

ÉRTÉKELÉS

2096 Üröm, Kőbányai u. 16.; Stonemine Kft.

A Mélyépítő Labor Kft. által az M/2015/01/6629 számú jegyzőkönyvben bevizsgált „Üröm bánya Zúzottkő Depó” jelű talajmintát az ÚT-2-1-222:2007 [e-UT 06.02.11] 4. fejezet [Földművek szerkezetének és Építésének tervezése] által előírt határértékek szerint minősítettük:

4.2. Földműanyagok osztályozása, minősítése

4.2.2.2 A talajok minősítése a földműanyagként való általános alkalmasság szerint:

M-1 Kiváló földműanyag

M-2 Jó földműanyag

M-3 Megfelelő földműanyag -

M-4 Elfogadható földműanyag

M-5 Kezeléssel alkalmassá tehető földműanyag

M-6 Földműanyagként nem hasznosítható

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag az M-1 besorolásnak felel meg!

4.2.3.3 A földanyagok tömöríthetőségének minősítése:

T-1 Jól tömöríthető talajok

T-2 Közepesen tömöríthető talajok

T-3 Nehezen tömöríthető talajok

T-4 Nem tömöríthető talajok

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a T-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

4.2.4.1 A talajok vízvezető képességének minősítése földművekhez

V-1 vízszállító talaj

V-2 Jó vízvezető talaj

V-3 Közepesen vízvezető talaj

V-3 Gyengén vízvezető talaj

V-3 Víz záró talaj

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a V-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

LABORATÓRIUM 1151.Budapest, Visonta u. 1. tel: 271-10-52 fax.:271-10-51

4.2.4.2 A talajok erózióérzékenységének minősítése földművekhez

E-1 Erózióérzékeny talaj

E-2 nem erózióérzékeny talaj

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a E-2 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

4.2.4.3 A fagyveszélyesség minősítése

X-1 Fagyálló

X-2 Fagyérzékeny

X-3 Fagyveszélyes

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a X-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

4.2.4.4 A talajok térfogatváltozási hajlamának minősítése

D-1 Nem térfogatváltozó talaj

D-2 Kissé térfogatváltozó talaj

D-3 Közepesen térfogatváltozó talaj

D-4 Nagyon térfogatváltozó talaj

D-5 Különösen térfogatváltozó talaj

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a D-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

Az ÚT-2-1-222:2007 [e-UT 06.02.11] 4. fejezet által előírt határértékek szerint minősítve.

Budapest, 2015. 08. 31.

Morvay Zoltán

Ügyvezető igazgató

MÉLYÉPÍTŐ LABOR KFT
1151 Budapest, Visonta u. 1
Telefón: 272-1052
Adószám: 10965948-2-42

LABORATÓRIUM 1151.Budapest, Visonta u. 1. tel: 271-10-52 fax.:271-10-51

ÉRTÉKELÉS

2096 Üröm, Kőbányai u. 16.; Stonemine Kft.

A Mélyépítő Labor Kft. által az M/2015/01/6628 számú jegyzőkönyvben bevizsgált „Üröm bánya 0/40 ZK Depó” jelű talajmintát az ÚT-2-1-222:2007 [e-UT 06.02.11] 4. fejezet [Földművek szerkezetének és Építésének tervezése] által előírt határértékek szerint minősítettük:

4.2. Földműanyagok osztályozása, minősítése

4.2.2.2 A talajok minősítése a földműanyagként való általános alkalmasság szerint:

M-1 Kiváló földműanyag

M-2 Jó földműanyag

M-3 Megfelelő földműanyag -

M-4 Elfogadható földműanyag

M-5 Kezeléssel alkalmassá tehető földműanyag

M-6 Földműanyagként nem hasznosítható

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag az M-1 besorolásnak felel meg!

4.2.3.3 A földanyagok tömöríthetőségének minősítése:

T-1 Jól tömöríthető talajok

T-2 Közepesen tömöríthető talajok

T-3 Nehezen tömöríthető talajok

T-4 Nem tömöríthető talajok

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a T-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

4.2.4.1 A talajok vízvezető képességének minősítése földművekhez

V-1 vízszállító talaj

V-2 Jó vízvezető talaj

V-3 Közepesen vízvezető talaj

V-3 Gyengén vízvezető talaj

V-3 Víz záró talaj

A fenti iktatószámon bevizsgált anyag a V-1 besorolásnak felel meg, szemeloszlás alapján!

