

ŐRSÉG SZÉNHIDROGÉN KONCESSZIÓS TERÜLET

**A koncesszióra kijelölt terület lehatárolása**

JEL	EOV Y (m)	EOV X (m)
Koncessziós terület Fedőlap: felszín Alaplap: -5000 mBf		
1	452000	186519,19
2	452000	180000
3	462000	180000
4	462000	170000
5	455000	170000
6	455000	138636,34
országhatár		
7=1	452000	186519,19
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott rész Bajánsenye I. – szénhidrogén Fedőlap: 279 mBf Alaplap: -2436 mBf		
1	445000	170500
2	448800	170500
3	448800	166300
4	447500	166300
5	444200	161500
6	442300	161500
7	444900	165900
8	446000	166500
9	445000	167500
10=1	445000	170500
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott rész Szentgyörgyvölgy I. – szénhidrogén Fedőlap: -2800 mBf Alaplap: -3200 mBf		
1	449930	161500
2	452250	161500
3	452250	156720
4	447900	156720
5	447900	159260
6=1	449930	161500
Bányatelek miatt <i>részben</i> kivágott rész Alsószenterzsébet I. – szénhidrogén Fedőlap: 200 mBf Alaplap: -3648 mBf		

ÓRSÉG SZÉNHIDROGÉN KONCESSZIÓS TERÜLET

JEL	EOV Y (m)	EOV X (m)
1	453400	161350
2	454700	161350
3	454700	159400
4	453000	158650
5	452250	158650
6	452250	159500
7=1	453400	161350