



- Legende:**
- vorhanden:**
- Asphaltbeton
 - Gehwegplatten 30/30
 - Betonstein grau 16/16/14
 - Betonstein grau 20/10/8
 - Betonstein rot 20/10/8
 - Verbundsteinflester grau 20/10/8
 - Grünfläche
 - unbefestigte Fläche
 - ⊙ Baum vorhanden (Baumart@ Stamm/Krone)
- geplant:**
- ⊙ Asphaltdeckschicht
 - ⊙ Decke frisieren, Deckschicht neu
Ausgleich mit Asphaltbeton
 - ⊙ Platten 24/24/8cm, grau ohne Fase
 - ⊙ Betonsteinflester 20/10/8cm, grau ohne Fase
 - ⊙ Betonsteinflester 16/16/14cm, grau ohne Fase
 - ⊙ Betonsteinflester 20/10/8cm, anthrazit ohne Fase
 - ⊙ Betonverbundsteinflester, grau mit Fase
 - ⊙ Grünflächen / Beete
 - ⊙ Entwässerungsrinne, Pfister nach Angabe A.G.
 - ⊙ Baum vorhanden erfüllt
 - ⊙ Baum geplant
 - ⊙ Höhe vorhanden
 - ⊙ Höhe vorhanden wird angehalten
 - ⊙ Höhe geplant
 - ⊙ Seitenablauf
Rinnenablauf (Längsprofil) gepl. mit Anschlußleitung
 - ⊙ Leuchte neu

- Kanalisation (RW/SW):**
- ⊙ Leitung verdrängen
 - ⊙ Fehlananschluß
umklammern
 - ⊙ Leitung erneuern
offene Bauweise
 - ⊙ Leitung renovieren
Schlauchleiter
 - ⊙ Leitung an gepl.
Kanal anschließen
 - ⊙ Überprüfen bei Neubau

Zu diesem Entwurf gehören:

Plan Nr. 10630	Lageplan	Blatt 1+2
Plan Nr. 10631	Leitungsplan	Blatt 1
Plan Nr. 10632	Ausbaugeschnitt	Blatt 1-3
Plan Nr. 10633	Höhenplan	Blatt 1-7
Plan Nr. 10634	Profile	Blatt 1
Plan Nr. 10635	Aschplan	Blatt 1
Plan Nr. 10636	-	-

G		
F		
D		
C		
B		
A		
Index	Datum	Änderung

Ingenieurbüro KETTLER u. BLANKENAGEL GmbH Ingenieurbüro für Straßenbau und Vermessung Kesselweg 52 · 48155 Münster Tel. 0251 / 384997-0 · Fax 0251 / 384997-99 info@kblgmbh.de	Datum 04/2016 Name Bla. Str. 12.04.2016 gez. W. Blankenagel
--	---

STADT MÜNSTER

Tiefbauamt
Planung

Ausbaumatinahme
B-Plan Nr. 510
Landsberger Straße /
Deermannstraße

Neu- und Ausbau von Straßen
und Wegen im Gebiet
B-Plan Nr. 510 in Amelsbüren

Stadtbezirk Hiltrup
Stadtteil Amelsbüren

Lageplan

Maßstab
Lageplan 1 : 250
Längen 1 : Höhen 1 :

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	13.04.2016	gez. WK
geprüft		
genehmigt:	13.04.2016	gez. i.A. Retze