



- ### Legende
- vorhandene**
- 1 Asphaltdeckschicht
 - 2 Betonplatten, grau, 24/24 cm
 - 3 Betonplatten, grau, 30/30 cm
 - 4 Betonstein, grau, 20/10 cm
 - 5 Betonstein, grau, 16/16 cm
 - 6 Betonstein, anth., 20/10 cm
 - 10 Betonstein, weiß, 20/10 cm
 - Grünfläche
 - Natursteinpflaster Großpflaster
 - Baum
 - Baum zu fällen
 - Rinnenablauf
 - Seitenablauf
 - Ablauf entfällt
 - Schieberkappe Wasser
 - Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
 - Unterflurhydrant
 - Schachtdeckel
 - Schächte
 - Leuchte
 - Leuchte entfällt
 - Verkehrszeichen
 - Verkehrszeichen entfällt
 - Lichtsignalanlage
 - Absperrpfosten
 - Absperrpfosten entfällt
 - Zugang / Zufahrt
- geplant**
- 1 Asphaltdeckschicht
 - 2 Betonplatten 24/24/8 cm
 - 3 Betonstein grau 20/10/8 cm
 - 4 Betonstein grau 16/16/14 cm
 - 6 Betonstein anth. 24/12/8 cm
 - 10 Betonstein weiß 16/16/8 cm
 - 11 Verbundsteinpflaster
 - 11a Verbundsteinpflaster weiß
 - 12 Grünfläche
 - H Hochbord
 - H+ Hochbord, +3,0 cm
 - 16 Betonstein grau 16/16/14 cm, +0,5 cm Radwegefurt
 - K Kantenstein
 - W Winkelkantenstein
 - Rinnenablauf 30 x 50 cm
 - Seitenablauf
 - Leuchte mit Leuchtennummer
 - Höhe, geplant
 - Höhe Bordsteinsicht in cm
 - Absperrpfosten
- Übersicht der Planunterlagen:**
- | Plan-Nr. | Blattanzahl | Art der Planunterlage |
|----------|-------------|-----------------------|
| 11321 | 1-2 | Lageplan |
| 11323 | 1 | Ausbaugerschnitt |
| 11324 | 1-2 | Höhenplan |
| 11325 | 1-4 | Querprofile |

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Projekt-Nr.: 22_038
 Plan-Nr.: 11321
 Blatt-Nr.: 2 (2)
 Anlage-Nr.:

STADT MÜNSTER

Amt für Mobilität und Tiefbau

Lageplan

Kolmarstraße / Ronnebergweg

Bezirk/ Stadtteil: Mitte / Geist

Maßstab: Lageplan 1:250
 Längen 1: / Höhen 1:

Datum	Name
bearbeitet 11/2023	Wolters
gezeichnet 11/2023	Wolters
geprüft 11/2023	Vissing

genehmigt: Münster, den 20.11.2023

i. A. gez. Rüller
 Amt für Mobilität und Tiefbau

Wasserschutzgebiet Zone III