

**Anmerkung:**

Die digitale Planungsunterlage wurde unter Verwendung amtlicher Katasterunterlagen und örtlicher Aufnahme zu ausschließlich planerischen Zwecken gefertigt. Ihre Daten sind zu Grenzerstellungen und Maßstabübertragungen nicht verwendbar. Die Vermessung (Topografie und Höhen) wurde im Dez 2016 auf der Grundlage des Neuen Netzes (177) und des Höhenystems Normalhöhennull NHW (Höhenstatus 160) örtlich durchgeführt.

Der Katasterbestand ( hier: Flurstücksgrenzen und deren Bezeichnungen ) wurde nachrichtlich eingearbeitet.

**Legende**

**Bestand**

	Baum		Rückbau vorhandener Anlagen		Lichtsignalanlage		Gebäude
	Verkehrs- und Hinweisschilder		Bestandshöhe		Stromkasten		Fahrtunterstand
	Werbeanlagen/ Anschlagtafeln		Telefonzelle		Kanaleckel		Grünland
	Beleuchtungsanlagen		Sinkkasten		Gasschieber		Baumschutzbügel
	Poller, Mast, Fahnenstange		Einkauf		Wasserschieber, Hydrant		
			Schächte		Abfallbehälter, Briefkasten		
					Parkautomat		

**Linien**

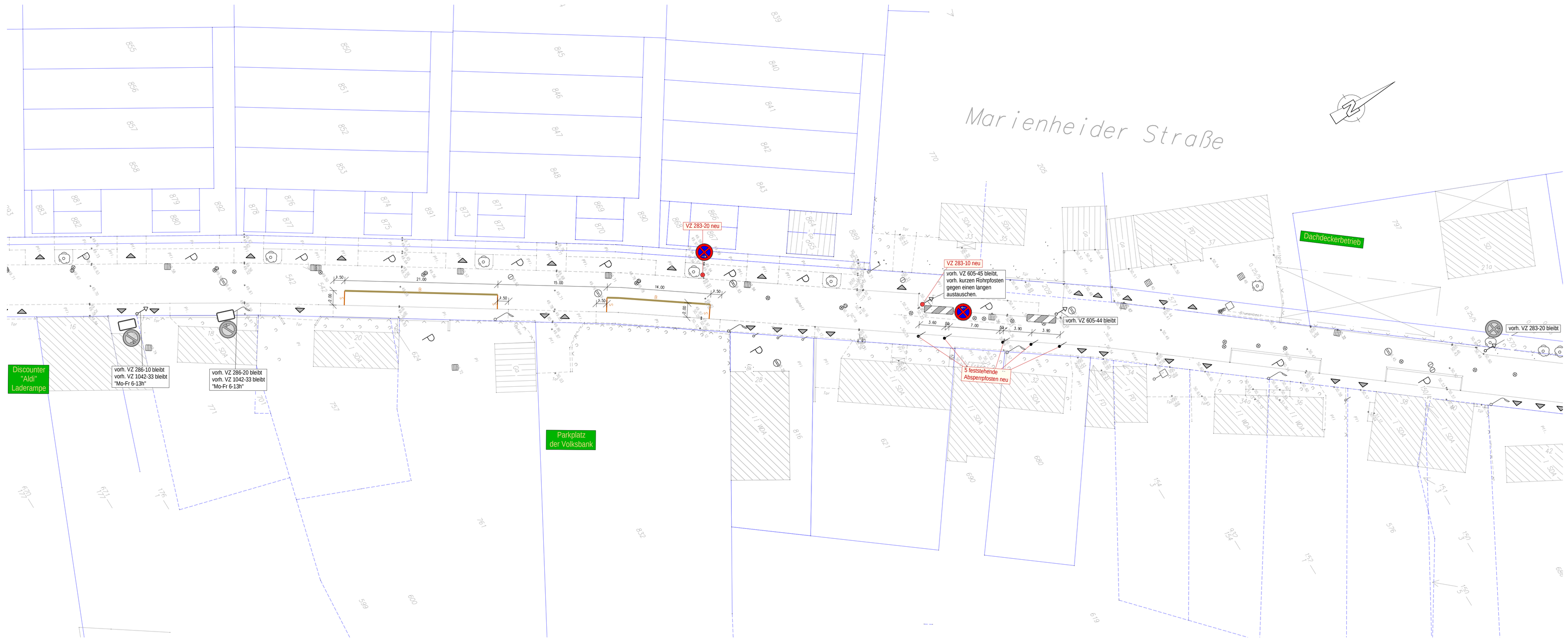
	vorhandene Linien:		geplante Linien:		Fußgängerfurt S 0.5/0.2
	Hochbord/ Tiefbord		Hochbord 12/15/25		Radfahrfurt B 0.5/0.2
	Rundbord/ Materialwechsel		Rundbord 15/22		Wartelinie
	Schmalstrich- Markierungen		Tiefbord 8/20		Straßenbegrenzungslinie gem. B-Plan
	Breitstrich- Markierungen		Flachbord 10/20/25		Grundstücksgrenze privat/ öffentlich
	Katastergrenzen		Materialwechsel		Basamentstein 16/16/14
	Zaun		Schmalstrich- Markierungen		geplanter Zaun
			Breitstrich- Markierungen		

**Flächen - Planung**

	Fahrbahn Asphalt		Betonsteinfaster 20/10/8 allgrapt oder gleichwertiges		Buskap Betonsteintafeln 30/30 grau anthrazit-Schachbrett
	Rinne Gussasphalt		Gehwegüberfahrt Betonsteinfaster 20/10/8 bzw. 20/10/10 allgrapt oder gleichwertiges		baulicher Radweg Betonsteinfaster 30/15 rot
	Gehweg Betonsteinfaster 30/30 allgrapt oder gleichwertiges		Gehweg Betonsteinfaster 40/40 grau		Rotmarkierung auf der Fahrbahn Radfahrfurt
	Gehwegüberfahrt Betonsteinfaster 30/15 allgrapt oder gleichwertiges		Parkieren Betonsteinfaster 20/10/8 bzw. 20/10/10 anthrazit		Grünfläche/ Baumbett
	gemeins. Geh- u. Radweg Betonsteinfaster 30/30 allgrapt oder gleichwertiges		Mosaikpflaster Grauwacke		Taktile Elemente Rippenplatte 30/30
	Geländekaufläche		Geländekaufläche		Taktile Elemente Noppenplatte 30/30

**Symbole - Planung**

	geplanter Baum		geplanter Findling		geplanter Abfallbehälter		Abfallcontainer
	geplante Bank		geplante Poller		geplanter Standort für USA und Mast		geplante Sinkkasten
	geplante Straßenbeleuchtung		geplante Fahrradständer		fußläufiger Hauszugang		Ein- und Ausfahrt KFZ
	geplanter Standort für VZ-Posten		geplante Baumschutzbügel				



Anordnung Nr. 102 / 2017

Anhörungsverfahren für Beschilderung/ Markierung gemäß § 45 StVO durchgeführt am 11.04.2017

Polizeipräsidium Köln  
 Direktion Verkehr/ 11  
 Im Auftrag \_\_\_\_\_ gez. Sauer

Angeordnet:  
 Stadt Köln, Die Oberbürgermeisterin,  
 Amt für Straßen und Verkehrstechnik  
 663/35 Im Auftrag \_\_\_\_\_ gez. Hill

Pos.	Änderungen	Bearb.	Gez.	Gepr.	Geneh.	Datum
A						
B						
C						
D						
E						

Vermessungstechnische Grundlage im Höhensystem:  
 NHN  
 NN

Koordinatensystem:  
 Gauß-Krüger  
 UTM/ETSR85

Sicherheitsaudit vom: \_\_\_\_\_  
 Auditor/in: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_

Sitzung/Gremium: \_\_\_\_\_



**Stadt Köln** Amt für Straßen + Verkehrstechnik

Bezirk/Stadtteil: 9/ Dünwald  
 Planart: Markierungsplan  
 Bearbeiter/Datum: Blumberg/ Feb 2017

Strassenname/Maßnahme: Marienheider Straße  
 Gezeichnet/Datum: Throm/ Feb 2017  
 Maßstab: 1: 250

Datum: 30.03.2017  
 Plannummer: 9-907-02132 - MP  
 EDV-Projekt/Datenname übergeben

Amtsleiter/-in (66)	Abteilungsleiter/-in (661)	Gruppenleiter/-in	Sachbearbeiter/-in
30.03.2017 gez. Harzendorf	29.03.2017 gez. Stolte-Neumann	27.03.2017 gez. Schéper	24.03.2017 gez. Blumberg

1255 mm x 370 mm