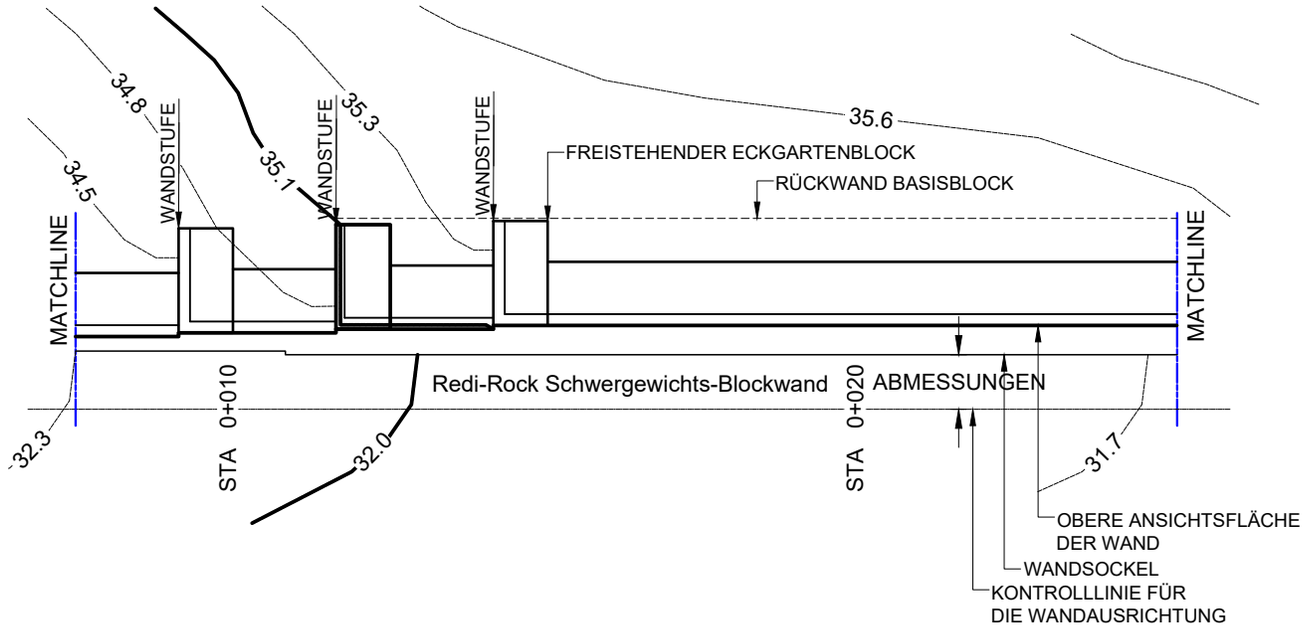
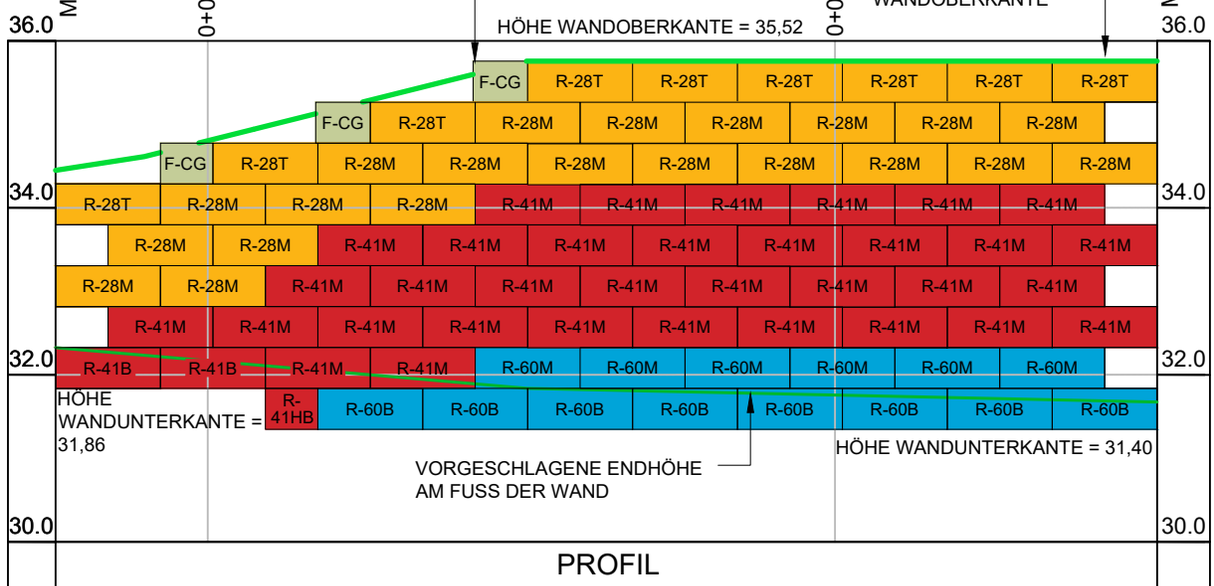


# Musterplan und Profil Schwergewichtswand



## LEGENDE:

- BLOCKSERIE (RETAINING (STÜTZ-), FREESTANDING (FREISTEHEND), ACCESSORY (ZUBEHÖRBAUTEILE))
- BLOCKGRÖSSE (28,41 & 60)
- R-41M
- BLOCKTYP (BOTTOM (UNTERER), MIDDLE (MITTLERER), TOP (OBERER) oder CORNER (ECK-) GARDEN (GARTEN))
- GEFÄLLE ENTLANG DER FREILIEGENDEN STRUKTURIERTEN SEITE DES ECKGARTENBLOCKS (TYPISCH)
- VORGESCHLAGENE ENDHÖHE AN WANDOBERKANTE



- Diese Zeichnung dient nur zur Information.
- Die endgültigen Entwürfe für die Konstruktion müssen von einem zuständigen Ingenieur unter Berücksichtigung der tatsächlichen Bedingungen des geplanten Standorts erstellt werden.
- Die endgültige Wandplanung muss sowohl die interne als auch die externe Entwässerung berücksichtigen und ist von dem für die Wandplanung zuständigen Ingenieur zu bewerten.

|                  |            |
|------------------|------------|
| GEZEICHNET VON:  | JRJ/NWL    |
| GENEHMIGT DURCH: | JRJ/NWL    |
| DATUM:           | 08-02-2019 |
| BLATT:           | 1 von 1    |

|        |   |
|--------|---|
| TITEL: | Musterplan und Profil Schwergewichtswand          |
| DATEI: | 2 Sample Plan and Profile Gravity Wall 080219.dwg |

**REDI\*ROCK**  
 05481 US 31 SOUTH, CHARLEVOIX, MI 49720  
 (866) 222-8400 ext 3010 • engineering@redi-rock.com  
[www.redi-rock.com](http://www.redi-rock.com)