



Die genaue Lage von Versorgungsleitungen ist vor Baubeginn zu überprüfen. Kabelpakete und Formsteine beachten!

Nächste Höhenbolzen

MB 4011 9 5225
NHN + 80,843 m
L529, Brücke über B54

MB 4011 9 5288
NHN + 72,818 m
Waltruper Weg, Bachbrücke

Legende

	PLANUNG	BESTAND
Mittelwasserlinie		
Niedrigwasserlinie		
Böschung		
Bäume/ Bewuchs		
Totholzelemente		
Rammkernsänderung		
leichte bzw. schwere Rammsonde		

RKS
DPL **DPH**

Zeichenerklärung

	PLANUNG	BESTAND
Gewässer		
Regenwasserkanal		
Schmutzwasserkanal		
Mischwasserkanal		
Kanal entfällt/ wird verdammt		
RWE - Kabel		
Telekomm. / Unity Media		
Stromkabel		
Lichtwellenleiter		
Gasleitung		
Wasserleitung		
Fernwärmekanal		

VORABZUG

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

Antrag auf Plangenehmigung § 68 WHG

Projekt Nr.: 14_051
Plan Nr.: WL 58 (PI 2016)
Blatt Nr.: 3
Str. Schlüssel: WL 332324
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Lageplan

Hunnebecke - Waltruper Weg

Durchlassneubau und ökologische Verbesserung mit Ausbildung einer Sekundäräue an der Hunnebecke, Bereich B54 Nienberge

Stadteil Nienberge
Bezirk West
Wasserlauf-Nr 332324

Plot 25.10.2016