



Zeichenerklärung:

- vorh. Mischwasserkanal
- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal
- vorh. Druckrohrleitung
- gepl. Mischwasserkanal
- gepl. Schmutzwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- gepl. Druckrohrleitung
- vorh. Mischwasserkanal entfällt
- vorh. Schmutzwasserkanal entfällt
- vorh. Regenwasserkanal entfällt
- vorh. Druckrohrleitung entfällt
- 21277 Einsteigeschacht mit Nummerierung
- 5,00 B 3,00 Länge, Material, Sohlgefälle DN 300 Rohrdurchmesser, Fließrichtung

Quellen:

Kataster, Stadt Steinfurt, Stand 2016
Kanaldaten, Stadt Steinfurt, Stand 2018
Vermessung
Vermessungsbüro
Dipl.-Ing. Hans-Jochem Paßmann
M. Sc. Philip Sawicki
Stand: Juli 2019
Koordinatensystem: ETRS89-UTM32 ETRS89/UTM 6 Zone, 32. ZoneGrad

Index:	Änderungen:	gez. :	geprüft:	Datum :	
<div><div><div><div>KREISSTADT STEINFURT</div><div></div><div><small>Unser gemeinsames Umfeld</small></div></div><div><div>Stadt Steinfurt</div><div>Kreis Steinfurt</div></div></div></div>					
Bauvorhaben Karl-Eduard Fleiter Erschließung des Baugebiets südlich der Eichenallee im Stadtteil Borghorst Vorplanung Lageplan RRB, bauabschnittsweise Erschließung (Tn = 2)					
Blatt 2		Maßstab 1 : 500			
<div><div></div><div><div>TUTTHAUS & MEYER</div><div>INGENIEURGESELLSCHAFT</div><div>für Wasser-, Abwasser- und Energiewirtschaft mbH</div></div></div>		gez.: Hegerkamp Datum: November 2019 geprüft: Händel Datum: November 2019		<div><div></div><div>IntertekTM</div></div>	
		T&M Projektnummer: 1256 001 T&M Verwaltungsnummer: 001 005 02 00 T&M Hausexemplarnummer: 3044 a			
Universitätsstraße 74 • 44789 Bochum • Deutschland • Tel. +49 234 33305-0 • Fax. +49 234 33305-11 • bochum@tutthaus-ingenieur.de • www.tutthaus-ingenieur.de					
Bochum, im November 2019 Der Sachbearbeiter :		Steinfurt, im November 2019 Träger der Maßnahme :			