



Bestandslegende

	Kanaldeckel		Laternen
	Sinkkasten		Peitschenlampe
	Einlauf		Doppelleuchte
	Hydrant		Verkehrszeichen
	Schieber (Wasser)		Haltestelle
	Schieber (Gas)		Hinweisschild
	Entlüfter		Ampel
	Kabelschacht f. Verkehrsant.		Mast
	Schacht f. Verkehrsant.		Fahnenstange
	Doppelschacht		Poller
	Kabelverzweiger		Baum vorh.
	Schaltkasten		Hecke
	Telefon		Zaun
	Polizeisäule		Flurgrenze
	Briefkasten		Flurstücksgrenze
	Uhr		Einfahrt
	Parkplatz		Höhe

Planungslegende

	Fahrbahn, Bk 10 u. 32, Splittmastixasphalt SMA 11 S		Bordstein H 15/25
	Fahrbahn, Bk 10, Asphaltbeton AC 11 DS		Bordstein R 15/22
	Rinnenplatte, Beton 30/30		Bordstein R 15/22, weiß
	Rinne, Betonstein 16/24/14 o. 16/16/14		Randstein T 8/20
	Parken, Betonstein 20/10/8, anthrazit		Betonstein 16/24/14 o. 16/16/14
	Parken Maternusstr., Platten 24/36/12, Tifangrau		Straßenablauf 50/30
	Zufahrt, Pflaster "Terra Toscana", Betonstein 20/10/8, grau		Beleuchtung (nachrichtlich)
	Mischfläche, Pflaster "Terra Toscana" 18,75/12,5/8, terra-anthrazit		Baum (nachrichtlich)
	Gehweg, Betonsteinplatten 30/30/8, grau		Poller
	Gehweg, Maternusstr., Platten 24/36/12, silbergrau		Straßenablauf entfällt
	Klinkerpflaster, wie vorhanden, rot		Beleuchtung entfällt
	Bänderung (Sommerhof), Betonsteinplatten 40/40/8, grau		Baum entfällt
	Bänderung, Betonsteinplatten 40/40/8, anthrazit		Querneigungszeiger
	faktile Elemente, nach aktuellem Planerhandbuch der Stadt Köln		Tief- u. Hochpunkt
	Grünfläche, Baumpflanzbeete		Deckenhöhe
			Deckenhöhe interpoliert (wird beibehalten)

Besonderer Hinweis

Sämtliche Höhen sind vor Baubeginn zu prüfen. Abweichungen sind der örtlichen Bauüberwachung zur Prüfung frühzeitig mitzuteilen. Evtl. Korrekturen und Anpassungen sind nach Prüfung durch die Bauleitung in der Öffentlichkeit durchzuführen.

Da in den Anschlussbereichen aufgrund von Interpolationen Abweichungen in den vorh. Höhen möglich sind, sind die gepl. Höhen vor Baubeginn hinsichtlich der vorh. Höhen zu überprüfen und ggf. in Absprache mit der örtl. Bauleitung anzupassen.

Höhenanschluss

Bolzen HP-Nr. 5107 9 00130	Höhe 50,296 NHN	Bolzen HP-Nr.	Höhe
Straße		Straße	

Datum	Bearbeiter	Bemerkung	Sitzung	Datum	Bemerkung
		Änderungen			Beschlüsse

squadra+ Proj. Nr.: 2014-001

Bearbeitet: Dipl.-Ing. J. Richter Gezeichnet: HC

Datum: 23.09.2014 Geprüft:

Fließstraße 112 • 41061 Mönchengladbach
Tel.: 0201923 88 0 Fax: 0201923 88 20
info@squadraplus.de • www.squadraplus.de

Stadt Köln Amt für Straßen + Verkehrstechnik

Bezirk/ Stadtteil: Rodenkirchen Planart: Lageplan Bearbeiter: J. Richter

Straßenname/ Messnahme: Umgestaltung Barbarastraße Gezeichnet: HC

Messstab: 1 : 250

Datum: 23.09.2014 Plannummer: L01 EDV-Projekt/ Datelname

Anteilhaber (08): [Signaturen]

Vermessungsgrundlage

Aufgestellt: Stadt Köln Vermessungsamt

Hinweis: Die Vermessungsgrundlage wurde zum Teil digitalisiert und durch einen Feldvergleich ergänzt.

Zur Maßnahme bedingt geeignet!