

Tenging við Vopnafjörð greinargerð

Vegna fyrirhugaðrar tengingar við Vopnafjörð koma eftirfarandi námur til greina:

Búastaðir 9150201: Í námunni er gróft efni sem hæft er til vinnslu í efra burðarlag og klæðingu. Klæðingarefnið þarf að þvo. Flutningsvegalengd er um 12.5 km. Meðfylgjandi eru kornakúrfur.

Áætlað magn fyrir efra burðarlag er 4.400 m³ og klæðingu 600 m³.

Straumseyri 2 við Lónið 9853608:

Lagskipt efni, fingerð möl og sandur með smá sandhlykk (sjá meðfylgjandi kornakúrfur). Hentar í fyllingu en þykir líklegast of fínt í neðra burðarlag. Þetta efni leggst örugglega mjög vel. Stálhæð um 5 metrar. Fremri Nýpur á landið.

Flutningsvegalengd er um 2.5 km.

Áætlað magn fyrir fyllingarefni er um 26.000 m³. Miðað við 5 m stálhæð er þetta áætlað um 5.500 m² svæði.

Ytri-Nýpur 9850609:

Lagskipt fínömöl og sandur (sjá meðfylgjandi myndir). Efst er um 1 m malarlag. Líklegast allt í lagi fyrir neðra burðarlag. Virðist vera meiri möl í þessu heldur en námunni sem er við lónið. Áætluð stálhæð er rétt um 3 metrar. Ytri-Nýpur á landið og hér hefur efni verið harpað.

Vegagerðin hefur líklegast aldrei tekið efni úr námunni og því eru engar kornakúrfur til hjá henni. Æskilegt væri að taka kornakúrfu.

Flutningsvegalengd er um 4.2 km.

Áætlað magn fyrir neðra burðarlag er 12.000 m³. Miðað við 3 m stálhæð er þetta áætlað um 4.000 m² svæði.

Fylgiskjal 1



Rannsókn á kornastærðum

Umsjón:

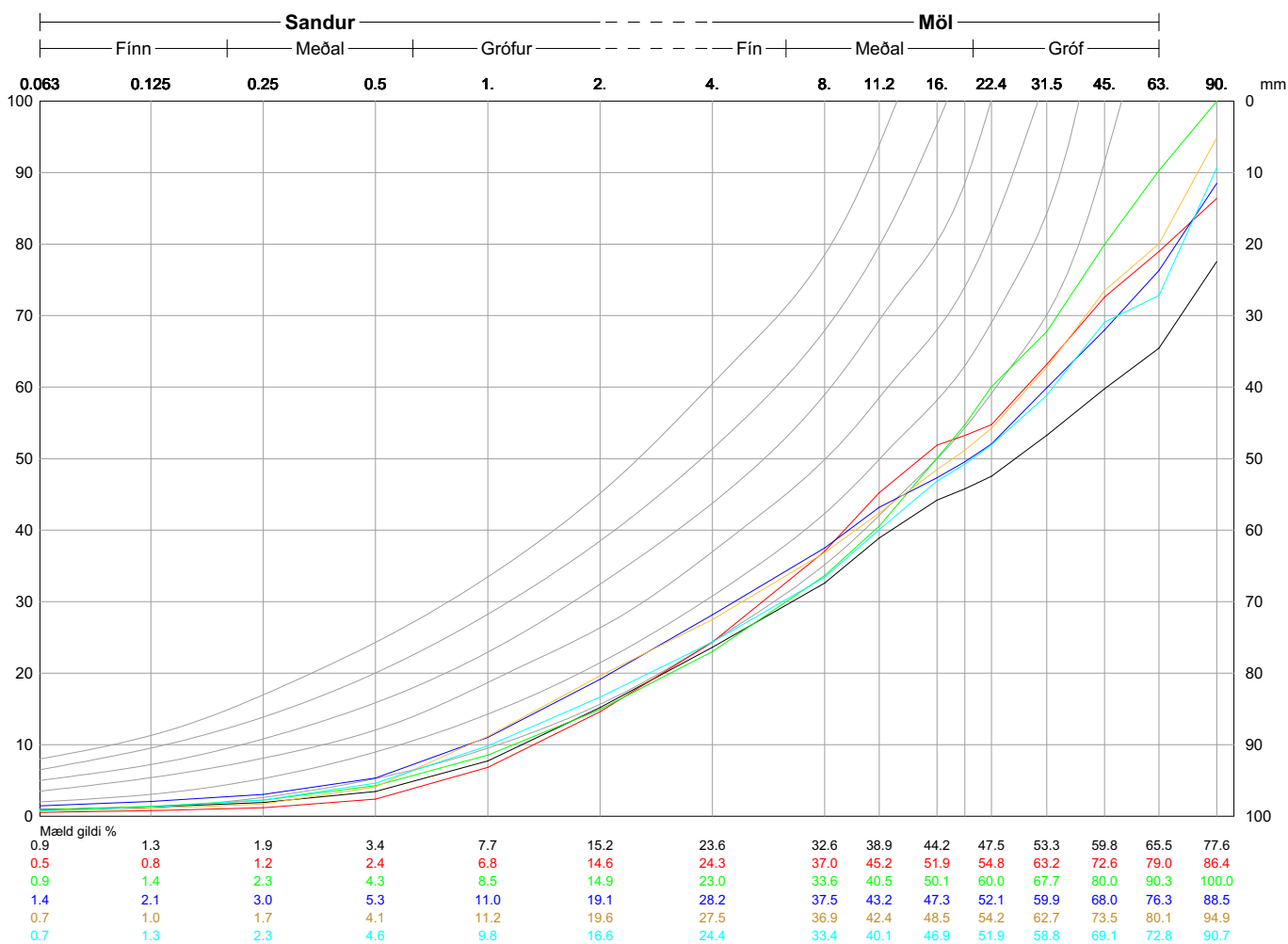
Náma: 22273 (915-02-01) Búastaðir
 Gerð námu: Setnáma
 Staðarflokkun: Náma
 Vegur: 915-02 Vesturárdalsvegur
 Stöð námuv.: 8100
 Dags.: 22.07.2008

Rnr.	Sýni	Hönnunarst.	Gryfja	Dýpt	Max. kornast.	Raki %	Cu	Frostfl.	Efnisfl. USCS	Hlutfall <63µm Af 20mm	Af 63mm
2008-Vg-0027	001		10	1.30-3.40		6.1	35	F1	GP	1.9	1.4
2008-Vg-0027	002		11	1.40-4.60		5.1	20	F1	GP	1.0	0.7
2008-Vg-0027	003		12	1.40-5.00		5.1	18	F1	GW	1.6	1.0
2008-Vg-0027	004		14	1.30-3.70		6.2	35	F1	GP	2.9	1.9
2008-Vg-0027	005		15	0.50-4.00		5.8	31	F1	GP	1.3	0.8
2008-Vg-0027	006		16	0.60-5.40		5.1	32	F1	GW	1.5	1.0

Umsögn

- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
- Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.

Aths.



Markalínur: Burðarlag

Fylgiskjal 1



Rannsókn á kornastærðum

Umsjón:

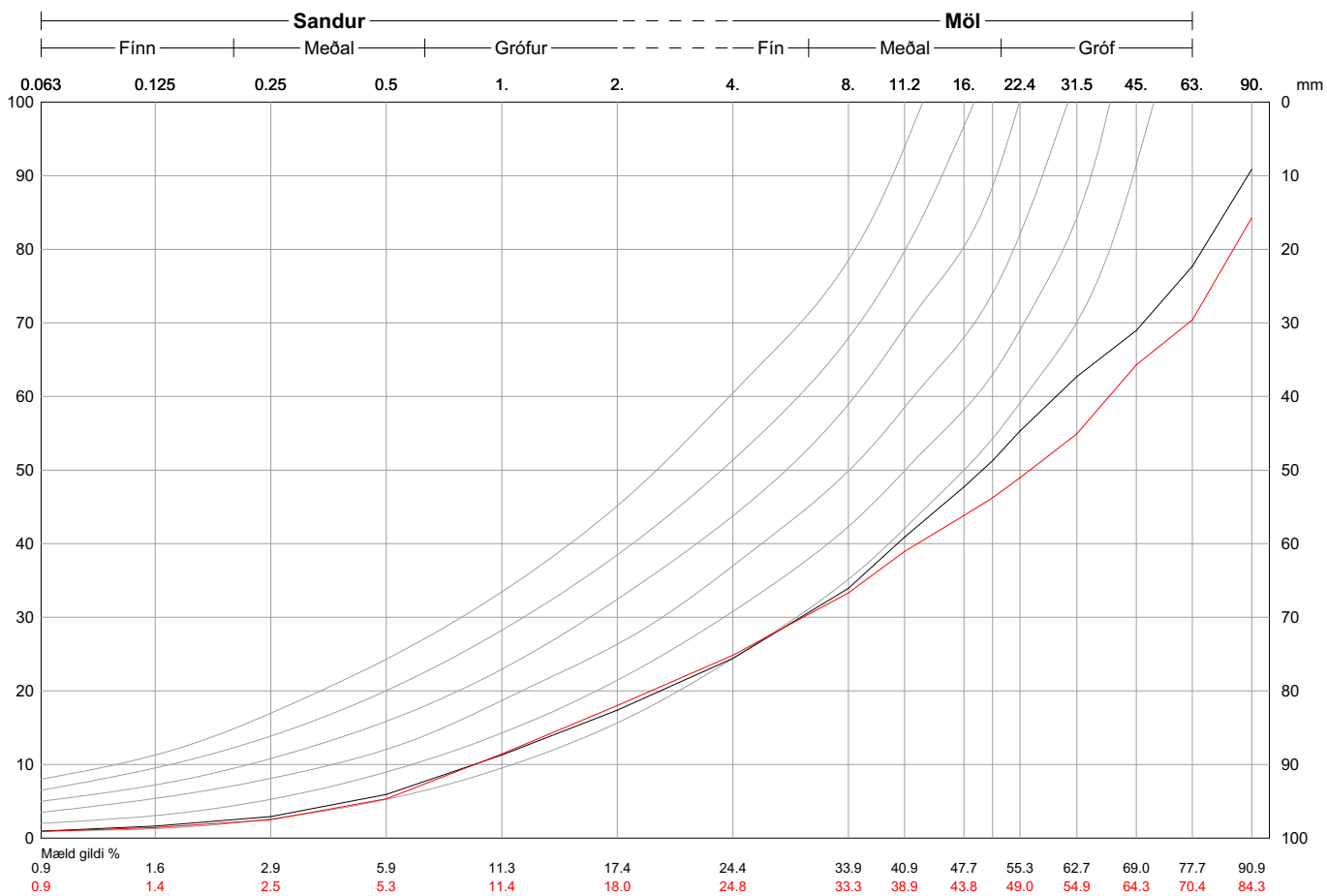
Náma: 22273 (915-02-01) Búastaðir
 Gerð námu: Setnáma
 Staðarflokkun: Náma
 Vegur: 915-02 Vesturárdalsvegur
 Stöð námuv.: 8100
 Dags.: 22.07.2008

Rnr.	Sýni	Hönnunarst.	Gryfja	Dýpt	Max. kornast.	Raki %	Cu	Frostfl.	Efnisfl. USCS	Hlutfall <63µm Af 20mm	Af 63mm
2008-Vg-0027	007		17	1.40-4.00		6.6	32	F1	GW	1.8	1.2
2008-Vg-0027	008		18	1.80-4.40		7.2	44	F1	GW	1.9	1.3

Umsögn

Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.
 Ómálað. Ekki harpað. Ekki þvegið í námu.

Aths.





Straumvatnseyri

Fylgiskjal 1



Rannsókn á kornastærðum

Umsjón:

Náma: 20155 (985-36-08) Straumseyri 2 við Lónið
 Gerð námu: Setnáma
 Staðarflokkun: Náma
 Vegur: 85-36 Norðausturvegur
 Stöð námuv.: 6914
 Dags.: 24.07.2008

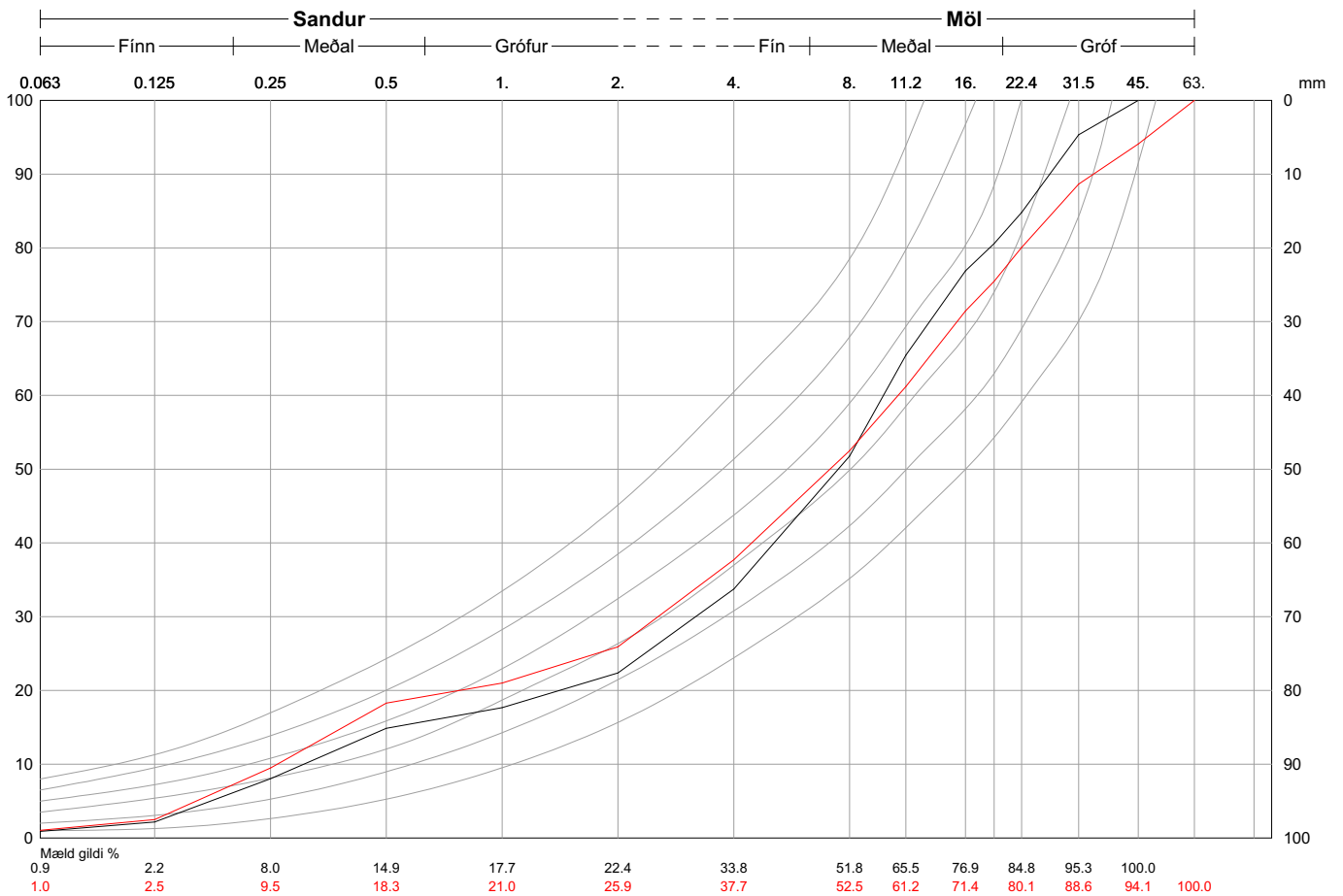
Rnr.	Sýni	Hönnunarst.	Gryfja	Dýpt	Max. kornast.	Raki %	Cu	Frostfl.	Efnisfl. USCS	Hlutfall <63µm Af 20mm	Af 63mm
2008-Vg-0066	001		124			5.0	31	F1	GP	1.1	0.9
2008-Vg-0066	002		125			5.6	41	F1	GW	1.4	1.0

Umsögn

Ómálað. Ekki harpað.
 Ómálað. Ekki harpað.

Aths.

Sýni úr haug..
 Sýni úr haug..





Ytri Nýpur