

TABL. 7 (194). **ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH I MEDIA ELEKTRONICZNE W PRZEMYSŁE ^a**
Stan w dniu 31 XII
MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES AND ELECTRONIC MEDIA IN INDUSTRY ^a
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w szt Means for automating production processes in units					
		linie produkcyjne production lines		centra obróbkowe proce- ssing centres	roboty i manipu- latory przemysłowe industrial robots and manipulators		kompu- tery ^b compu- ters ^b
		automa- tyczne automa- tic	sterowa- ne kom- puterem compu- ter con- trolled		ogółem total	w tym roboty of which robots	
OGÓŁEM	2005	361	216	146	93	42	628
TOTAL	2008	374	291	231	117	58	790
	2009	446	281	253	124	63	855
sektor publiczny.....		146	59	42	5	3	492
public sector							
sektor prywatny.....		300	222	211	119	60	363
private sector							
W tym przetwórstwo przemysłowe		381	260	253	124	63	780
Of which manufacturing							
w tym: of which:							
Produkcja artykułów spożywczych.....		119	69	2	5	5	50
Manufacture of food products							
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ		14	24	17	10	6	18
Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ							
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych		24	22	63	3	-	69
Manufacture of rubber and plastic products							
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych.....		43	50	7	59	19	49
Manufacture of other non-metallic mineral products							
Produkcja wyrobów z metali ^Δ		16	4	79	16	8	82
Manufacture of metal products ^Δ							
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ		42	7	11	6	6	108
Manufacture of machinery and equipment n.e.c.							
Produkcja mebli.....		11	4	21	-	-	7
Manufacture of furniture							
Pozostała produkcja wyrobów.....		12	2	1	14	14	6
Other manufacture							

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. ^b Komputery duże, minikomputery i mikrokomputery do sterowania i regulacji procesami technologicznymi.

^a Data concern economic entities employing more than 49 persons. ^b Mainframe computers, minicomputers and microcomputers for the control and regulation of technological processes.