

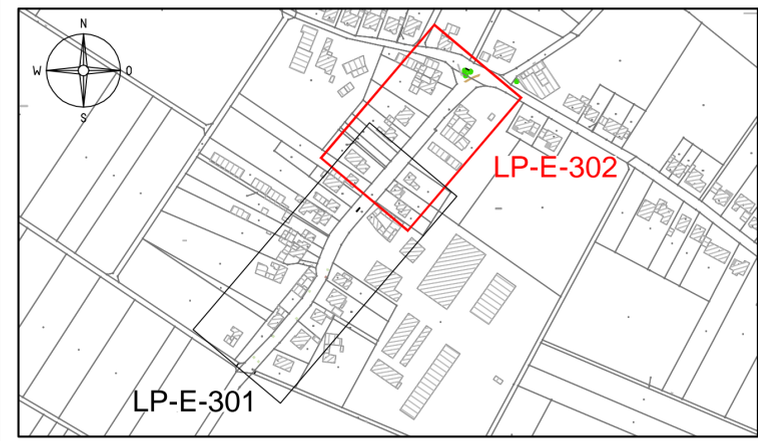
### Legende der Ver- und Entsorgungsleitungen

Gasleitung bzw. Hochdruck Gas	vorh. gepl.	GAS	GAS	GAS
Telekommunikation	vorh. gepl.	TK	TK	TK
Fernmeldeleitung	vorh. gepl.	FM	FM	FM
Trinkwasserleitung	vorh. gepl.	TW	TW	TW
Niederspannungleitung	vorh. gepl.	NSP	NSP	NSP
Mittelspannungleitung	vorh. gepl.	MSP	MSP	MSP
Leerrohr	vorh. gepl.			

**Info:**  
Sämtliche Versorgungsleitungen sind nachrichtlich dargestellt.

### Planungslegende

Asphalt	Rundbord 15/20, r=5cm
Pflaster 10/20/8 cm	Tiefbordstein T10/25
Einfahrt	Straßenachse
Rinne 16/24/14 cm	Grünstreifen
Grunderwerb	Baum
Baumbeete	Natursteinpflaster



**Besonderer Hinweis:**  
Die Darstellung der Trinkwasserleitung ist eine angenommene Lage, aufgrund der eingemessenen Schieber- und Hydrantendeckel. Lage und Tiefe ist nicht bindend, da keine Informationen vom Betreiber vorliegen.  
  
Die Darstellung der Versorgungsleitungen entbindet die durchführende Baufirma nicht von einer eigenen Leitungsabfrage. Die hier dargestellten Leitungen sind skizzenhaft aus analogen Plänen übernommen und sind nicht haftend für den Planer.  
  
Grundlage aus der Vermessung der Ingenieurgesellschaft Nacken 2018.

### Bestandslegende

Flurstücksgrenze	Asphalt	Mauerwerk
Flurstücksnummer	Rinne	Straßenmarkierung
Gebäude	Hochbord	Schachtdeckel
Nebengebäude	Rundbord	Straßenablauf
Hausnummer	Tiefbord	Wasserschieber
Bestandshöhe	Schotter	Hydrant
Zaun	Platten	Beleuchtung
Verkehrsschild	Pflaster	Schaltkasten
Baum	Grünfläche	Gaskappe
Stammdurchmesser	Beton	Abfalleimer
Hecke	Treppe	Lichtschacht
	Basaltstein	

Änd.	Bemerkungen	Datum	Name

**Vorabzug**

**Gemeinde WALDFEUCHT**  
Lambertusstraße 13  
52525 Waldfeucht

Maßnahme: **Kanal- und Straßenbau Rotdornweg Entwurfsplanung**

Titel, zusätzlicher Titel: **Lageplan**

Dateipfad: P:\GWA-1803_Rotdornweg\01_Planung\05_Planung\02_Pläne\	Datei-Name: GWA-1803_STR-LP-E-300_00.dwg	Layout-Name: LP-E-302
Abt. GWA-1803 STR-LP-E-302	Blatt 9/13	Maßstab 1:250
Papierformat A1A3	Erstellt durch SL	Freigegeben von -

Entwurfsverfasser: **INGENIEURGESELLSCHAFT DR. ING. NACKEN MBH**  
Leonhardstraße 23-27  
Tel.: 0 24 1 / 94 26 17 - 0

Der Auftraggeber: **INGENIEURGESELLSCHAFT DR. ING. NACKEN MBH**  
D - 52064 Aachen  
Tel.: 0 24 1 / 94 26 17 - 28

Dokumententart: **Lageplan**  
Dokumentenzustand: **in Bearbeitung**  
Ausgabedatum: **2021-06-09**  
Index: **00**