

OKÁNY-NYUGAT SZÉNHIDROGÉN KONCESSZIÓS TERÜLET

A koncesszióra kijelölt terület lehatárolása

JEL	EOV Y (m)	EOV X (m)
Koncessziós terület Fedőlap: felszín Alaplap: -5000 mBf		
1	807000	198076
2	826564	198076
3	826564	173615
4	822000	173615
5	822000	170000
6	807000	170000
7=1	807000	198076
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Füzesgyarmat III. – szénhidrogén Fedőlap: 100 mBf Alaplap: -2229 mBf		
1	809780,84	194512,12
2	808981,05	195111,98
3	808281,22	195111,99
4	808281,21	194112,24
5	809780,83	193812,30
6=1	809780,84	194512,12
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Füzesgyarmat II. – szénhidrogén Fedőlap: 95 mBf Alaplap: -2040 mBf		
1	810643,574	198076
2	816929,813	198076
3	816879,06	197111,31
4	815110,25	193112,34
5	815179,44	191812,67
6	813379,88	191312,8
7	810980,44	193612,27
8=1	810643,574	198076
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Füzesgyarmat I. – szénhidrogén Fedőlap: 95 mBf Alaplap: -2040 mBf		
1	816929,813	198076
2	818867,544	198076
3	818878,56	197861,08

OKÁNY-NYUGAT SZÉNHIIDROGÉN KONCESSZIÓS TERÜLET

JEL	EOV Y (m)	EOV X (m)
4	818128,75	196911,34
5	816879,06	197111,31
6=1	816929,813	198076
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Komádi III. – szénhidrogén Fedőlap: 110 mBf Alaplap: –3050 mBf		
1	826564	195066,21
2	826500	195000
3	826500	192200
4	826588,589	192200
5=1	826564	195066,
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Körösújfalú II. – szénhidrogén Fedőlap: –1946 mBf Alaplap: –2126 mBf		
1	824800	180100
2	825200	183000
3	826564	183889,565
4	826564	180100
5=1	824800	180100
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Körösladány II. – szénhidrogén Fedőlap: –3110 mBf Alaplap: –3275 mBf		
1	807000	180710
2	808000	180710
3	808000	175600
4	807000	175600
5=1	807000	180710
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott térrész Vésztő I. – szénhidrogén Fedőlap: – 2581 mBf Alaplap: –2601 mBf		
1	824800	177600
2	824600	178600
3	824800	180100
4	826564	180100
5	826564	178356
6=1	824800	177600