



NK 18602 4x150 NAYY-I
 MK 7242 3x240 NAKBA 10kV
 MK 7152 3x240 NAKBA 10kV

OK Tiefbeet = 27,30m

OK Tiefbeet = 27,28m

OK Tiefbeet = 27,29m

OK Tiefbeet = 27,53m

OK Tiefbeet = 27,57m

OK Tiefbeet = 27,62m

OK Tiefbeet = 27,66m

OK Tiefbeet = 27,74m

An der Geis

**Baum fällen,
 Standort sanieren,
 neuen Baum pflanzen
 Leitungsschutz für
 Beleuchtungskabel**

Index	Änderung:	geän. am:	Name:	gepr. am:	Name:
Legende: <ul style="list-style-type: none"> vorh. Regenwasserkanal vorh. Schmutzwasserkanal vorh. Mischwasserkanal vorh. Druckrohrleitung Abbruch XXXXMNN - Oberkante Tiefbeet XXXXMNN - OK Gelände Grundstück RXXXXMNN - OK Entwässerungsrinne XXXXm - Abstand Schwelle zu OK Tiefbeet Zulauf - werkseitige Öffnung 10x10 cm 					
Versorger: <ul style="list-style-type: none"> 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 Stadtwasser W&S 1.0 Projektmanagement / Sonderprojekte Schleifweg 100 47059 Duisburg					
Wirtschaftsbetriebe DUISBURG Geschäftsbereich Stadtentwässerung Ausführungsplanung					
Stand: Datum: Projektleitung Planung Datum: Arbeitsgruppenleitung Datum: Bereichsleitung					
Auftragnehmer: GELSENWASSER					
Maßnahme: Umbau der Regenwasserversickerungsanlage „An der Geis“ in Duisburg-Rheinhausen Ausführungsplanung					
Darstellung: Grundriss 1-2				Datum: 23.06.2026 Plan-Nr.: 01-05-LS-008	
Maßstab: M 1: 50		gezeichnet: GS gezeichnet: de 2026		geprüft: MD geprüft: de 2026	
bearbeitet: MD bearbeitet: de 2026					