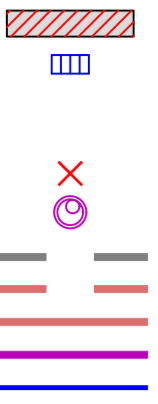




Legende

Planung

- Gewerk 1**  
 Asphaltchichterneuerung  
 neue Regenabläufe 30x50
- Gewerk 2**  
 vorh. Schacht entfällt  
 gepl. Schacht  
 vorh. Mischwasserkanal  
 vorh. Mischwasserkanal verdrängen  
 vorh. Mischwasserkanal abbrechen  
 gepl. Mischwasserkanal  
 vorh. RA Anschlusssleitung DN 160 sanieren



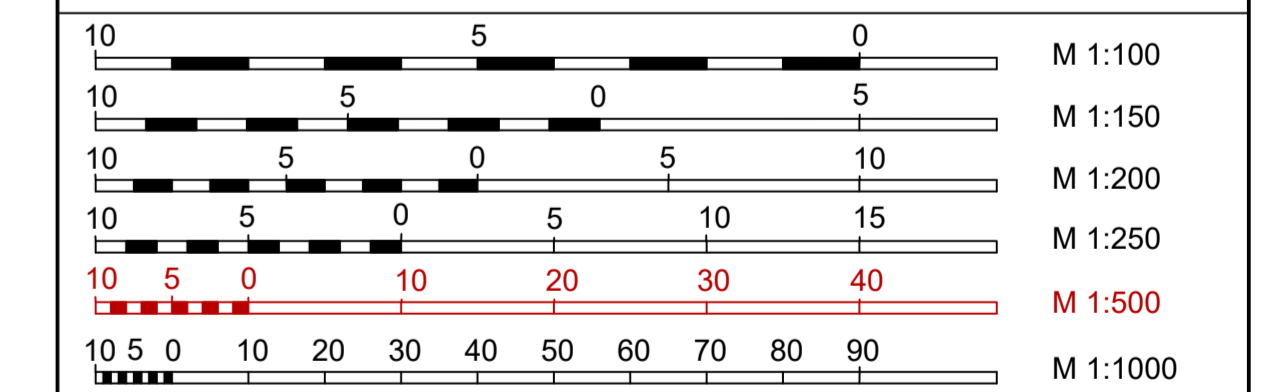
Anlage 1 zur Vorlage 2026/0077

Sämtliche Auskünfte über die Ver- und Entsorgungsanlagen sind vor Baubeginn vom AN bei den jeweiligen Betreibern einzuholen.  
 Vor der Ausführung sind alle Maße vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen.  
 Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung zu melden.

Kartengrundlagen	Herkunft	Datum
Kataster		
Topographie		
Kanalbestand	Stadt Beckum	24.02.26
Bestand Strom, Gas, Leerrohr	evb	
Bestand Wasser	WVB	
Bestand Telekommunikation (konnte nicht Digitalisiert werden)	Vodafone	

bearb.	Datum	Planänderung
a		
b		
c		
d		
e		
f		
g		

Auftraggeber / Bauherr: **STADT BECKUM**  
 DER BÜRGERMEISTER



Projekt: Asphaltchichterneuerung Kanalerneuerung Zementstraße	Plan Nr. ÜP_300_1.1
Abschnitt II: Neubeckumer Straße - Oelder Straße in Beckum	Datum: 05.03.2026 Zeichen: LS
Entwurfsplanung	gezeichnet: 23.02.2026 geprüft: LS
Übersichtsplan Kanal-/Straßenplanung	Maßstab: 1:500

Aufgestellt: **INGENIEURBÜRO SAUMGARTEN**  
Frei- und Tiefbauplanung  
 Freizeitanlagen- und Objektplanung  
 Ingenieurbauwesen  
 Bauleitung  
 Werkstr. 22 • 33644 SIEST • Tel. 0521 / 31790-0  
 info@saumgarten.de

Beratender Ingenieur:   
(Dipl.-Ing. Dirk Baumgarten)