



Legende taktiles Leitsystem:

- Platten anthrazit
- Noppenplatten weiß
- Rippplatten weiß / Verlegerichtung
- Tastbord weiß, Anschlag 6cm
- Rollbord Basalt gewaschen, Anschlag 0-3cm

Kanalisation (RW/SW):

- Leitung verdrängen
- Fehlanschluß umklemmen
- Leitung erneuern offene Bauweise
- Leitung renovieren Schlauchliner
- Leitung renovieren Injektionsverfahren
- Leitung an gepl. Kanal anschließen
- überprüfen bei Neubau

Legende:

vorhanden:	geplant:	
Asphaltbeton	Fahrbahn Asphaltbeton (Deckenerneuerung)	
Gehwegplatten 24/24/8	Fahrbahn Asphaltbeton (Vollausbau)	
Gehwegplatten 30/30/4,5	Platten 24/24/8cm, grau ohne Fase	
Betonstein grau 20/10/8	Betonsteinflester 20/10/8cm, grau ohne Fase	
Betonstein anthrazit 20/10/8	Betonsteinflester 20/10/8cm, anthrazit ohne Fase	
Betonstein rot 20/10/8	Betonsteinflester 20/10/8cm, rot ohne Fase	
Betonstein weiß 20/10/8	Betonsteinflester 20/10/8cm, weiß	
Verbundsteinflester	Grünflächen / Baumbeete	
Grünfläche	Baum geplant	
Natursteinkleinflester	Baum vorhanden entfällt	
Baum vorhanden	Baum vorhanden wird erhalten	
Höhe vorhanden	Höhe vorhanden wird angehalten	
Rinnenablauf vorhanden	Höhe geplant	
Seitenablauf vorhanden	Seitenablauf (Lagegeplant) gepl. mit Anschlussleitung	
Leuchte vorhanden	Leuchte geplant	

Zu diesem Entwurf gehören:

- Plan Nr. 10977 Übersichtsplan
- Plan Nr. 10978 Lagepläne
- Plan Nr. 10979 Ausbaquerschnitte
- Plan Nr. 10981 Profile
- Plan Nr. 10982 Markierungs-/Beschilderungspläne
- Plan Nr. 10983 Leitungspläne
- Plan Nr. 10984 Achspläne

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

Ingenieurbüro KETTLER u. BLANKENAGEL GmbH Ingenieurbüro für Strassenbau und Vermessung Kesslerweg 52 - 48155 Münster Tel. 0251/384997-0 Fax 0251/384997-99 info@kub-gmbh.de	Datum	Name	
	bearbeitet	09/2021	Bla.
	gezeichnet	09/2021	Str.
	geprüft		

Projekt Nr.:
 Plan Nr.: **10977**
 Blatt Nr.: 1 (1)
 Str. Schlüssel: 00595 / 04335 / 03060
 Anlage Nr.: 5



Lageplan (Übersicht)

Maßstab
 Lageplan 1 : 500
 Längen 1 : / Höhen 1 :

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet		
geprüft		
genehmigt:	Münster, den2021	

i. A. Amt für Mobilität und Tiefbau

An den Lodenbüschen / Lodenheide

Barrierefreier Ausbau des Knotenpunktes sowie der anliegenden Haltestellenpaare „An den Lodenbüschen“ und „Gautzsch“ einschließlich
 Fahrbahninstandsetzungsarbeiten
 Optimierung der Radverkehrsführung

Stadtbezirk Südost
 Stadtteil Gremmendorf-West