## Fylling - leiðbeining

a)

**Nánari lýsing verksviðsins** gæti verið hvar skuli taka efni í fyllingar og leggja í veginn, t.d. milli hvað stöðva o.s.frv., sem kæmi þá í textann undir nánari lýsing.

**b)** Ef fylling er byggð við erfiðar aðstæður svo sem há fylling í brattlendi getur jarðtæknileg hönnun bent til að gera þurfi auknar kröfur til efnisgæða fyllingarefnis. Ef valið er að gera kröfu um að fylling sé byggð úr sprengdu og flokkuðu bergi eða sprengdu og möluðu bergi má íhuga að velja markalínur samkvæmt myndum 3-2 eða 3-3 í kafla 3.5 í Efnisgæðariti Vg.

c)

Ef ekki er hægt að nota efni eða það er ónothæft er hér hægt að gera grein fyrir því hvað skuli gera við það, t.d. aka því á tiltekinn losunarstað.

d)

**Þjöppun.** S

Sýna skal fram á þjöppun með eftirfarandi hætti:

Mæla skal fjölda yfirferða með mæli á valta í samræmi við töflu 3.6 í Efnisgæðariti Vg og með mæligildum úr þjöppumæli í valta.

e)

**Leyfð frávik í hæð fyllingar**. Velja skal gildi fyrir frávik í hæð og lagþykkt m.t.t. umferðarflokks skv. meðfylgjandi töflu, sbr. töflu 3-7 í Efnisgæðariti Vg.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Fjöldi þungra ökutækja, ÁDUþ** |
| **≥100** | **<100** |
| Stök mæling | Meðaltal | Stök mæling | Meðaltal |
| Leyfð frávik frá hönnuðu yfirborði sets(mm) | *+40 /-40* | *+20/-30* | *+60/-60* | *+30/-50* |
| Leyfð frávik frá hönnuðu yfirborði sprengds bergs (mm) | *+100/-100* | *30/-30* | *+100/-100* | *30/-50* |