

**Bauvorhaben:** **Neubau einer Gasübergabestation**  
 (Gebäude, Absperrarmaturengruppe, PKW-Stellplätze,  
 Versickerungsmulde und Zaunanlage)

**Bauherr:** **RWE**  
 RWE Generation SE  
 Huysenallee 2, 45128 Essen

**Bauort:** Über den Mersweg, 68647 Biblis  
 Gemarkung: Biblis; Flur: 9; Flurstück 54

Rotenburg/W., 02.06.2020  
 AZ441/29

### 11.2.13 Flächenberechnung nach DIN 277

Raumgrößen gemäß Plan „11.2.5 Grundriss, Schnitt, Ansichten“

| Nutzungsart     | Bezeichnung      | Funktion                        | Bereich | NRF [m²]       |
|-----------------|------------------|---------------------------------|---------|----------------|
| <b>EG</b>       |                  |                                 |         |                |
| <b>NUF</b>      |                  |                                 |         |                |
|                 | EMSR-Raum        | elektr. Messen, Steuern, Regeln | R       | 20,854         |
|                 | M+R-Raum         | Mess- und Regelraum             | R       | 103,492        |
|                 | PGC-Raum         | Prozess - Chromatogramm         | R       | 20,854         |
|                 | <b>Summe NUF</b> |                                 |         | <b>145,200</b> |
| <b>Summe EG</b> |                  |                                 |         | <b>145,200</b> |
| <b>UG</b>       |                  |                                 |         |                |
| <b>NUF</b>      |                  |                                 |         |                |
|                 | Betonkanal       | Betonkanal                      | R       | 14,952         |
|                 | <b>Summe NUF</b> |                                 |         | <b>14,952</b>  |
| <b>Summe UG</b> |                  |                                 |         | <b>14,952</b>  |
| <b>Gesamt</b>   |                  |                                 |         | <b>160,152</b> |

|          | Nutzungsart |      |      |        |
|----------|-------------|------|------|--------|
|          | NUF         | TF   | VF   | gesamt |
| NRF [m²] | 160,15      | 0,00 | 0,00 | 160,15 |

Rotenburg/ W., 02.06.2020  
 AZ – architekt GmbH

RWE Dok-Nr: 02892VORWK-ACB0109042-C