

# ZEICHENERKLÄRUNG Entwässerung

- |       |                              |
|-------|------------------------------|
| 12715 | Schachtblöcke                |
| 12716 | Deckhöhe Schacht             |
| 12717 | Schloßhöhe Schacht           |
| 12718 | Schachtbreite                |
| 12719 | Durchmesser Standardtschacht |
- |        |   |
|--------|---|
| DN 100 | Dimension, Material, Hallungslänge, Söhlgefälle                 |
| DN 150 | ankomende Kanalsöhlte, abgehende Kanalsöhlte (falls abweichend) |
- |          |                 |
|----------|-----------------|
| [Symbol] | Standardschacht |
| [Symbol] | Sonderbauwerk   |
- |          |                    |
|----------|--------------------|
| [Symbol] | Bestand            |
| [Symbol] | Regenwasserkanal   |
| [Symbol] | Schmutzwasserkanal |
| [Symbol] | Mischwasserkanal   |
- |          |                     |
|----------|---------------------|
| [Symbol] | Planung             |
| [Symbol] | Regenwasserkanal    |
| [Symbol] | Schmutzwasserkanal  |
| [Symbol] | Mischwasserkanal    |
| [Symbol] | Rückbau / Verdämmen |
| [Symbol] | Drainagekanal       |
| [Symbol] | Notwasserweg        |
| [Symbol] | 5 zeil. Rinne       |
| [Symbol] | Kastenrinne         |
| [Symbol] | Kiesigsole          |
- |         |                              |
|---------|------------------------------|
| x 43.14 | Bestandshöhe                 |
| o 43.14 | gepl. Deckenhöhe Straßenbau  |
| x 41.80 | gepl. Deckenhöhe OK Böschung |
- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| [Symbol] | Bestandsbaum bleibt erhalten |
| [Symbol] | Bestandsbaum entfällt        |
- |          |   |
|----------|---|
| [Symbol] | Wasserleitung, Stadtwerke               |
| [Symbol] | Gasleitung Hochdruck, Stadtwerke        |
| [Symbol] | Gasleitung Mitteldruck, Stadtwerke      |
| [Symbol] | Gasleitung Niederdruck, Stadtwerke      |
| [Symbol] | Gasleitung, ThyssenGas                  |
| [Symbol] | Stromleitung Mittelspannung, Stadtwerke |
| [Symbol] | Stromleitung Niederspannung, Stadtwerke |
| [Symbol] | Stromleitung Beleuchtung, Stadtwerke    |
| [Symbol] | Stromleitung, Westnetz                  |
| [Symbol] | Kommunikationsleitung, Vodafone         |
| [Symbol] | Kommunikationsleitung, Telekom          |
| [Symbol] | TKS-Leitung (CU), Stadtwerke            |
| [Symbol] | TKS-Leitung (FM und LWL), Stadtwerke    |
| [Symbol] | Leitung netzfrei                        |
| [Symbol] | Leitung stillgelegt                     |
| [Symbol] | Versorgungsfäche Bebauungsplan          |



Nur für Ausschreibungszwecke

Index	Art der Änderung	Name	Datum
D	MVK-Kanal in Planst. 11 umgelegt, 1.BA kenntlich gemacht, neue Deckhöhen Fußweg 5.3	Kamp	11.12.2023
C	Rohrmaterial MKV-Kanal Bereich Callenheimer Straße geändert	Kühnappel	08.11.2023
B	Rohrmaterialien geändert, Bestandskanal im Norden ergänzt, neue Straßenplanung hinterlegt	Kühnappel	07.11.2023
A	Legende Versorgungsleitungen	Kamp	04.09.2023

Auftraggeber:  
**Stadt Rheine**

**STADTRHEINE**  
Leben an der Ems

Klosterstraße 14 | 49427 Rheine  
T 0591 939-0  
stadt@rheine.de | www.rheine.de

## Entwicklung Europa-Viertel am Waldhügel

Plannummer <b>K.5.3.2</b>	Projektnr. <b>01190045</b>
Planinhalt <b>Lageplan Entwässerung Baugebiet</b>	Maßstab <b>1:500</b>
Fachbereich <b>Kanalbau</b>	Name   Kürzel   Datum
bearbeitet	Kühnappel   08.11.2023
gezeichnet	Kamp / Kühnappel   08.11.2023
geprüft	Abels   08.11.2023
Ausführungsplanung	
Freigabe Planer	Freigabe Auftraggeber   Bauherr

**nts Ingenieurgesellschaft mbH**

Hansstraße 63 | 48165 Münster  
T 0591 2760-1 | F 0591 2760-33  
info@nts-plan.de | www.nts-plan.de

**nts**  
Ingenieurgesellschaft

Legende: © TRB 80/12 (2) | 12/2016 | NTS/NTS/NTS