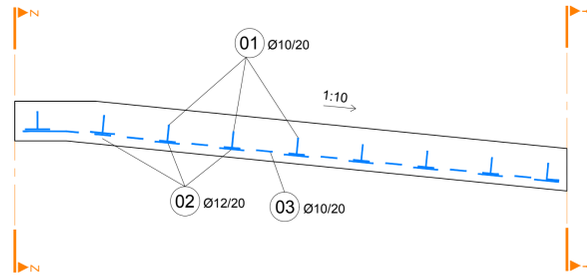


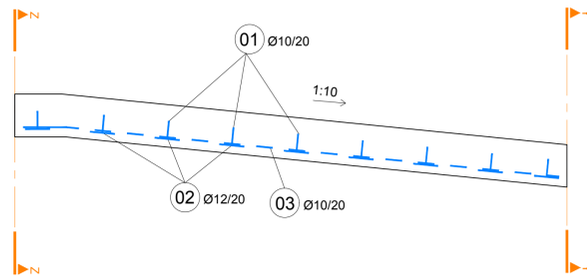
RAMPENELEMENT TYP 3

SCHNITT A-A

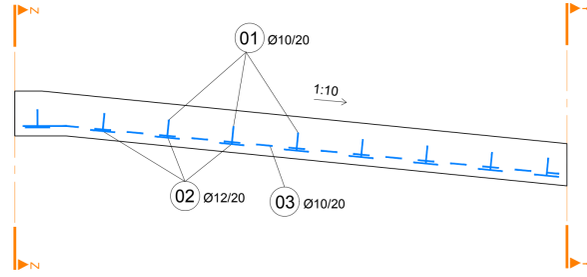
M 1:10



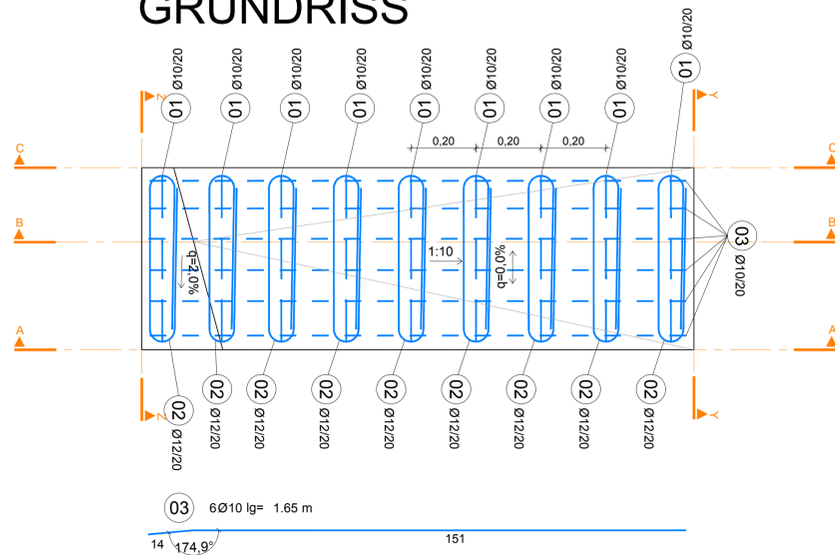
SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



GRUNDRISS



| Stabstahlliste | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------------|-------|-------|-------|
| Positionsnummer | Stück | Durchmesser | Länge | kg/m | kg |
| 01 | 9 | 10 | 0.97 | 0.617 | 5.39 |
| 02 | 9 | 12 | 1.69 | 0.888 | 13.51 |
| 03 | 6 | 10 | 1.65 | 0.617 | 6.11 |
| je Element Gesamtstahlmenge[kg] | | | | | 25.01 |

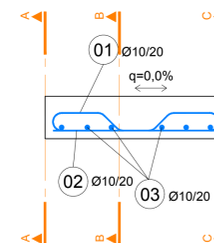
ABSENKUNG ERHÖHTER SEITENSTREIFEN BEI GQ MIT/OHNE LÖWA (SÜDULM)

BETONGÜTE: C30/37/B5/GK16
 BETONDECKUNG: 2,5cm
 STAHLGÜTE: BST 550B

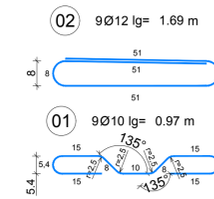
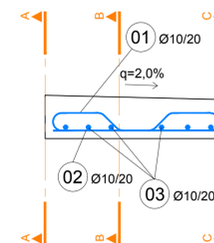
8x ausführen wie dargestellt

8x spiegelverkehrt ausführen

SCHNITT Y-Y



SCHNITT Z-Z



| Abweichung vom Bausoll | | | Abweichung stellt eine Mindestkostenforderung dar (ist auszuführen) |
|---|------|--------------|---|
| Abweichung vom Bausoll (Abweichungen sind stichwortartig aufzulisten und im Plan direkt zu markieren) | | | |
| 1. | Rev. | Beschreibung | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN |
| 2. | | | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN |
| 3. | | | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN |
| 4. | | | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN |
| 5. | | | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN |



Zugehörige Pläne:
 6250
 6251
 7173

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH im Namen der **ASFINAG**

PROJEKT
 S 16 Arlberg Schnellstraße
 ASt Zams - ASt Landeck West
 km 00,000 - 05,536
SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL
AUSFÜHRUNG
PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PJTR

INHALT / PLANTITEL
 LEITUNGSKANAL AUFBEHÄLTUNG
 RAMPENELEMENTE IN BETON
 BEWEHRUNG
 RAMPENELEMENT TYP 3

| | | | |
|--|---|---|---|
| ÄNDERUNG | C | B | A |
| TECHNISCHE PLANUNG | PROJEKTLEITUNG | | |
| <input type="checkbox"/> FREIGEGEREN <input type="checkbox"/> NICHT FREIGEGEREN <input type="checkbox"/> FREIGEGEREN MIT ANMERKUNGEN | | | ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH 1000 WIEN, WOODNERSTRASSE 18 <i>Woidl</i> PROJEKTLEITER Dr. Lothar Reichert |
| DATUM: 04.03.2019 OBA: <i>[Signature]</i> GEZEICHNET: <i>[Signature]</i> DATUM: 18.01.2019 | DATUM: 04.03.2019 PLANNUMMER: ASFINAG: 30100371/7178-00-00/0-416P/JTR/B1 MASSSTAB: 1:10 | | DATUM: 25.02.2019 PLANNUMMER / REVISION / VERSION: 7178-00-00 |
| FLÄCHE: 0,594m x 1,000m = 0,594m² | 1:10 | | 7178-00-00 |

MUSTERPLAN