



### Legende

vorhanden:

- 1 Asphalt
- 2 Betonplatten 24/24 cm
- 2b Betonplatten 30/30 cm
- 4 Betonstein grau 16/16 cm
- 11 Verbundsteinpflaster
- 12 Grünfläche
- 13 Dolomitsand
- 14 Natursteinpflaster Kleinpflaster
- ⊗ Baum
- ▭ Rinnenablauf
- ▭ Seitenablauf
- ⊖ Schieberkappe Wasser
- ⊞ Schaltkasten oberirdisch, unterirdisch
- ⊞ Unterflurhydrant
- ⊗ Schachtdeckel
- ⊙ Leuchte
- ↑ Verkehrszeichen
- ⊞ Lichtsignalanlage
- 78.51 Höhe

geplant:

- 1 Asphalt
- 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
- 33 Tastbordstein weiß 25/20/100 cm
- 34 Rollbordstein Basalt gewaschen 25/20/100 cm

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

Projekt Nr.: 18\_057  
 Plan Nr.: 4327  
 Blatt Nr.: 1 (1)  
 Str. Schlüssel: 05715  
 Anlage Nr.:

### Lageplan

Maßstab  
 Lageplan 1: 250  
 Detail 1: 100

	Datum	Name
bearbeitet	August 2018	Vissing
gezeichnet	August 2018	Dreyer
geprüft		

genehmigt:  
 Münster, den 28.08.2018

i. A. gez. Reloe  
 Tiefbauamt

**STADT MÜNSTER**  
**Tiefbauamt**

**Rüschausweg**  
 Haltestelle Asbeckweg  
 FR Gievenbeck Rüschausweg  
 barrierefreier Umbau der Haltestelle  
 und Querung

Plot 29.08.2018