



Legende

Bestand		Kartierungsnachweis Grenzpunkte		Telefonzelle	
Kreisgrenze (Stadtgrenze)	--- ---	Gebäudehöhe (Wand)	W=2,50	Feuermelder	
Gemarkungsgrenze	--- ---	Böschung		Laterne	
Flurgrenze	--- ---	Verkehrsschild		Polizeiinsule	
Funktionsgrenze (rot = geplante Grenze)	--- ---	Haltestelle		Schornstein	
Gebäudeumfärbung		Angelpanlage		Denkmal	
Nutzungsgrenze, Bordkante	--- ---	Mauer		Umformer	
Eisenbahngleis mit Weiche		Zaun		Schaltkasten	
Strassenbahngleis mit Weiche		Hecke		Beton-/Stahlgitter-/Doppelmast	
Rinne		Baum (ungeschützt)		Schacht/Grube	
Induktionsschleifen		Kronendurchmesser = maßstäblich		Kabelschacht	
		Schieber		Hydrant (oberirdisch)	
		Wasser		Hydrant (unterirdisch)	
		Gas		Strassensenkasten	

Verschiedenes		Maße und Zahlen	
Kanaltheben:		Brinkasten	
Deckel		Latissäule	
Einfuhr, Sohle		Zigarettenautomat	
		Fahnenmast	
		Kilometerstein	
		Gitterkreuz	

Planung		Maße und Zahlen	
Asphaltdeckschicht		Waldkräuterwiese	
Pflaster (Fahrbahn), grau, 24/16/10		Schlehen-Weißdorn-Landschaftshecke	
Asphalt (Fahrbahn)		Feldgehölzreihen mit Blütenstrauchem	
Pflaster Stellplatz, anthrazit, 24/16/10		Wiesenmulde, max. Tiefe 0,50 m	
Pflaster Gehweg, grau, 24/16/8		Mischstaudepflanzung	

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.

bearb.	Datum	Planänderung
a		
b		
c		
d		
e		
f		
g		

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

10 5 0 5 0 0 5 10 M 1:100
 10 5 0 5 0 0 5 10 M 1:150
 10 5 0 5 0 0 5 10 M 1:200
 10 5 0 10 20 30 40 M 1:250
 10 5 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 M 1:500

Projekt:	Endausbau Heinrich- Gerhard- Bücker- Weg in Beckum- Vellern	Plan Nr. LP 500 2.1
		Datum
		26.02.2025
		Zeichen
		Gr
AUSFÜHRUNGSPLANUNG		
Lageplan		Maßstab 1:250
Aufgestellt:	IBB INGENIEURBÜRO BAUMGARTEN	Beratender Ingenieur:
<small>Strassen- und Tiefbauplanung Planung- und Objektplanung Ingenieurmessung Bauleitung</small>		<small>Werkstraße 22 50824 Sorel Tel.: 02021 / 317 600 Mail: info@baumgarten.de</small>
		(Dipl.-Ing. Dirk Baumgarten)