

**Zestawienie osuwisk na terenie powiatu raciborskiego (stan na 1 styczeń 2013 r.)**

Nr w gminie *	Powierzchnia osuwiska [ha]	Miejscowość	Stopień aktywności	Ocena możliwości wystąpienia dalszych ruchów osuwiskowych	Informacje o zagrożonych obiektach	Wizja terenowa ----- monitoring
1/Ra	12,81	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	linia kolejowa, budynek gosp.	<b>TAK</b> ----- -
2/Ra	7,35	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
3/Ra	0,06	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
4/Ra	0,16	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	droga szutrowa	- ----- -
5/Ra	0,07	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
6/Ra	1,03	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
7/Ra	1,65	BRZEZIE	N	mało prawdopodobne	przydomowe ogrody, bud. mieszkalne i gospodarcze, droga lokalna, słup linii NN	- ----- -
8/Ra	4,41	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
9/Ra	2,73	BRZEZIE	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
10/Ra	2,09	BRZEZIE	N	mało prawdopodobne	budynek mieszkalny	<b>TAK</b> ----- -
11/Ra	2,27	BRZEZIE	N	mało prawdopodobne	budynek mieszkalny	<b>TAK</b> ----- -
12/Ra	0,6	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
13/Ra	1,65	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
14/Ra	2,53	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
15/Ra	0,5	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -

Nr w gminie *	Powierzchnia osuwiska [ha]	Miejscowość	Stopień aktywności	Ocena możliwości wystąpienia dalszych ruchów osuwiskowych	Informacje o zagrożonych obiektach	Wizja terenowa ----- monitoring
16/Ra	0,27	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
17/Ra	0,14	BRZEZIE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i (lub) wiosennych roztopach	budynek	- ----- -
18/Ra	0,93	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
19/Ra	0,08	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
20/Ra	0,56	BRZEZIE	A	bardzo prawdopodobne	budynek	- ----- -
1/Ko	0,21	KOBYLA	A	bardzo prawdopodobne	-	- ----- -
2/Ko	0,12	KOBYLA	A	bardzo prawdopodobne	-	- ----- -
3/Ko	0,23	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
4/Ko	0,08	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
5/Ko	1,08	PODGRZEBIEŃ	A	bardzo prawdopodobne	-	- ----- -
6/Ko	0,66	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
7/Ko	0,68	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	teren rozgrywek paintball	- ----- -
8/Ko	1,76	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
9/Ko	0,23	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
10/Ko	0,34	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
11/Ko	0,23	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
12/Ko	1,85	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -

Nr w gminie *	Powierzchnia osuwiska [ha]	Miejscowość	Stopień aktywności	Ocena możliwości wystąpienia dalszych ruchów osuwiskowych	Informacje o zagrożonych obiektach	Wizja terenowa ----- monitoring
13/Ko	0,36	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	dom letniskowy	<b>TAK</b> ----- -
14/Ko	7,31	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	budynek gospodarczy	<b>TAK</b> ----- -
15/Ko	1,52	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
16/Ko	2,05	PODGRZEBIEŃ	A	bardzo prawdopodobne	-	- ----- -
17/Ko	4,38	PODGRZEBIEŃ	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
18/Ko	0,4	KORNOWAC	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
19/Ko	3,76	KORNOWAC	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
20/Ko	1,05	KORNOWAC	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
21/Ko	0,52	KORNOWAC	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
22/Ko	1,17	KORNOWAC	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	grób NN	- ----- -
23/Ko	0,9	KORNOWAC	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
24/Ko	35	KORNOWAC	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	dom mieszkalny, nadajnik radiotelekomunikacyjny	- ----- -
25/Ko	1,76	KORNOWAC	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
26/Ko	5,34	KORNOWAC	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
27/Ko	0,54	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
28/Ko	3,68	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -

Nr w gminie *	Powierzchnia osuwiska [ha]	Miejscowość	Stopień aktywności	Ocena możliwości wystąpienia dalszych ruchów osuwiskowych	Informacje o zagrożonych obiektach	Wizja terenowa ----- monitoring
29/Ko	2,7	PODGRZEBIEŃ	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
30/Ko	0,47	KOLONIA KORNOWACKA	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
31/Ko	0,43	KOLONIA KORNOWACKA	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
32/Ko	0,08	KOLONIA KORNOWACKA	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
33/Ko	0,02	KOLONIA KORNOWACKA	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
1/Ru	0,14	PONIĘCICE	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
2/Ru	1,38	SŁAWIKÓW	N	mało prawdopodobne	budynek gospodarczy i mieszkalny, droga lokalna, słup linii NN	<b>TAK</b> ----- -
3/Ru	2,72	SŁAWIKÓW	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
4/Ru	1,22	GRZEGORZOWICE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	droga polna	- ----- -
5/Ru	0,33	GRZEGORZOWICE	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
6/Ru	0,46	GRZEGORZOWICE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	droga, 2 słupy linii NN	<b>TAK</b> ----- -
7/Ru	0,35	LUBOWICE	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
8/Ru	2,4	BRZEŹNICA	N	mało prawdopodobne	budynki mieszkalne, droga	<b>TAK</b> ----- -
9/Ru	0,08	BRZEŹNICA	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
10/Ru	0,67	BRZEŹNICA	A	bardzo prawdopodobne	budynki mieszkalne i gospodarcze, sad	<b>TAK</b> ----- -

Nr w gminie *	Powierzchnia osuwiska [ha]	Miejscowość	Stopień aktywności	Ocena możliwości wystąpienia dalszych ruchów osuwiskowych	Informacje o zagrożonych obiektach	Wizja terenowa ----- monitoring
11/Ru	0,76	BRZEŹNICA	N	mało prawdopodobne	sad	<b>TAK</b> ----- -
12/Ru	1,36	BRZEŹNICA	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	budynek mieszkalny i gospodarczy	<b>TAK</b> ----- -
13/Ru	0,87	RUDNIK	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
14/Ru	0,8	RUDNIK	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
1/Ky	0,3	OWSISZCZE	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
2/Ky	0,09	OWSISZCZE	N	mało prawdopodobne	-	- ----- -
3/Ky	0,13	KRZYŻANOWICE	A	bardzo prawdopodobne	-	- ----- -
4/Ky	0,03	KRZYŻANOWICE	A	bardzo prawdopodobne	plot posesji	- ----- -
5/Ky	0,05	KRZYŻANOWICE	A	bardzo prawdopodobne	budynek mieszkalny i gospodarczy, płoty posesji	<b>TAK</b> ----- -
1/Ku	0,08	RUDY	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	płoty posesji	- ----- -
2/Ku	0,4	RUDY	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
3/Ku	0,07	RUDY	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
4/Ku	0,8	RUDY	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
1/Ne	0,2	NĘDZA	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -
2/Ne	0,02	NĘDZA	O	możliwe po wystąpieniu silnych opadów atmosferycznych i/lub wiosennych roztopach	-	- ----- -

\* numeracja w rejestrze prowadzonym przez Starostę Pszczyńskiego (zgodnie z zamówieniem)

