

JÓVÁHAGYTA:

BÁNYAVESZÉLYEK SZEMPONTJÁBÓL NEM MINŐSÍTETT BÁNYAÜZEM. 2664/2003. MBK.

GRAVEL & SAND Kft.
3530. Miskolc, Erzsébet tér 2.
BÁNYAVÁLLALKOZÓ

"MEZŐCSÁT III.-KAVICS,HOMOK ÉS AGYAG"
VÉDNEVŰ BÁNYATELEK

BÁNYAMŰVELESI TÉRKÉP

Bányaművelési igénybevételi terv 2019-2033.

EOV rendszer

M = 1 : 2000

Balti alapszint

Mérés alappont:
RTK GPS MÉRÉS-GNSS NET.
Az alapterkép készült:
2001. november
Utolsó mérés:
2015. 03. 04.
Utolsó térkép kiegészítés:
2018. 03. 28.
A térkép készült (az 1/2018/MCS/BMT/1 nyilv.alapra):
2018. június
Nyilvántartási szám:
2/2018/MCS3/BMT/2.

A térképet szerkesztette:
Kárpáti Erika
hites bányamérő 24/1996.

GRAVEL & SAND Kft.
bányavállalkozó
3530. Miskolc, Erzsébet tér 2.

JELKULCS-JELMAGYARÁZAT

Földrészhatár
Álarszínhatár
Művelési ág
Min.oszt.határ
Bányatelekhatár
Védősz.
Pillértérület
Kutatási terület
Kutatófúrás
Figyelőkút (2003.év)
Régészeti lelőhely

0370/8
a
Sz 5
1
pr 5 m
talajszint
védőszint

4
95.30
6.30
5.20
25.00
F1

JELKULCS-JELMAGYARÁZAT

HumuszDepónia
AGYagDepónia
HOMokDepónia
HomokosKAVicsDepónia
Bányüzem határa
Vízfelkötődés lehetséges helye
93.74 mBf alatti terület
Készletzámítási tömb

HD
AGYD
HOMD
HKAVD

93.74

Igénybevételi item határa

Haszonanyag részűl
részűl

A BÁNYATELEK
KOORDINÁTAJEGYZÉKE
(EOV rendszer, Balti színt)

Psz.	Y	X	Z
1	791192.79	274579.09	98.20
2	791449.12	274479.49	94.90
3	791458.18	274459.59	94.60
4	791860.40	274288.54	94.70
5	791673.76	273741.39	92.90
6	791668.94	273727.82	92.80
7	791625.79	273597.37	93.20
8	791566.76	273418.98	95.50
9	790952.27	273686.39	93.10
10	791088.49	273919.42	94.90
11	791099.98	273990.85	96.20
12	791089.59	273996.42	96.10
13	791119.11	274207.05	94.60
14	791167.83	274527.99	96.80
15	791173.91	274548.58	97.40

A bányatelek a 0370/8, 0370/9, 0370/10, 0370/11 hrsz-ek nyilvántartott területe.

A bányatelek
Alaplapja: +63.90 mBf
Fedőlapja: +98.20 mBf
Területe: 61 ha 4850 m2+0,615 km2

AZ ELKÉSZÜLT FÚRÁSOK
KOORDINÁTAJEGYZÉKE
(EOV rendszer, Balti színt)

Psz.	Y	X	Z
1	791213.08	274532.83	96.60
2	791273.84	274506.30	97.44
3	791409.60	274447.02	96.47
4	791545.36	274387.74	95.30
5	791681.11	274328.47	94.82
6	791816.87	274269.19	95.02
7	791191.97	274387.79	96.00
8	791228.45	274371.92	95.73
9	791364.27	274312.83	96.01
10	791500.09	274253.73	94.06
11	791635.90	274194.63	93.72
12	791771.72	274135.53	94.13
13	791183.23	274238.08	95.83
14	791319.05	274178.98	95.89
15	791454.87	274119.88	95.20
16	791590.68	274060.79	93.43
17	791726.50	274001.69	93.91
18	791149.95	274099.06	94.10
19	791273.84	274045.15	94.73
20	791409.66	273986.06	95.04
21	791545.47	273926.96	93.90
22	791681.29	273867.86	93.20
23	791128.94	273954.69	96.65
24	791228.63	273911.31	95.11
25	791364.45	273852.21	95.00
26	791500.26	273793.12	92.94
27	791636.08	273734.02	92.59
28	791073.92	273825.12	94.08
29	791183.41	273777.47	94.79
30	791319.23	273718.38	94.45
31	791455.04	273659.28	94.10
32	791590.86	273600.18	93.69
33	791002.38	273702.73	94.15
34	791138.20	273643.63	94.46
35	791274.02	273584.54	93.81
36	791409.83	273525.44	93.12
37	791545.65	273466.34	94.28

A régészeti lelőhely határpontjai

Psz.	Y	X	Z
91	791044.13	273843.53	93.93
92	791180.42	273784.23	94.66
93	791267.63	274042.40	94.39
94	791105.90	274112.78	94.74

A 2003.évben elkészült figyelőkutak

F-1	791192.11	274566.06	97.86
F-2	791854.37	274282.47	95.37
F-3	791560.97	273424.03	94.53
F-4	790957.02	273692.04	94.02

PILLÉRMÉRTEZÉS

ALAPLAP 83.9 mBf

83.35 mBf NYUGALMI VÍZSZINT

83.30°

FELPILLER

83.20°