

A bányatelek szilikózisveszélyes, nem porveszélyes minősítésű. 263/1998.M BK

BÁNYAVÁLLALKOZÓ: GEOPRODUCT GYÓGYPÍTŐ ÁSVÁNYOK KUTATÁSI, Bányászati,
ÁSVÁNYELŐKESZTÉSI, FEJLESZTÉSI, ALKALMAZÁSI KFT.
3909 Mád, Bartók Béla U. 2.

RÁTKA VI. - BENTONIT, KAOLIN, KVARCIT
VÉDNEVŰ Bányatelek

BÁNYAMŰVELÉSI TÉRKÉP

EOV rendszer **M = 1 : 1000** Balti alapszint

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Mérés időpontja: | FÖM GNSS HALOZATI RTK GPS MÉRÉS |
| Az alapérték készült: | 2008. július EOY |
| A digitális térkép készült: | 2011. május |
| Az ing nyílv. tartalom frissítve: | 2008. december |
| Utolsó bányamérés dátuma: | 2018. 03. 29. |
| Utolsó térképkegészítés dátuma: | 2018. 03. 29. |
| Nyilvántartási szám: | 1/RÁTKA8/2018/BMT. |

Bíró Sándor
hítes bányamérő 137/1999

GEOPRODUCT KFT.
3909 MÁD, BARTÓK BÉLA U. 2.
Bányavállalkozó
MBFH; azonosító szám: 329.

2017. évben a bányatelek területén kitermelés nem történt.
Az ábrázolt tartalom azonos a 2017. 03. 29-én mért állapottal.

RÁTKA V.-ZEOLIT 1732/1996.M BK.

REKULTIVÁLT
MEDDŐHÁNYÓ

RÁTKA-KEREKTÖLGYESI-KVARCIT KBF/2243/1975

A BANYABELI KUTATÁS FOLYTATÁSA 2016. ÉVBEN ÁTHELYEZVE
A RÁTKA V.-ZEOLIT BANYATELEK MŰSZAKI ÜZEMI TERVÉBE.
A TERKEPI VÁLTOZÁSOK TOVÁBBVEZETÉSE IS A RÁTKA V.-ZEOLIT
BANYATELEKHEZ KAPCSOLÓDVA TÖRTÉNIK.

[illegible]

ÁTLAGOS FÖLDTANI SZELVÉNY

A BÁNYATELEK

HATÁRVONAL KOORDINÁTAJEGYZÉKE
(EQ) (rendszer Betti csúcs)

| Psz. | Y | X | Z |
|------|-----------|-----------|--------|
| 1 | 813997.00 | 322006.00 | 206.90 |
| 2 | 814190.00 | 322006.00 | 242.30 |
| 3 | 814483.00 | 321832.00 | 256.50 |
| 4 | 814160.00 | 321356.00 | 240.40 |
| 5 | 813817.00 | 321415.00 | 224.25 |

A BANYATELEK

ALAPLAPJA: +211.0 mBf

TERÜLETE: 26 ha 7227 m²