

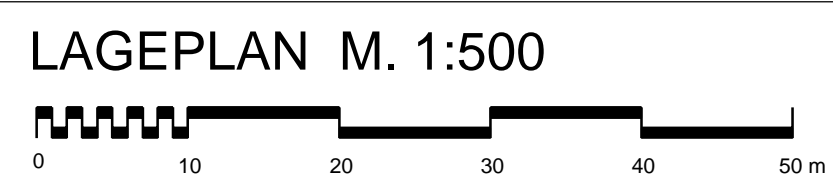
Die Schächte sind für den späteren Anschluss der westl. Erweiterungsfläche konstruktiv vorzubereiten.

Verrohrung DN 400 ca. 8,00 m verlängern

Anschluss an vorh. Kanalisation

HHP 60,92 m NHN OK Messbolzen

HHP 67,96 m NHN OK Messbolzen



Hinweis:
Die Darstellung der Fremdleitungen im Plan dient der überschaubaren Information.
Sie erhebt keinen Anspruch auf Genauigkeit und Vollständigkeit.

Objekt / Darstellung	Versorgungsträger	Stand
Regenwasserkanal	Stadt Tecklenburg	Juni 2013
Schmutzwasserkanal	Stadt Tecklenburg	Juni 2013
SW-Druckleitung	nicht vorhanden	----
Wasserleitung	WV Tecklenburger Land	Juli 2013
Gasleitung	Stadtwerke Lengerich	Juli 2013
Strom Erdkabel	Stadtwerke Lengerich	Juli 2013
Strom Freileitung	nicht vorhanden	----
Telekommunikation
Telekommunikation	Deutsche Telekom	Juli 2013
Telekommunikation

Bestand:		Zeichenerklärung		Planung:	
▲	Einfahrt	☀	Straßenbeleuchtung	—	Schmutzwasserkanal
+	Eingang	⬆	Ampel	—	Regenwasserkanal
⊙	Baum	41.60	Höhen	○	SW-Schacht
⊗	Schachdeckel (rund)	—	Mauer	⊗	RW-Schacht
⊙	Straßenablauf	—	Zaun	⊕	Schmutzwasserhausanschluss
⊙	Wasserschieber	—	Hecke	⊕	Regenwasserhausanschluss
⊙	Hydrant	—	Querneigung	⊕	Hausanschlusschächte
⊙	Gasschieber	—	Einfahrten	⊕	Nr. des Einzugsgebietes
⊙	Kabelkasten OI	—	Höhenlinien	⊕	Größe in ha
⊙	Kabelkasten UI	—	Schmutzwasserkanal	⊕	Befestigungsgrad in %
⊙	Holzmast	—	Schmutzwasserdruckleitung	⊕	Einzugsgebietsgrenze
⊙	Stahlrohrmast	—	Regenwasserkanal	⊕	Grenze Aufteilungsvorschlag
⊙	Höhenshupunkt	—	SW-Schacht	⊕	B-Plan Grenze
⊙	Bank	—	RW-Schacht	⊕	
⊙		—	Bohrprofile	⊕	

VORABZUG
Stand: 17.07.2013

Hinweis:
Die angegebenen Deckelhöhen sind vor Baubeginn mit dem Straßenbauentwurf abzugleichen.
Alle Maße sind in der Örtlichkeit zu überprüfen.

Nr.	Art der Änderung	Datum	bearbeitet
3			
2			
1			

ib Ingenieurbüro
Hans Tovar & Partner
Berlende Ingenieure GbR

Wasserwirtschaft
Abwassertechnik
Wasserversorgung
Straßenbau - Verkehr
Landschaftsplanung
Stadtplanung
Ingenieurvermessung
Geoinformationssysteme

Stadt Tecklenburg
Kreis Steinfurt

Entwurf
Erschließung
B.-Plan Nr. 25
"Döhrether Straße II"
Kanalisation
Lageplan

Weißer Breite 3
49084 Osnabrück
Telefon 05 41 / 9 4003-0
Telefax 05 41 / 9 4003-50
www.ibtwb.de

Anlage: 2	Maßstab: 1:500	bearbeitet: Bm/We	Osnabrück, den
Blatt-Nr.:	Projekt-Nr.: 305.163	geprüft:	
Ausfertigung:	System: GK	vermessen: St 06/2013	