



- Gebäude/Anlage**
- 01 Gasdruckregel- und Messanlage
  - 09a Cold Box
  - 11 Kühler
  - 14 Kühler
  - 18 Kühler
  - 23 Container Kälteanlage
  - 25 Dampfcontainer mit Kamin
  - 27a Ausbläser
  - 27c Bodenflackel
  - 28 Behälter
  - 29 Behälter
  - 30 Thermische Nachverbrennung
  - 31 Stickstoff-Tank
  - 36 LNG-Tank
  - 40 Mittelspannungsanschlussgebäude
  - 41 Trafo Gebäude
  - 42 Niederspannungsanschlussgebäude
  - 43 Gebäude Leitwarte
  - 44 Gebäude Notstromaggregat
  - 45 Kabine für Produktanalysen
  - 46 Gebäude Fahrer
  - 50 Maschinenhalle
  - 51 Mittelspannungsgebäude (MSA)
  - 52 Gebäude für betriebliche Zwecke

- Wetterschutzdächer**
- 02 Wetterschutzdach
  - 03 Wetterschutzdach
  - 04 Wetterschutzdach
  - 05 Wetterschutzdach
  - 06 Wetterschutzdach
  - 07 Wetterschutzdach
  - 08 Wetterschutzdach
  - 12 Wetterschutzdach
  - 16 Wetterschutzdach
  - 17 Wetterschutzdach
  - 20 Wetterschutzdach
  - 21 Wetterschutzdach
  - 22 Wetterschutzdach
  - 24 Wetterschutzdach
  - 33 Wetterschutzdach
  - 38 Wetterschutzdach
  - 39A Wetterschutzdach
  - 39B Wetterschutzdach
  - 48 Wetterschutzdach

- Legende**
- Gebäude im Bestand
  - Neubau - Wetterschutzdächer
  - Neubau - Gebäude
  - Kennzeichnung Änderung zur 1. Teilbaugenehmigung
  - Neubau - Kabelbrücken
  - Straße im Bestand asphaltiert
  - Neubau Straße asphaltiert
  - Neubau Pflasterfläche
  - Neubau Schotterfläche
  - Abstandsflächen
  - Stationszaun im Bestand

Essen, den .....		Essen, den .....																																								
Bauch .....		Entwurfswasser .....																																								
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Standort / Projektname</th> </tr> <tr> <td>13.09.2024</td> <td>BR909</td> <td>Rothenbach Verdichterstation</td> </tr> </table>				Datum	Name	Standort / Projektname	13.09.2024	BR909	Rothenbach Verdichterstation																																	
Datum	Name	Standort / Projektname																																								
13.09.2024	BR909	Rothenbach Verdichterstation																																								
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Beschreibung</th> <th>erstellt</th> <th>geprüft</th> <th>freigegeben</th> </tr> <tr> <td>13.09.2024</td> <td>Kennzeichnung Änderung zur 1. Teilbaugenehmigung</td> <td>BR909</td> <td>BR909</td> <td>BR909</td> </tr> </table>		Datum	Beschreibung	erstellt	geprüft	freigegeben	13.09.2024	Kennzeichnung Änderung zur 1. Teilbaugenehmigung	BR909	BR909	BR909	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Projekt - Nr.</th> <th>Zeichnungsbezeichnung</th> </tr> <tr> <td>DP-22075</td> <td>Lageplan zum Bauantrag</td> </tr> </table>		Projekt - Nr.	Zeichnungsbezeichnung	DP-22075	Lageplan zum Bauantrag																									
Datum	Beschreibung	erstellt	geprüft	freigegeben																																						
13.09.2024	Kennzeichnung Änderung zur 1. Teilbaugenehmigung	BR909	BR909	BR909																																						
Projekt - Nr.	Zeichnungsbezeichnung																																									
DP-22075	Lageplan zum Bauantrag																																									
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Schutz-</th> <th>Brang-</th> <th>Matrize-</th> <th colspan="3">F.Tech. Standortname</th> <th>A.Nr.</th> <th>A.Tel.</th> <th>D.Nr.</th> <th>Blatt</th> <th>Ant.</th> </tr> <tr> <td>vermerk</td> <td>nr</td> <td>nr</td> <td colspan="3">bioplusLNG</td> <td>422</td> <td>REZH</td> <td>690</td> <td>001</td> <td>000</td> </tr> <tr> <td>ISO 15911</td> <td>AD1-200</td> <td>Open Grid Europe</td> <td colspan="3">The Gas Wheel</td> <td>422</td> <td>REZH</td> <td>690</td> <td>001</td> <td>000</td> </tr> </table>		Schutz-	Brang-	Matrize-	F.Tech. Standortname			A.Nr.	A.Tel.	D.Nr.	Blatt	Ant.	vermerk	nr	nr	bioplusLNG			422	REZH	690	001	000	ISO 15911	AD1-200	Open Grid Europe	The Gas Wheel			422	REZH	690	001	000	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Erst- /</th> <th>Proj. /</th> <th>Standort /</th> </tr> <tr> <td>13.09.2024</td> <td>BR909</td> <td>Rothenbach Verdichterstation</td> </tr> </table>		Erst- /	Proj. /	Standort /	13.09.2024	BR909	Rothenbach Verdichterstation
Schutz-	Brang-	Matrize-	F.Tech. Standortname			A.Nr.	A.Tel.	D.Nr.	Blatt	Ant.																																
vermerk	nr	nr	bioplusLNG			422	REZH	690	001	000																																
ISO 15911	AD1-200	Open Grid Europe	The Gas Wheel			422	REZH	690	001	000																																
Erst- /	Proj. /	Standort /																																								
13.09.2024	BR909	Rothenbach Verdichterstation																																								