



Legende

vorhanden:

- 1 Asphalt
- 2 Betonplatten 24/24 cm
- 2b Betonplatten 30/30 cm
- 3 Betonstein grau 20/10 cm
- 8 Betonstein rot 20/10 cm
- 11 Verbundsteinpflaster
- 12 Grünfläche
- Baum
- Rinnenablauf
- Seitenablauf
- Schieberkappe Wasser
- Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
- Unterflurhydrant
- Schachtdeckel
- Leuchte
- Verkehrszeichen
- Postverteilstation
- 78.51 Höhe

geplant:

- 1 Asphalt (Vollausbau)
- Asphalt (Deckenerneuerung)
- 2 Betonplatten 24/24/8 cm
- Betonplatten aufnehmen und neu verlegen
- 12 Grünfläche
- 30 Betonplatten anthrazit 30/30/8 cm
- 31 Noppenplatten weiß 30/30/8 cm
- 32 Rippenplatten weiß 30/30/8 cm
- Rinne regulieren
- Seitenablauf
- Leuchte
- 78.51 Höhe

Zeitliche Abstimmung mit dem Wolbecker Schulzentrum erforderlich (Bau in den Ferien)

Die Entdeckung von Bodendenkmälern ist anzuzeigen

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

Projekt Nr.: 00/000
 Plan Nr.: 4294
 Blatt Nr.: 1(1)
 Str. Schlüssel:
 Anlage Nr.:



Lageplan

Maßstab	Lageplan 1: 250	
	Längen 1: /	Höhen 1: /
Datum	Name	
bearbeitet	Mai 2017	Vissing
gezeichnet	Mai 2017	Wessels
geprüft	19.05.2017	Vissing

Am Berler Kamp

Haltestellen Wolbeck Schulzentrum

genehmigt:
 Münster, den 19.05.2017
 i. A. gez. Reloe
 Tiefbauamt

LP 12 / 13
 Austausch der Masten und Leuchten durch 66.31
 Nach Austausch Haltestellenschilder neu montieren

Piktogramm BUS wiederherstellen
 vorhandene Fahrradständer wieder aufbauen

Die Wartehallen befinden sich im Eigentum der WALL AG. Die Zuständigkeit für den Abbau und Wiederaufbau (inkl. Stromanschluss) liegt dort. Bitte 4 Wochen vor Beginn der Baumaßnahme Info an WALL.

Bitte 4 Wochen vor Beginn der Baumaßnahme Info an die Stadtwerke (OPNV Management) bzgl. Verlegung der Haltestellen während der BM bzw. Abbau der Wartehallen (Entfernen der Fahrpläne).