

Uwaga do tablic

1. Uczniów i absolwentów w szkołach ponadpodstawowych dla młodzieży podaje się od roku szkolnego 2002/03 łącznie z uczniami i absolwentami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadgimnazjalnych.

2. Uczniów w szkołach ponadgimnazjalnych dla dorosłych podaje się łącznie z uczniami oddziałów tych szkół będących w strukturze szkół ponadpodstawowych.

Note to the tables

1. Students and graduates of upper secondary (post-primary) schools for youth were given since 2002/03 school year, including students and graduates of divisions of these schools in the structure of upper secondary schools.

2. Students in upper secondary schools for adults are given together with students of divisions of these schools in the structure of upper secondary (post-primary) schools.

TABL. 16(137). **SZKOŁY ZAWODOWE (bez szkół zasadniczych) DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)**
VOCATIONAL SCHOOLS (excluding basic vocational schools) FOR YOUTH
(excluding special schools)

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^a FIELDS OF EDUCATION ^d	2000/01	2002/03	2003/04		2002/03	2003/04	
	ponadpodstawowe szkoły średnie zawodowe upper secondary (post-primary) schools				szkoły ponadgimnazjalne upper secondary schools		
	ogółem total		w tym miasta of which urban areas		ogółem total		w tym miasta of which urban areas
Szkoły..... Schools	429	112	81	76	262	306	284
Oddziały..... Sections	2722	1682	1126	1056	571	1119	1065
Uczniowie..... Students	77145	44389	28361	26607	16349	31877	30377
w tym I klasa..... of which 1st grade	21182	1701	1374	1206	16349	16923	16073
w tym kobiety..... of which females	9582	20167	12575	11787	7506	14961	14326
Absolwenci..... Graduates	14459	14362 ^b	.	.	x	x	x
w tym kobiety..... of which females	7085	6488 ^c	.	.	x	x	x

^a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). ^{b,c} W tym absolwentów w miastach ^b – 13553, ^c – 6122.

^a According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). ^{b, c} Of which graduates in urban area: ^b – 13553, ^c – 6122.