



Legende:

- vorhanden:**
- 1 Asphaltbeton
 - 2 Gehwegplatten 30/30
 - 3 Betonstein grau 16/16/14
 - 4 Betonstein grau 20/10/8
 - 5 Betonstein rot 20/10/8
 - 6 Verbundsteinpflaster grau 20/10/8
 - 7 Grünfläche
 - 8 Naturstein Kleinpflaster
 - 9 Klinker
 - 10 Beton
 - 11 Baum vorhanden
 - 12 Höhe vorhanden
 - 13 Ablauf vorhanden
 - 14 Freiburger Kegel (zum Bauhof transportieren)
- geplant:**
- 1 Decke fassen, Binderschicht und Deckschicht neu
 - 2 Platten 24/24/8cm, grau ohne Fasse
 - 3 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, grau ohne Fasse
 - 4 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, anthrazit ohne Fasse
 - 5 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, rot ohne Fasse
 - 6 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, anthrazit ohne Fasse
 - 7 Verbundsteinpflaster, grau mit Fasse
 - 8 Grünflächen / Baumbeete
 - 9 Gehwegplatten anthrazit 30/30/6cm
 - 10 Noppenplatte 30/30/6cm
 - 11 Rippenplatte 30/30/6cm
 - 12 Baum gepflant
 - 13 Höhe vorhanden wird angehalten
 - 14 Höhe gepflant
 - 15 Fahndrüsler (Anlehnhügel)
 - 16 Ablauf gepflant
 - 17 Betonsteinpflaster 16/16/8 als Lüder in Zuckfäden 1 x grau, 3 x weils

Index	Datum	Anderung
G		
F		
E		
D		
C		
B		
A		

Entwurfszeichnung
 Ingenieurbüro
KETTLER u. BLANKENAGEL GmbH
 Ingenieurbüro für Straßenbau und Vermessung
 Kaiserweg 52 - 48155 Münster
 Tel. 0251 / 384997-0, Fax 0251 / 384997-99
 info@kub-gmbh.de

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
 Planung

Projekt-Nr. : 10423
 Blatt Nr. : 4 (7)
 Str. Schlüssel : 00580
 Anlage Nr. :

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

Zu diesem Entwurf gehören:
 Plan Nr. 10423 Lagepläne
 Plan Nr. 10424 Ausbaubauteile
 Plan Nr. 10425 Profile
 Plan Nr. 10426 Höhenpläne
 Plan Nr. 10427 Leitungspläne
 Plan Nr. 10428 Markierungs-Beschaltungspläne
 Plan Nr. 10429 Adresspläne