



- Legende**
- Kanäle**
- vorh. Regenwasserkanal
  - vorh. Schmutzwasserkanal
  - gepl. Regenwasserkanal
  - gepl. Schmutzwasserkanal
  - vorh. Abzweig links/rechts
  - vorh. Abzweig Scheitel
  - vorh. Abzweig verschlossen
- Versorgungsleitungen:**
- vorh. Stromkabel
  - vorh. Gasleitung
  - vorh. Telekommunikationsleitung
  - vorh. Wasserleitung
- Vermessung**
- Baum
  - Schacht
  - Straßenbeleuchtung
  - Schaltkasten
  - Straßenablauf
  - Schieberkappe Gas
  - Schieberkappe Wasser
  - Oberflurhydrant
  - Unterflurhydrant
  - Mauer
  - Verkehrsschild
  - Hecke
  - Zaun

Alle Maß- und Höhenangaben sind im Rahmen der Ausführung durch den AN zu überprüfen.

Die Darstellung sämtlicher Versorgungsleitungen dient nur zur Orientierung. Vor Baubeginn sind vom AN entsprechende Bestandspläne zu beschaffen und örtliche Einweisungen zu veranlassen. Die Vorschriften der Versorgungsunternehmen sind zu beachten.

Geobasisdaten © AMTLICHES DEUTSCHES VERMESSUNGSWESEN  
Land NRW (2022)  
Datenlizenz Deutschland – Zero (<https://www.govdata.de/dl-de/zero-2-0>)

<b>Auftraggeber:</b>	<b>Städtische Betriebe Minden</b>		
	<b>S 3 -Abwasser und Straßen-</b>		
<b>Aufgestellt:</b>	13.06.2023	<b>STEINBRECHER + GOHLE</b>	
<b>Aufgestellt:</b>	13.06.2023	INGENIEURBÜRO	
<b>Projekt:</b>	<b>Kanalbau im Bereich der Straße "Winkelstraße" OT Dützen</b>		
<b>Leistungsphase:</b>	<b>Auflagenplanung-</b>		
<b>Planart:</b>	<b>Lageplan</b>		
<b>Datum:</b>	001190_A_LP_01.dwg	<b>Auflagen-Nr.:</b>	001.190
		<b>Maßstab:</b>	1 : 250
		<b>Anlage-Nr.:</b>	1