



Legende :

| vorhanden | | geplant | |
|-----------|---|---------|---|
| | Asphalt | | Asphalt |
| | Betonplatten 24/24 | | Gehwegplatten 24/24/8 cm |
| | Betonplatten 30/30 | | Gehwegplatten 24/24/10 cm |
| | Betonsteinkl. grau 20/10 | | Betonsteinpflaster grau, 20/10/8 cm |
| | Betonsteinkl. grau 16/16 | | Betonsteinpflaster grau, 16/16/14 cm |
| | Betonsteinkl. anthr. 20/10 | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | Betonsteinkl. rot 20/10 | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | Betonsteinkl. rot 16/16 | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | Klinker rot | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | unbefestigt | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | 1-reihige Rinne | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | Hochbord + 1-reihige Rinne | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | 2-reihige Rinne | | Betonsteinpflaster anthr., 20/10/8 cm |
| | Grünfläche | | Grünfläche |
| | Hochbord 15/30/100 cm | | Hochbord 15/30/100 cm |
| | abgesenkter Hochbord (Winkelstein) 15/20 r=2 cm | | abgesenkter Hochbord (Winkelstein) 15/20 r=2 cm |
| | Winkelkante 27/22/50 cm | | Winkelkante 27/22/50 cm |
| | Kantenstein 25/6/100 | | Kantenstein 25/6/100 |

| | | | |
|--|--------------------------|--|--------------------------|
| | vorh. Absenkung | | gepl. Absenkung h=3.0 cm |
| | vorh. Absenkung | | gepl. Absenkung h=0.5 cm |
| | vorh. Baum | | gepl. Baum |
| | vorh. Abfall | | gepl. Rinnenablauf |
| | vorh. Kanaltdeckel | | gepl. Seitenablauf |
| | vorh. Wasser-Gasscheiber | | |
| | vorh. Hydrant | | |
| | vorh. Schaltkasten | | |
| | vorh. Beleuchtung | | gepl. Beleuchtung |
| | vorh. Höhen | | gepl. Höhe OK Pflaster |
| | Hauszugang / Zufahrt | | |

Zur Planung gehören folgende Pläne:
 Reg. Nr. 10624 Blatt 1 Lageplan
 Reg. Nr. 10625 Blatt 1 Umrissplan
 Reg. Nr. 10626 Blatt 1-2 Ausbaugeschneit
 Reg. Nr. 10627 Blatt 1 Höhenplan
 Reg. Nr. 10628 Blatt 1-2 Querprofile

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |
|-----|------------------|-------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Nelle INGENIEURE
 NELLE Ingenieur GmbH & Co. KG
 Faldengasse 94 • 48161 Münster • Tel.: 02533 93533-0
 Fax: 02533 93533-21 • info@nelle.de • www.nelle.de

Arbeitsvertraglich beauftragt
 bearbeitet am: Juni 2016
 gezeichnet: Aug. 2016
 gezeichnet: Klaben
 gezeichnet: Klaben
 gezeichnet: Klaben

Projekt Nr.: 10624
 Plan Nr.: 1(1)
 Str. Schlüssel:
 Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
 Planung

Lageplan

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

Datum: Name: Mecklenbeck
 bearbeitet: Schulte
 gezeichnet:
 genehmigt: Münster, den

Bauentwurf Straßen- und Kanalbau
 Bebauungsplan Nr. 396, 4. Änderung
 Änderungsbereich II:
 nord. Meyersberstraße/östl. Brockmannstraße

I. A. Tiefbauamt Stand 22.12.2016