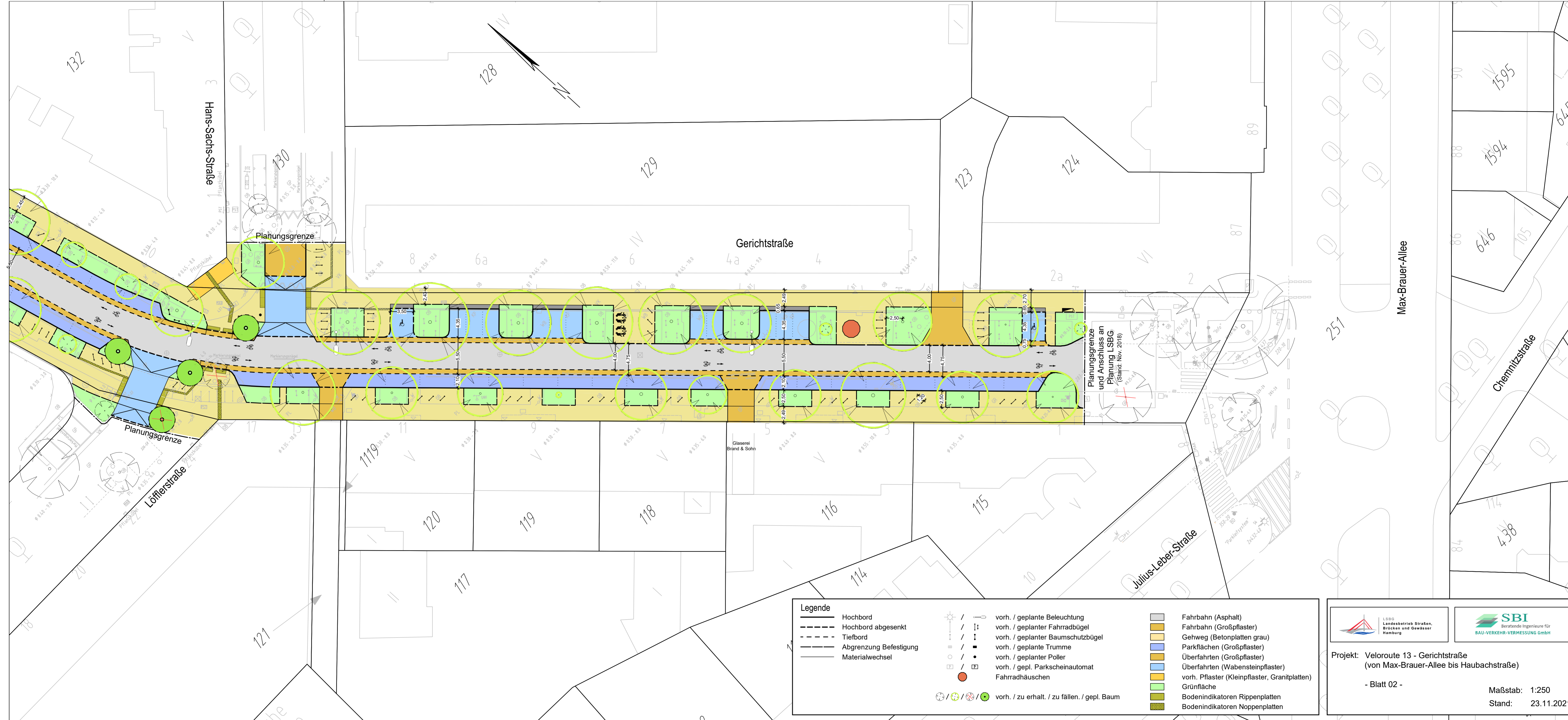
Projekt: Veloroute 13 - Gerichtstraße  
(von Max-Brauer-Allee bis Haubachstraße)

- Blatt 01 -

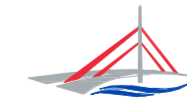
Maßstab: 1:250

Stand: 23.11.2021






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



LSBG  
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 02 -

Maßstab: 1:250

Stand: 23.11.2021