

Stadt



Braunschweig

Neubau
Stadtstraße Nord

9

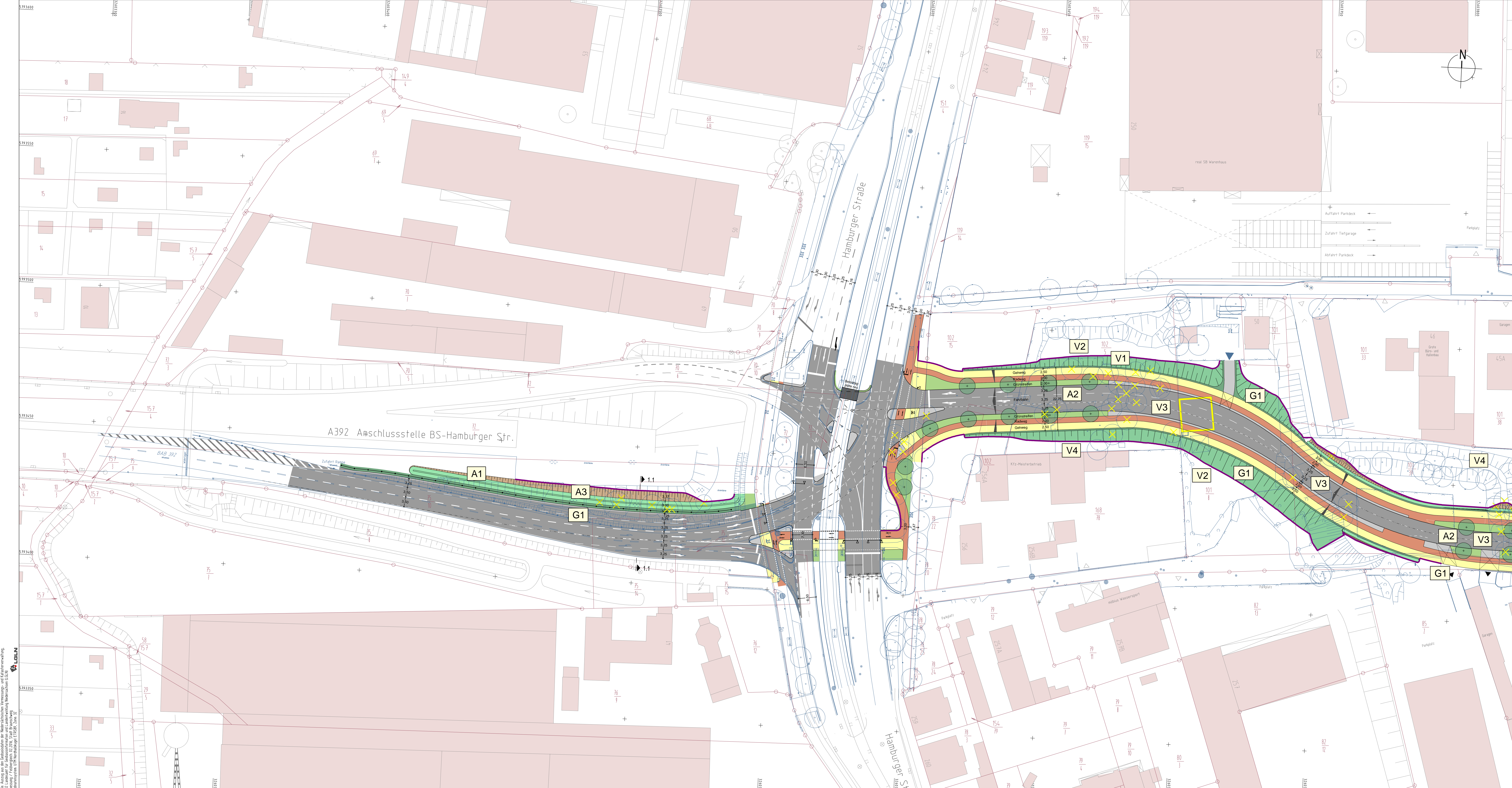
Landschaftspflegerische Maßnahmen

9.1

Maßnahmenpläne vor Ort

BPR

Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner
Beratende Ingenieure mbB
Ein Unternehmen der BPRGruppe

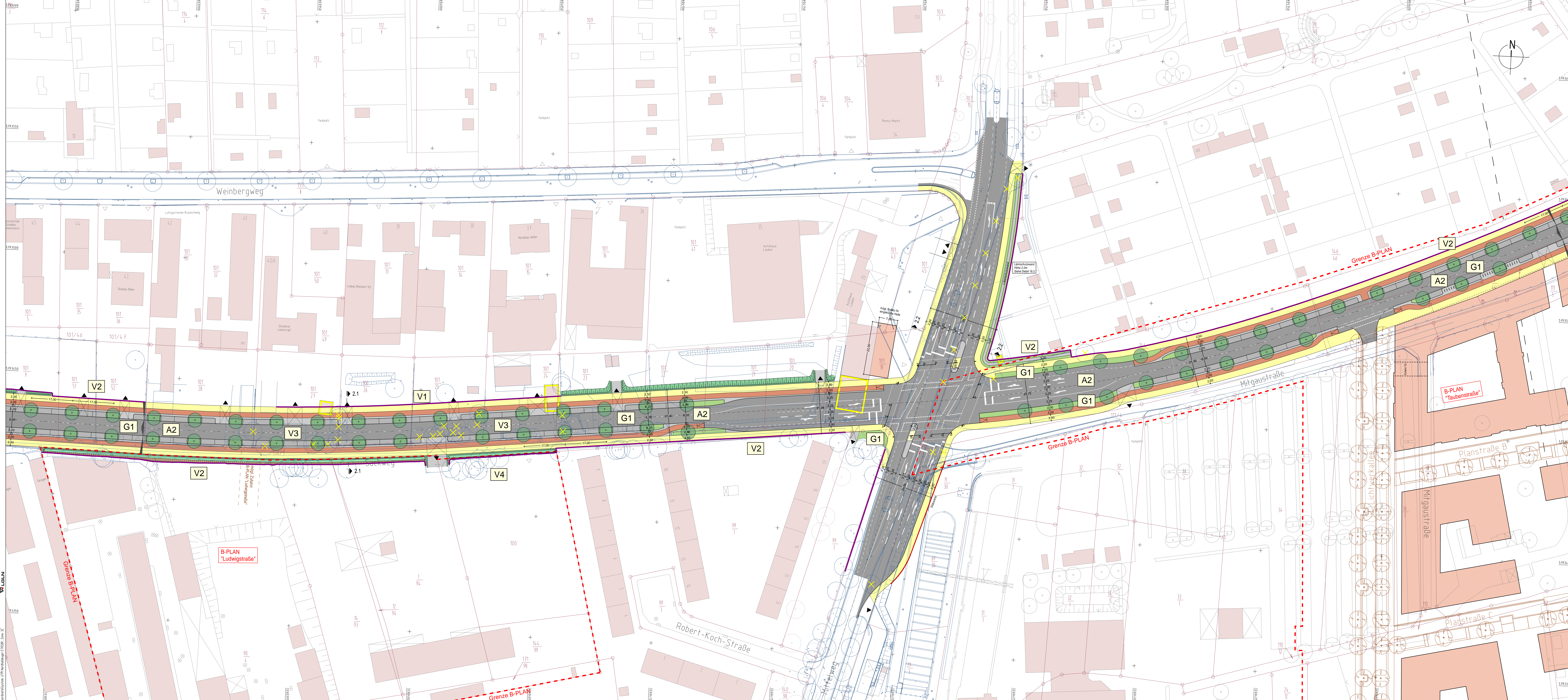


- Maßnahmen**
- V1** Zu rodende Gehölze
 - V2** Schutz von Gehölzen und angrenzenden Vegetationsflächen
 - V3** Untersuchung zu rodenden Bäume
 - V4** Aufhängen von Nisthilfen / Fledermauskästen
 - G1** Begrünung der Nebenanlagen
 - A1** Entsiegelung
 - A2** Neupflanzung von von Straßenbäumen
 - A3** Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur
 - E1** Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur mit eingestreuten Gehölzen

Quelle: Auszug aus dem Sanierungsplan der Mehrschichten-Verkehrs- und Kulturverwaltung, Braunschweig, 02.2016, S.148
 Konsolidierung der Flächennutzungspläne, 2016, S.148
 Konsolidierung der Flächennutzungspläne, 2016, S.148

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt	Neubau Stadtstraße Nord in Braunschweig				
Auftraggeber	Stadt Braunschweig	Stadt	Braunschweig		
	Tiefbau und Verkehr		gez. i.A. Wiegell		
Planung	BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner	BPR			
	Beratende Ingenieure mbB	gez. i.V. Hofmann			
Leistungsphase	Genehmigungsplanung Landschaftspflegerischer Begleitplan				
Planbezeichnung	Lageplan Maßnahmen Anschlussstelle A392 bis Sackweg				
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Anlage
2222	1:500	01.08.2016	AW/az	i.V. Hofmann	9.1.1

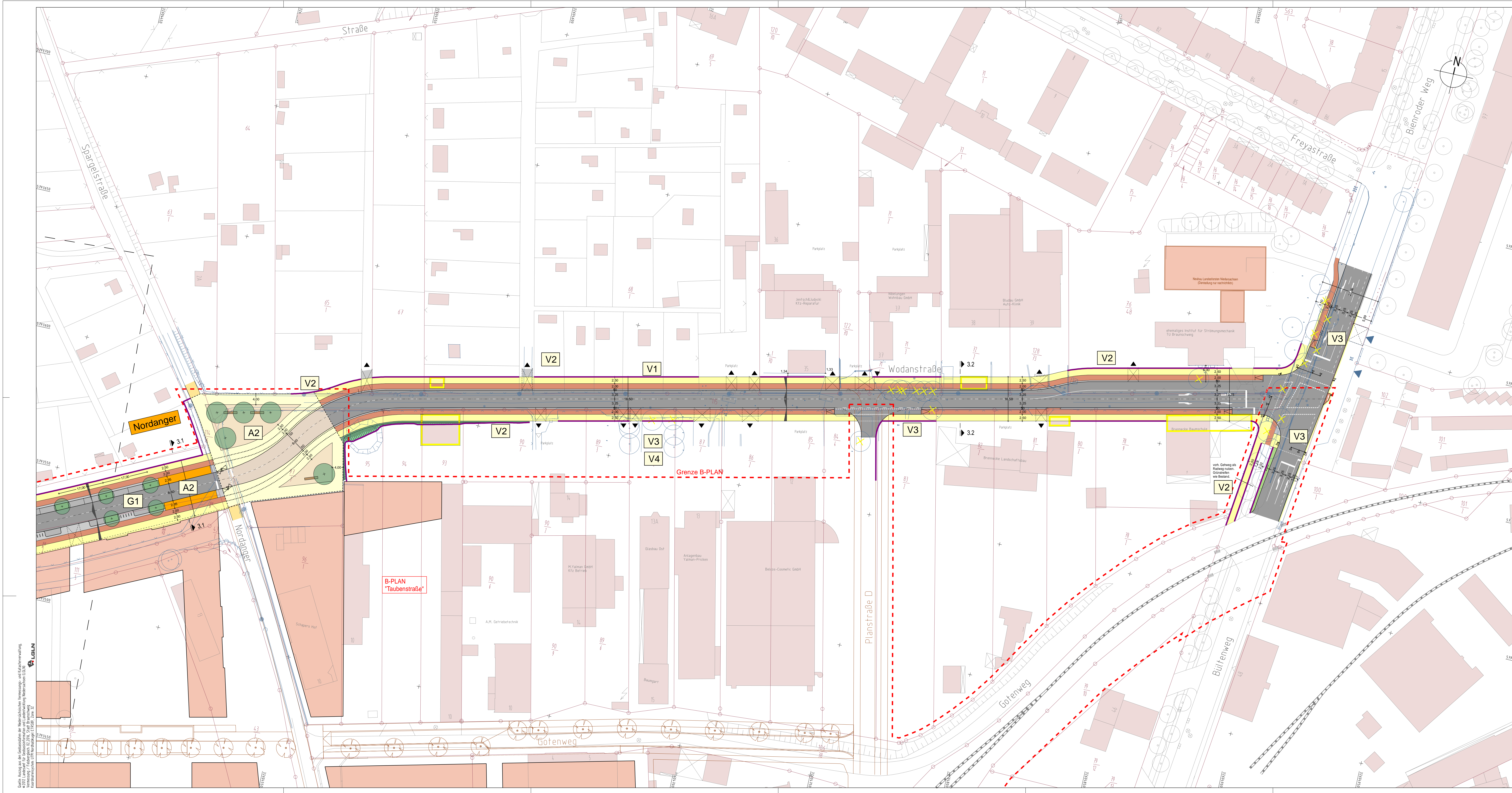


Maßnahmen

V1	Zu rodende Gehölze
V2	Schutz von Gehölzen und angrenzenden Vegetationsflächen
V3	Untersuchung zu rodender Bäume
V4	Aufhängen von Nisthilfen / Fledermauskästen
G1	Begrünung der Nebenanlagen
A1	Entsiegelung
A2	Neupflanzung von von Straßenbäumen
A3	Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur
E1	Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur mit eingestreuten Gehölzen

Nr.:		Art der Änderung		Datum		Name	
Projekt							
Neubau Stadtstraße Nord in Braunschweig							
Auftraggeber							
Stadt Braunschweig Tiefbau und Verkehr Böhweg 30 38100 Braunschweig +49 531 470-0 info@bmb1@braunschweig.de				Stadt Braunschweig gez. I.A. Wiegell			
Planung							
BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB Döhbruch 103 30559 Hannover +49 511 890 55 0 info@bpr-hannover.de				BPR gez. I.V. Hofmann			
Leistungsphase							
Genehmigungsplanung Landschaftspflegerischer Begleitplan							
Planbezeichnung							
Lageplan Maßnahmen Knotenpunkt Mittelweg							
Projektnummer	Maßstab	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Anlage		
2222	1:500	01.08.2016	AW/az	I.V. Hofmann	9.1.2		

Datum: Auszug aus dem Genehmigungsplan vom 18.08.2016 (Veränderung des Lageplans) und der Lageplanverteilung.
 Maßstab: 1:500
 Projekt: 2222
 Blatt: 1 von 1
 Projektname: 2222_Ringbahn 88 - St. LL, 12-PLT 1 - Plan: 16.08.16 11 - Folie: 163/168-401



Maßnahmen

V1	Zu rodende Gehölze
V2	Schutz von Gehölzen und angrenzenden Vegetationsflächen
V3	Untersuchung zu stehenden Bäumen
V4	Aufhängen von Nisthilfen / Fledermauskästen
G1	Begrünung der Nebenanlagen
A1	Entsiegelung
A2	Neupflanzung von von Straßenbäumen
A3	Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur
E1	Entwicklung halbruderaler Gras- und Staudenflur mit eingestreuten Gehölzen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Projekt Neubau Stadtstraße Nord in Braunschweig			
Auftraggeber Stadt Braunschweig Tiefbau und Verkehr Böhweg 30 38100 Braunschweig +49 531 470-0 factbereich1@braunschweig.de		Stadt Braunschweig gez. i.A. Wiegell	
Planung BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Küne & Partner Beratende Ingenieure mbB Döhbruch 103 30559 Hannover +49 511 980 55 0 info@bpr-hannover.de		 gez. i.V. Hofmann	
Leistungsphase Genehmigungsplanung Landschaftspflegerischer Begleitplan			
Planbezeichnung Lageplan Maßnahmen Spargelstraße bis Bültener Weg			
Projektnummer 2222	Maßstab 1:500	Datum 01.08.2016	Bearbeitet AW/az Geprüft i.V. Hofmann Anlage 9.1.3

Quelle: Auszug aus dem Sonderatlas der Mensch-Umwelt-Verhältnisse- und Kulturvermittlung.
 Messung / Aufmaßmaßstab 1:1000, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100, S 100.
 Koordinatensystem: GDA-ETRS2000, Datum: 2011