

	ADATA	Intel	Kingston	OCZ	Plextor	Samsung
ASSSD odczyt						
SEQ (MB/s)	211,23	480,41	196,51	478,06	497,7	500,45
4K (MB/s)	14,01	16,66	14,89	21,04	19,6	16,85
4K 64 (MB/s)	102,33	124,2	99,16	340,37	273,96	283,19
czas dostępu (ms)	0,387	0,241	0,184	0,151	0,137	0,148
ASSSD odczyt IOPS						
16 MB	13,2	30,03	12,28	29,88	31,11	31,28
4K	3587	4265	3811	5387	5018	4313
4K 64	26197	31795	25384	87134	70133	72315
512B	2993	4150	5430	6460	7300	6760
ASSSD zapis						
SEQ (MB/s)	101,8	100,22	98,83	384,59	195,19	327,09
4K (MB/s)	48,62	41,89	41,32	59	35,41	44,34
4K 64 (MB/s)	97,74	89,11	84,67	298,34	175,34	96,77
czas dostępu (ms)	0,396	0,372	0,408	0,033	0,103	0,079
ASSSD zapis IOPS						
16 MB	6,36	6,26	6,18	24,04	12,2	20,44
4K	12447	10724	10579	15104	9065	11350
4K 64	25023	22812	21677	76376	44886	24772
512B	2525	2686	2454	30670	9726	12662
ASSSD kopiowanie						
ISO	13,22	8,05	14,49	4,83	5,59	4,34
program	19,57	16,88	22,57	9,23	13,06	9,13
gra	17,76	11,89	17,62	7,08	8,98	6,83
CrystalDiksMark odczyt						
SEQ (MB/s)	214,7	439,3	198,9	462,4	484,3	472,9
512K (MB/s)	193,5	370,8	183,7	309,2	350,6	316,6
4K (MB/s)	21,5	20,04	18,41	24,91	23,2	21,27
4K qd32 (MB/s)	92,74	120,6	101	360,8	291,8	299,9
CrystalDiskMark zapis						
SEQ	113,6	133,9	103,3	389,3	204,4	340
512K	108,4	133,3	105,2	390	206	298,4
4K	53,3	45,81	44,92	98,41	39,71	48,65
4K qd32	109,2	129,7	102,7	295	205,2	117,3
ATTO odczyt						
0,5	12032	12416	11972	14610	18176	13696
1	23944	24576	23434	26679	33290	21089
2	48518	48786	46360	44943	79688	30132
4	98606	94520	92708	87953	137968	164937
8	171840	161677	149852	129303	234967	314752
16	274568	269833	208404	178826	351928	428114
32	231776	238119	252978	285864	427229	476762
64	322677	326622	312894	382782	457806	511245
128	452356	461270	440648	463553	469762	545109
256	509807	517196	494501	515949	502627	543934
512	535532	536870	522502	430974	525057	545354
1024	549072	546588	545354	549072	534199	547827
2048	552841	552841	550323	554109	535532	545354
4096	552841	552841	550323	478281	535680	545354
8192	552841	551579	549072	545354	535680	545354

ATTO zapis

0,5	11844	10645	10752	41344	16640	24387
1	22811	21906	20327	81700	38816	44688
2	46594	41775	38400	165961	92196	81039
4	240660	188489	146140	285130	153673	146505
8	253939	237005	224778	391908	194201	241081
16	336996	318498	302276	403721	202886	341177
32	439220	432179	420915	412844	203911	341177
64	345875	442946	448441	415917	206850	340027
128	490273	492676	486711	405052	206706	338677
256	501450	483339	486634	399084	206870	339898
512	469762	460551	465110	394758	206886	339791
1024	458304	465110	458304	402365	205679	339076
2048	471974	468590	469908	406720	206488	339076
4096	471974	460551	471974	405841	206488	339076
8192	466844	461682	466844	402365	206092	339076