



LAGTYPER

- Fys.Gmi 2: Jordoverflate
- Fys.Gmi 11: Terrengoverflate
- Fys.Gmi 101: Vannstand_Q200

MASSETYPER

Masserapport for: Flomvoll_2_V1_20160412MNJ.sfi
Standard: NS3420

- Toppdekke, maskingrus
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 0.105 m2
 - 230.000 0.105 m2
 - 460.000 0.105 m2
- Matjord/vekstmasser
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 0.104 m2
 - 230.000 0.197 m2
 - 460.000 0.546 m2
- Erosjonssikring, samfengt sprengstein
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 0.761 m2
 - 230.000 1.204 m2
 - 460.000 3.078 m2
- Støttefylling (drenerende masser)
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 0.363 m2
 - 230.000 0.761 m2
 - 460.000 7.287 m2
- Fiberduk
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 6.962 m
 - 230.000 9.632 m
 - 460.000 21.050 m
- Organisk materiale/jord/frøbank
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 0.408 m2
 - 230.000 0.541 m2
 - 460.000 1.031 m2
- Grøftemasser - til støttefylling
 - Profil Rå mengde
 - 80.000 1.111 m2
 - 230.000 1.418 m2

Flomsikring mot Tokkeåi

Kommune Tokke		Fylke Telemark	
Dato 19.04.2016	Konstr./tegnert mnj	Godkjent eit	Målestokk/Format 1:100 / A3
Inngrepsnummer 10070		NVE Region Sør Anton Jenssens gate 7 3103 Tønsberg Tlf: 09575 / mail: rs@nve.no	
Typetverrsnitt - A3 - 100 Parsell 2 - Flomvoll på hele strekningen			
Vassdr. nr. 016.BD		Tegn nr. 312	