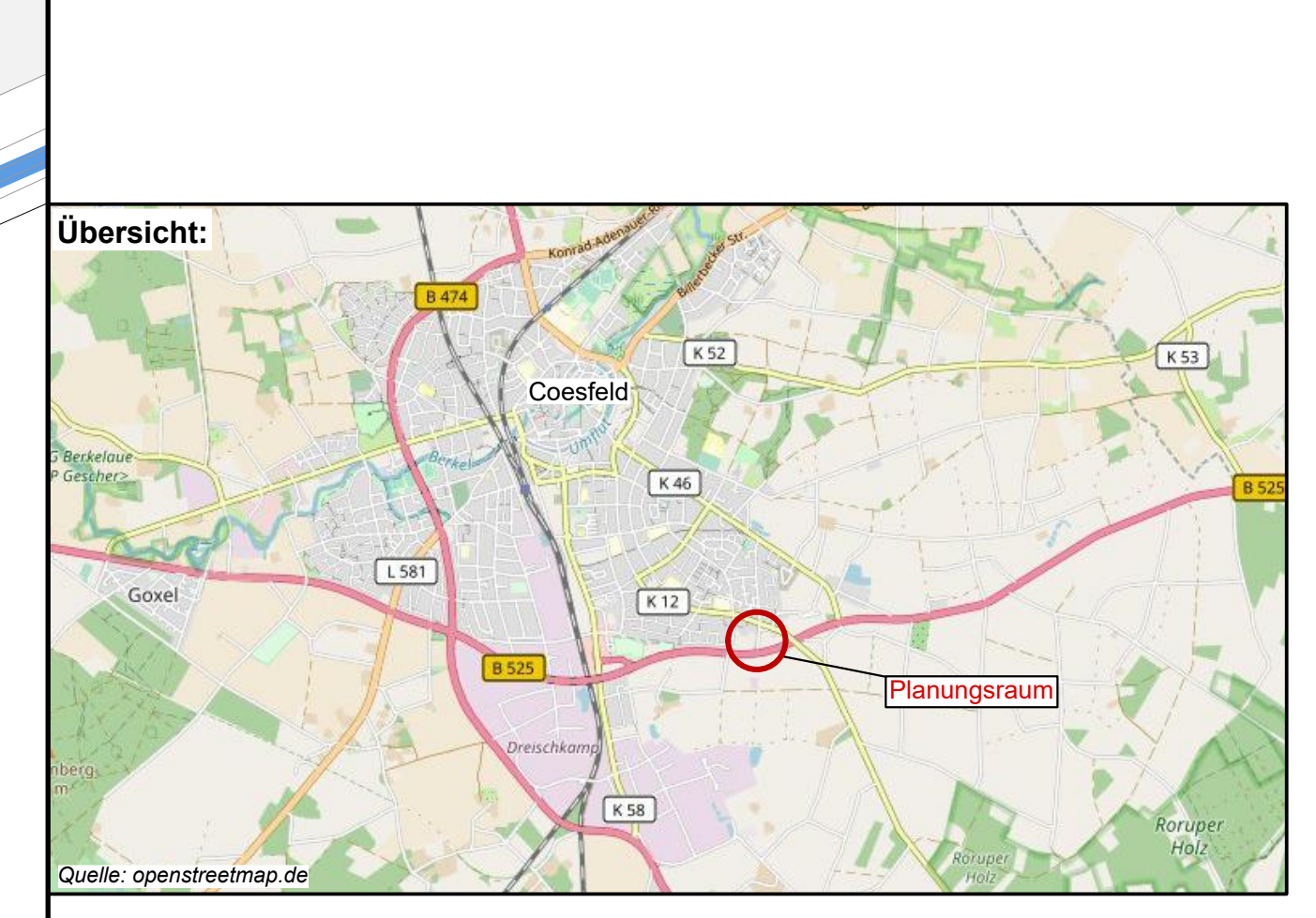


**Legende:**

Bestand	Planung	Vermessungspunkt
• 10.00		Höhenfestpunkt
• 10.00		Vermessungspunkt an einem Bauwerk oder ähnlichem (z.B. Gebäude, Zaun)
• 10.00		Vermessungspunkt von OK von Borden oder ähnlichem
• 10.00		Kanalschicht (Regen, Schmutz, unbekannt)
• 10.00		Vermessungspunkt von Sohnhöhe
• 10.00		Einlaufschicht
• 10.00		Kanalschicht eckig
• 10.00		Einlauf rechteckig
• 10.00		Sohle von einem Rohr / Leitung im Graben
• 10.00		Wasserspiegel
• 10.00		Straßenschleie
• 10.00		Wasserschleier
• 10.00		Wasserschleier - Hausanschluss
• 10.00		Hydrant - unterflur
• 10.00		Poller
• 10.00		Baum
• 10.00		Gewässer / Graben
• 10.00		Böschung
• 10.00		Zaun
• 10.00		Hecke
• 10.00		Befliegungshöhe
• 10.00		Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle in Prozent, Länge der Strecke, Stationierung und Höhe
• 10.00		2.5%
• 10.00		127.07
• 10.00		Endausbauhöhe
• 10.00		Straßenablauf
• 10.00		Regenwasserkanal
• 10.00		Schmutzwasserkanal
• 10.00		Druckrohrleitung
• 10.00		Kanalschächte (Regen, Schmutz)
• 10.00		Hausanschlusschacht (Regen, Schmutz)
• 10.00		Straßenabschnittsnummer und -kilometer
• 10.00		Versorgetasse
• 10.00		Baum
• 10.00		Telekommunikation
• 10.00		Strom
• 10.00		Gas
• 10.00		Wasser

**Grundlagen:**  
 Kataster: Stadt Coesfeld (erhalten durch Abwasserwerk Coesfeld am 18.12.2019 als dwg-Datei)  
 Kanalbestand: (erhalten durch Abwasserwerk Coesfeld am 18.12.2019 als dwg-Datei)  
 Vermessung: Flick Ingenieurgemeinschaft (Gemessen: 22.01.2025/22.04.2020)  
 Vermessung HRB: Vermessungsbüro Dieter Brühl (Stand: April 2010) (erhalten durch Abwasserwerk Coesfeld am 13.05.2020 als dwg-Datei)  
 Befliegungshöhen: (erhalten durch Vermessungsbüro Schmeiner Wilfried Oite am 18.02.2020 als dwg-Datei)  
 (C) Land NRW (2020)  
 Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-dl-by-2.0) (erhalten durch Vermessungsbüro Schmeiner Wilfried Oite am 18.02.2020 als dwg-Datei)  
 Straßenkilometer: Online Portal Straßen NRW (https://www.nrwstb-online.nrw.de)  
 Bebauungsplan: SWO Stadtplanung (Stand: 13.12.2021) (erhalten am 13.12.2021 als dwg-Datei)  
 Versorger: Online Planungskunft der Telekom (download am 07.01.2020 als pdf-Datei)  
 Telekommunikation: Stadtwerke Coesfeld (erhalten am 07.01.2020 als pdf-Datei)  
 Wasser/Gas/Strom: (erhalten am 07.01.2020 als pdf-Datei)



**Tenhündfeld Schlüsselfertiges Bauen GmbH**

**Erschließung B-Plan Nr. 147 "Kalksbecker Heide"**

**- Ausführungsplanung -**

Auftraggeber:	Tenhündfeld Schlüsselfertiges Bauen GmbH Hamalandsstraße 89 48683 Ahaus Wessum
---------------	--

<b>FLICK INGENIEURGEMEINSCHAFT</b>	Adresse:	Reinhardt 51 - 48477 Oberdon
	Telefon:	05451 9105-3
	Fax:	05451 9105-55
	E-Mail:	info@ing-flick.de

<b>Lageplan östlich</b>	Maststab: 1:250	Planung: Hr. Gomer/Fr. Hölscher
<b>Endausbau</b>	Anlage: S.2	Zeichnung: Fr. Kahlmann
	Datum: 13.09.2025	Blatt: Rahmen: 2