

## TEGNINGSLISTE

BYGGHERRE: Majo Eigedom AS  
 PROSJEKTNAMN: Stølshaugane bustadfelt. VVA-anlegg

PROSJEKTNR.: 3616  
 ENTREPRISE: VVA-anlegg  
 Siste revisjon: 24.03.2017

| TEGN. NR. | TEGN. DATO | TEKST  | FORMAT | MÅLESTOKK   | REVISJON. INDEKS/DATO |            |            |   |   |
|-----------|------------|--|--------|-------------|-----------------------|------------|------------|---|---|
|           |            |  |        |             | A                     | B          | C          | D | E |
| B01       | 17.11.2016 | Vegplan  | A1     | 1:500       | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| C01       | 17.11.2016 | Plan og profil veg KV02  | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| C02       | 17.11.2016 | Plan og profil veg KV03  | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| C03       | 17.11.2016 | Plan og profil veg KV04  | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| D01       | 17.11.2016 | Plan og profil sideveger                                       | A1     | 1:500/1:100 | A                     | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| F01       | 17.11.2016 | Normalprofil veger   | A1     | 1:10/20/50  | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH01      | 17.11.2016 | Vann- og avløpsplan  | A1     | 1:500       | A 14.03.17            | B 17.03.17 | C 24.03.17 | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH02      | 17.11.2016 | Ledningsplan og profil veg KV02<br>Kum S1-S7                   | A1     | 1:500/1:100 | A 14.03.17            | B 17.03.17 | C 24.03.17 | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH03      | 17.11.2016 | Ledningsplan og profil veg KV03<br>Kum S10-S18                 | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH04      | 17.11.2016 | Ledningsplan og profil veg KV04<br>Kum S14-S19                 | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH05      | 17.11.2016 | Ledningsplan og profil KV02<br>Overvannsledninger              | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH06      | 17.11.2016 | Ledningsplan og profil veg KV03<br>og KV04. Overvannsledninger | A1     | 1:500/1:100 | A 24.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |
| GH07      | 14.03.2017 | Vann- og avløpsplan.<br>Utsleippsledning.                      | A1     | 1:500       | A 17.03.17            | B          | C          | D | E |
|           |            |  |        |             | F                     | G          | H          | I | J |

|      |            |   |    |           |            |            |   |   |   |
|------|------------|---|----|-----------|------------|------------|---|---|---|
| GH08 | 14.03.2017 | Ledningsplan og profil utslipps-<br>ledning. Tilkoblingspunkt – S1. | A1 | 1:500/100 | A 17.03.17 | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| GH09 | 14.03.2017 | Ledningsplan og profil utslipps-<br>ledning. Tilkoblingspunkt – S1. | A1 | 1:500/100 | A 17.03.17 | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| GH10 | 17.11.2016 | Detalj kummer   | A1 | 1:20      | A 14.03.17 | B 17.03.17 | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| GH20 | 17.11.2016 | Plan og snitt vannkum V1 og V2                                      | A1 | 1:20      | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| GH21 | 17.11.2016 | Eksisterende vannkum – EKS1   | A3 | 1:20      | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| GH30 | 17.11.2016 | Spillvannskumskjema   | A1 | 1:50      | A 14.03.17 | B 17.03.17 | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| K01  | 17.11.2016 | Snitt Støttemur   | A3 | 1:50      | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| L01  | 17.11.2016 | Skiltplan   | A1 | 1:500     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U01  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV02<br>Profil 0-160                                | A1 | 1:100     | A 24.03.17 | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U02  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV02<br>Profil 170-300                              | A1 | 1:100     | A 24.03.17 | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U03  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV03<br>Profil 0-160                                | A1 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U04  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV03<br>Profil 170-292                              | A1 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U05  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV04  | A1 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U06  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV03_1  | A3 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U07  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg KV04_1  | A3 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |
| U08  | 17.11.2016 | Tverrprofil veg V1  | A3 | 1:100     | A          | B          | C | D | E |
|      |            |   |    |           | F          | G          | H | I | J |

|     |            |                                  |    |       |   |   |   |   |   |
|-----|------------|----------------------------------|----|-------|---|---|---|---|---|
| U09 | 17.11.2016 | Tverrprofil veg V2. Profil 0-20  | A3 | 1:100 | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
| U10 | 17.11.2016 | Tverrprofil veg V2. Profil 30-40 | A3 | 1:100 | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |
|     |            |                                  |    |       | A | B | C | D | E |
|     |            |                                  |    |       | F | G | H | I | J |