



MASSERAPPORT

Prosjektfil(er): Vei.sfi

Prosjektinfo. :

Oppdragsgiver :

Dato : 13.10.2022

Beskrivelse :

Kommentar:



Råmasserapport

Prosjektfil:
Prosjektinfo.:

Vei.sfi

| Ingen | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
|------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| Beskrivelse | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
| Massetype-ID: | 1: Skjæring jord | 13: Bærelag | 6: Fylling | 11: Veidekke |
| Beregningstype: | Volum | Volum | Volum | Volum |
| Total: | 48,32 | 60,65 | 225,00 | 14,14 |
| Enhet: | m2 | m2 | m2 | m2 |
| 0,000 | 4,07 | 1,90 | | 0,41 |
| 10,000 | 4,56 | 1,92 | | 0,41 |
| 20,000 | 2,55 | 1,93 | 0,13 | 0,41 |
| 30,000 | 0,50 | 1,93 | 1,36 | 0,41 |
| 40,000 | 0,13 | 1,93 | 1,98 | 0,41 |
| 50,000 | | 1,92 | 3,16 | 0,41 |
| 60,000 | | 1,92 | 3,39 | 0,41 |
| 67,000 | | 1,92 | 3,27 | 0,41 |
| 70,000 | | 1,96 | 6,79 | 0,42 |
| 80,000 | | 2,29 | 18,24 | 0,51 |
| 90,000 | | 4,92 | 24,54 | 1,16 |
| 100,000 | 8,08 | 8,38 | 31,05 | 2,04 |
| 102,000 | 12,82 | 9,11 | 31,37 | 2,21 |
| 110,000 | 8,77 | 9,31 | 42,31 | 2,26 |
| 112,975 | 6,84 | 9,31 | 57,41 | 2,26 |

| Ingen | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| Beskrivelse | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
| Massetype-ID: | 1: Skjæring jord | 13: Bærelag | 6: Fylling | 11: Veidekke |
| Beregningstype: | Volum | Volum | Volum | Volum |
| Total: | | | | |
| Enhet: | m3 | m3 | m3 | m3 |
| Skaleringsfaktor: | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Total skalert: | | | | |
| Konverteringsfaktor: | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Total skalert og konver | 268,44 | 377,38 | 1244,18 | 86,84 |
| Konverteringsenhet: | m3 | m3 | m3 | m3 |
| | 20,36 | 9,50 | | 2,07 |
| 10,00 | 45,45 | 19,20 | | 4,13 |
| 20,00 | 25,33 | 19,30 | 1,29 | 4,13 |
| 30,00 | 5,01 | 19,30 | 13,59 | 4,13 |
| 40,00 | 1,29 | 19,30 | 19,94 | 4,13 |
| 50,00 | | 19,20 | 31,65 | 4,13 |
| 60,00 | | 16,32 | 28,94 | 3,51 |
| 70,00 | | 22,34 | 60,42 | 4,82 |
| 80,00 | | 22,93 | 182,38 | 5,07 |
| 90,00 | | 49,20 | 245,45 | 11,63 |
| 100,00 | 112,67 | 95,85 | 342,93 | 23,30 |
| 110,00 | 58,33 | 64,94 | 317,59 | 15,79 |

Prosjektfil:
Prosjektinfo.:

Vei.sfi

| Ingen | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| Beskrivelse | Skjæring jord | Bærelag | Fylling | Veidekke |
| Massetype-ID: | 1: Skjæring jord | 13: Bærelag | 6: Fylling | 11: Veidekke |
| Beregningstype: | Volum | Volum | Volum | Volum |
| Total: | 268,44 | 377,38 | 1244,18 | 86,84 |
| Enhet: | m3 | m3 | m3 | m3 |
| Skaleringsfaktor: | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Total skalert: | 268,44 | 377,38 | 1244,18 | 86,84 |
| Konverteringsfaktor: | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Total skalert og konver | 268,44 | 377,38 | 1244,18 | 86,84 |
| Konverteringsenhet: | m3 | m3 | m3 | m3 |
| 0,000 | 20,36 | 9,50 | | 2,07 |
| 10,000 | 45,45 | 19,20 | | 4,13 |
| 20,000 | 25,33 | 19,30 | 1,29 | 4,13 |
| 30,000 | 5,01 | 19,30 | 13,59 | 4,13 |
| 40,000 | 1,29 | 19,30 | 19,94 | 4,13 |
| 50,000 | | 19,20 | 31,65 | 4,13 |
| 60,000 | | 16,32 | 28,94 | 3,51 |
| 67,000 | | 9,60 | 16,30 | 2,07 |
| 70,000 | | 12,74 | 44,12 | 2,75 |
| 80,000 | | 22,93 | 182,38 | 5,07 |
| 90,000 | | 49,20 | 245,45 | 11,63 |
| 100,000 | 48,50 | 50,30 | 186,20 | 12,23 |
| 102,000 | 64,17 | 45,55 | 156,73 | 11,07 |
| 110,000 | 48,15 | 51,09 | 232,19 | 12,42 |
| 112,975 | 10,18 | 13,85 | 85,40 | 3,37 |