



Übergang F30 auf F15
(l=50cm) und dann F15
auf H15/30 (l=100cm)

Ackerdrainagen vorhanden!
Lageplan in Bauakte.
Genauere Lage der Leitungen
mit Querschlag feststellen.

Ackerdrainagen im
Ausäufbereich sind
umzulegen und wieder
anzuschließen. Die
Funktionsfähigkeit ist
aufrecht zu erhalten.

Station 90 bis 148
Auf tiefliegender Seite
Aufkantung in Deckschicht in
Anlehnung an Detailpunkt VI 5

Für die Arbeiten im
Bereich der Bäume
ist ein Saugbagger
vorzuhalten.

Die Arbeiten im
Bereich der Bäume
sind durch Amt
67.42 zu begleiten.

Wasserführung durch
Rinnengefälle >= 0,5%
sicherstellen

Legende	
vorhanden	geplant
1 Asphalt	1 Asphalt
2 Betonplatten 20/20 cm	2 Deckenerneuerung
3 Verbundstempflaster	3 Betonstein grau 20/10/10 cm
4 Grünfläche	4 Betonstein grau 16/16/16 cm
5 Dolomitsand / Splitt	5 Grünfläche
6 Naturstempflaster Großplaster	6 Bankett
7 Betonfläche	7 Dolomitsand / Splitt
8 Rasengittersteine	8 Rasengittersteine
9 Baum	9 Verbundstempflaster aufnehmen und neu verlegen
10 Scheibekappe Wasser	10 Naturstempflaster Großplaster aufnehmen und neu verlegen
11 Schächten oberirdisch, unterirdisch	11 Hochbord
12 Unterflurhydrant	12 Kanister
13 Schachttrockel	13 Winkelkanister
14 Leuchte	14 Rinnenaufbau
15 Verkehrszeichen	15 Höhe
16 7851 Höhe	16 Tabu-Fläche (Art 67)

5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Name	Datum

Projekt Nr.: 13/099
Plan Nr.: 11104
Blatt Nr.: 1 (3)
Str. Schlüssel:
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Amt für Mobilität und Tiefbau

Lageplan

Kesselfeld
Straßenerneuerung

VORABZUG

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

Datum	Name
bearbeitet: Dez 2021	Petersen
gezeichnet: Dez 2021	Petersen
geprüft:	
genehmigt: Münster, den 2021	

i. A. Amt für Mobilität und Tiefbau

Plot 02.12.2021