



**Zeichenerklärung**

- Grenze 6. Bauabschnitt
- vorhandener Regenwasserkanal
- vorhandener Schmutzwasserkanal
- vorhandene Schmutzwasser-Druckrohrleitung
- geplanter Schmutzwasserkanal mit Haltungslänge, Gefälle und Querschnitt
- 50,00 m 7,6 ‰ DN 200
- 254S36  
D= 61,67  
S= 59,67  
T= 2,00
- möglicher Hausanschluss
- 43,70
- Höhe OKFF-EG
- Startbaugrube Ø 2,40 m
- Zielbaugrube 2,50 m x 3,50 m
- ▭ Gebäude unter Rückstau
- ▭ bereits am Kanal angeschlossene Grundstücke
- möglicher rückstaufreier Anschluss
- 906S15  
D= 61,90  
S= 60,60  
T= 1,30
- BK 5
- Bohrkern mit Nummer

**Versorgungsleitungen**

- W Trinkwasserleitung
- G Gasleitung
- E E-Leitung
- LWL Glasfaserkabel
- F Fernmeldekabel

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

<b>Änderungsvermerke:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Bearbeitet:</b>
Auftraggeber: <h2 style="text-align: center;">Stadt Buchholz i. d. N.</h2>		
Bauvorhaben: <h3 style="text-align: center;">Schmutzwasser - Kanalbau Seppensen 6. Bauabschnitt</h3>		
Planbezeichnung: <h3 style="text-align: center;">Lageplan Entwässerung, Blatt 1</h3>		
Maßstab: <h2 style="text-align: center;">1: 500</h2>	Aufgestellt: 23.10.2025	Anlage / Plannr.: <h2 style="text-align: center;">A3.1</h2>

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung  
 © 2024 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen