



Legende:

- vorhanden:**
- 1 Asphaltbeton
 - 2 Gehwegplatten 30/30
 - 3 Betonstein grau 16/16/14
 - 4 Betonstein grau 20/10/8
 - 8 Betonstein rot 20/10/8
 - 13 Verbundsteinpflaster grau 20/10/8
 - 14 Grünfläche
 - 18 Naturstein Großspflaster
 - 17 Klinker
 - 19 Beton
 - 20 Baum vorhanden (Baumart/Ø Stamm/Krone)
- geplant:**
- 1 Decke fräsen, Binderschicht und Deckschicht neu
 - 2 Platten 24/24/8cm, grau ohne Fase
 - 2a Platten 24/24/10cm, grau ohne Fase
 - 3 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, grau ohne Fase
 - 3a Betonsteinpflaster 20/10/10cm, grau ohne Fase
 - 4 Betonsteinpflaster 16/16/14cm, grau ohne Fase
 - 5 Betonsteinpflaster 20/10/8cm, anthrazit ohne Fase
 - 6a Betonsteinpflaster 20/10/8cm, rot ohne Fase
 - 6b Betonsteinpflaster 20/10/10cm, rot ohne Fase
 - 7 Betonverbundsteinpflaster, grau mit Fase
 - 8a Baumbeete anpassen
 - 9 Betonsteinpflaster 16/16/8 als Läufer in Zufahrten 1 x grau, 3 x weiß

| Index | Datum | Änderung |
|-------|-------|----------|
| G | | |
| F | | |
| E | | |
| D | | |
| C | | |
| B | | |
| A | | |

| Entwurfsbearbeitung | | Datum | Name |
|--|------------|---------------------|------|
| Ingenieurbüro KETTLER u. BLANKENAGEL GmbH | bearbeitet | 07/2015 | Bla. |
| Ingenieurbüro für Strassenbau und Vermessung Kesslerweg 52 - 48155 Münster | gezeichnet | 07/2015 | Str. |
| Tel. 0251 / 384997-0 ; Fax 0251 / 384997-99 | geprüft | 24.07.2015 | |
| info@kub-gmbh.de | | gez. W. Blankenagel | |

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Ausbaumaßnahme
Düesbergweg
von Kappenberger Damm
bis Hammer Str.

Umgestaltung Bereich
Werlandstraße bis Hammer Str.

Stadtbezirk Mitte
Stadtteil Düesberg

Projekt-Nr : 11_019
Plan Nr. : 10534
Blatt Nr. : 1 (3)
Str.Schlüssel: 01685
Anlage Nr. :

Lageplan

Maßstab
Lageplan 1 : 250
Längen 1 : Höhen 1 :

| | Datum | Name |
|------------|------------|---------------|
| bearbeitet | 27.07.2015 | gez. Wittkamp |
| gezeichnet | | |
| geprüft | | |

genehmigt:
Münster, den 27.07.2015

i.A. gez. Reloe

Zu diesem Entwurf gehören:
 Plan Nr. 10534 Lagepläne
 Plan Nr. 10535 Ausbaquerschnitt
 Plan Nr. 10536 Leitungsplan
 Plan Nr. 10537 -
 Plan Nr. 10538 Profile
 Plan Nr. 10539 Markierungs-/Beschilderungsplan
 Plan Nr. 10540 Achsplan
 Plan Nr. 10541 -