



Auf dem Dudel

47970276
KD 28,08
KS 25,98

47970275
KD 28,09
KS 24,36

47970275
KD 28,09
KS 24,36

DN 300Siz
13,75m

DN 300 -
13,75m

c.				
b.				
a.				
Index	Änderung:	geän. am:	Name:	gepr. am:

Legende:

- vorh. Regenwasserkanal
- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Mischwasserkanal
- vorh. Druckrohrleitung
- Abbruch
- XX,XXmNN - Oberkante Tiefbeet
- XX,XXmNN - OK Gelände Grundstück
- R,XX,XXmNN - OK Entwässerungsrinne
- XX,XXm - Abstand Schwelle zu OK Tiefbeet
- XX,XXm - werkseitige Öffnung 10x10 cm

Versorger:

- Gasleitung
- Wasserleitung
- Telekommunikationsleitung
- Stromleitung
- Straßenbeleuchtung
- außer Betrieb

Anmerkung:
Die dargestellten Versorgungsanlagen sind aus den von den Versorgungsunternehmen zur Verfügung gestellten Planunterlagen (teilweise unmaßstäblich und ohne Einmessung) übernommen worden. Die genaue Lage ist in der Örtlichkeit durch Querschläge festzustellen. Die Eintragungen haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Der Auftragnehmer hat sich vor Baubeginn bei den Versorgungsunternehmen über die genaue Lage der Versorgungsanlagen zu erkundigen.

Die vorhandenen Kanalanlagen sind örtlich zu überprüfen!

Auftraggeber: **Wirtschaftsbetriebe Duisburg - A&R**
 Wirtschaftsbetriebe | **DUISBURG**
 Stadtentwässerung
 WSD-S 1.0 Projektmanagement / Sonderprojekte
 Schiefstraße 100
 47059 Duisburg

Stand: **Ausführungsplanung**

Datum: Projektplanung | Datum: Arbeitsgruppenleitung | Datum: Bereichsleitung

Auftragnehmer: **GELSENWASSER**

Maßnahme: **Umbau der Regenwasserversickerungsanlage „An der Geis“ in Duisburg-Rheinhausen**

Darstellung: Grundriss 1-1 | Datum: 23.06.2026
 Maßstab: M 1:50 | Plan-Nr.: 01-05-LS-009

Freigegeben: GS	geprüft: MD	bearbeitet: MD
de 2026	de 2026	de 2026

er Geis

47970538
KD 27,40
KS 24,81

47970538
KD 27,40
KS 24,81

47970539
KD 28,07
KS 24,67

47970539
KD 28,07
KS 24,67

BK 7652 4x10/10 RE NYCWY Lage unbek.
 NK 18603 4x150 NAYY-I