

RAPORT MIESIĘCZNY
z dnia **01.08.2017 r.**
aktywności sejsmicznej na obszarze Polski zarejestrowanej
w sieci **PSG_Sejs_Net**
w okresie od 01.07.2017 do 31.07.2017 r.

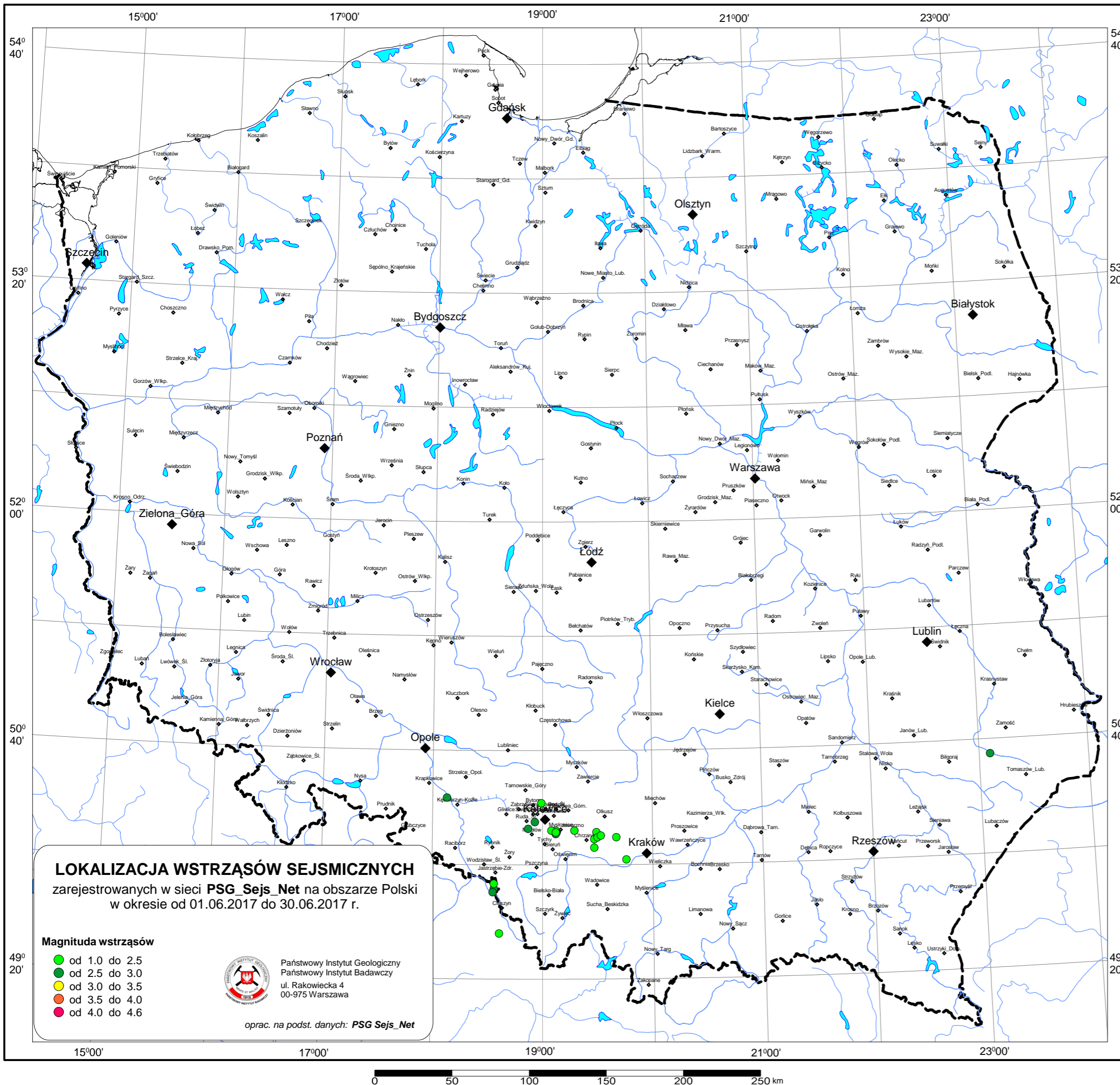
Rejestr zdarzeń sejsmicznych
w sieci PSG_Sejs_Net w lipcu 2017 r.

Id_PSG	Date&Time (UTM)	ID	Status	East [km]	North [km]	H_Depth	Magn.
2264	2017-07-31 16:10:37	igf2017owte	W	534.968	258.202	10	2.1
2262	2017-07-29 15:51:20	igf2017otbn	W	468.385	221.500	10	2.6
2259	2017-07-28 07:08:06	igf2017oqot	K	509.277	258.096	10	2.5
2252	2017-07-27 23:01:29	igf2017opys	K	533.568	253.747	10	2.2
2248	2017-07-27 20:55:15	igf2017opuo	W	508.564	258.094	10	2.1
2247	2017-07-25 21:49:58	igf2017omfi	W	520.691	259.239	10	1.9
2244	2017-07-24 20:03:47	igf2017okgi	W	535.704	254.873	10	2.2
2243	2017-07-22 07:51:41	igf2017ofre	W	438.174	280.681	10	2.6
2240	2017-07-22 04:34:09	igf2017ofkr	K	467.653	219.282	10	2.6
2237	2017-07-21 21:18:15	igf2017oewh	K	508.564	258.094	10	2
2232	2017-07-21 03:52:45	igf2017odnu	W	547.843	254.968	10	1.8
2230	2017-07-21 03:27:04	igf2017odmy	W	537.838	255.999	10	1.8
2227	2017-07-20 12:52:11	igf2017ockc	W	495.011	264.759	10	2.6
2225	2017-07-18 03:58:28	igf2017nybm	W	508.565	256.983	10	2.5
2223	2017-07-18 02:02:22	igf2017nxfm	W	790.150	309.465	10	2.7
2220	2017-07-17 16:52:10	igf2017nxfm	W	533.603	248.189	10	1.9
2218	2017-07-17 07:52:05	igf2017nwnr	W	508.562	259.206	10	2.3
2211	2017-07-10 03:45:50	igf2017njla	K	505.708	259.202	10	2.3
2207	2017-07-08 02:35:56	igf2017nfrs	W	554.416	240.580	10	1.8
2205	2017-07-07 19:25:36	igf2017nfdn	W	468.404	224.835	10	2.4
2203	2017-07-07 02:37:19	igf2017ndwg	K	508.564	258.094	10	2.2
2199	2017-07-05 23:23:01	igf2017nbuj	K	471.827	192.583	10	1.9
2195	2017-07-05 17:36:03	igf2017nbix	K	490.727	260.319	10	2.7
2191	2017-07-05 13:38:14	igf2017nbbb	W	499.289	276.984	10	2.3

Statystyka wstrząsów w m-cu lipcu 2017 r.

Magnituda		Ilość zdarzeń	%
od	do		
1.0	2.5	16	66.7
2.5	3.0	8	33.3
3.0	3.5	0	0.0
3.5	4.0	0	0.0
Razem:		24	100.0

PROGRAM: Geozagrożenia i Geologia Inżynierska
PROJEKT: Monitoring geodynamiczny Polski



LOKALIZACJA WSTRZĄSÓW SEJSMICZNYCH
zarejestrowanych w sieci **PSG_Sejs_Net** na obszarze Polski
w okresie od 01.06.2017 do 30.06.2017 r.

- Magnituda wstrząsów**
- od 1.0 do 2.5
 - od 2.5 do 3.0
 - od 3.0 do 3.5
 - od 3.5 do 4.0
 - od 4.0 do 4.6



Państwowy Instytut Geologiczny
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4
00-975 Warszawa

oprac. na podst. danych: **PSG Sejs_Net**