



Plangrundlagen:

- Geoportal Baden-Württemberg, Stand: Oktober 2020

Legende:

- Planungsbereich
- Stadtgrenze

## Anlage zum Entwässerungsantrag bei der Gemeinde Malsch

OK Gelände = 115,60m ü. NN

a	15.10.2020	Ersterstellung	Z+P	UKC	AFH		
Rev. Nr.	Datum	Beschreibung	gezeichnet	geprüft	freigegeb.	Datum	freigegeb.
			UNIPER TECHNOLOGIES		TERRANETZ BW		

AUFTRAGGEBER

**terranebw**

PROJEKTNAME

### VDS NOS - Neubau der Verdichterstation Nordschwarzwald

AUFTRAGNEHMER

Uniper Technologies GmbH  
Alexander-von-Humboldt-Straße 1  
45896 Gelsenkirchen

ZEICHNUNGSBENENNUNG

## Übersichtslageplan

Auftraggeber Projektleiter : Herr Höger	Maßstab: 1 : 5.000	Teilanlage: /	Blatt 1 von 1
Auftraggeber Vorh.-Nr. : -	Dokumenten-Nr.		Rev.
	<b>NOS-UTG-ESC-PSO-0001</b>		<b>a</b>
Auftragnehmer Projektleiter :	Anlagenname	Auftragnehmer	Fachbereich
Ersteller : Z+P	ETG - Projekt Nr. C73204.002	Dokument Art	Datum
		ifd. Zählnummer	Revision
		Datei - Name	
		C73204-UTGESCP0001-a.dwg	