



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| PROFIL NR. | 0 | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 |
| HOR. KURV. | R=∞ | R=60 | R=∞ | R=40 | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=800 | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ | R=∞ |
| BREDEDEUTV. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TVERRFALL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H.kj;b.kj | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V.kj;b.kj | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROFIL H. | 49.88 | 49.53 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 |
| TERRENG H. | 49.87 | 49.53 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 | 49.39 |
| OVERBYGN.T. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

F.A.A. Revisjonsgjelder: C.A.A. T.A.A. Utd. kontr. godkjent | Rev. dato
 Revisjon: Revisjonsnummer: 13032015
 Saker: 13032015
 Tegningsdato: 13032015
 Bestiller: KOU Ekeeth
 Prosjekt for: Region Vest
 Produsert av: Ramboll Norge AS
 Profilnummer: 128055R_20
 Arkivnummer: 13032015
 Dagsnummer: 13032015
 Høstetok. At: 13032015
 Tegningsnummer/rev. nummer: D69