

TABL. 6 /171/. ŚRODKI AUTOMATYZACJI PROCESÓW PRODUKCYJNYCH W PRZEMYSŁE^a

Stan w dniu 31 XII

MEANS FOR AUTOMATING PRODUCTION PROCESSES IN INDUSTRY^a

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Linie produkcyjne Production lines		Centra obróbkowe Machining centres	Roboty i manipulatory przemysłowe Industrial robots and manipulators		Kompu- tery ^b Compu- ters ^b	
	automa- tyczne automatic	sterowane kom- puterem computer controlled		ogółem total	w tym roboty of which robots		
	w szt. in units						
OGÓLEM	2000	119	113	51	23	17	686
TOTAL	2005	228	261	73	94	71	703
	2006	204	265	113	113	86	753
sektor publiczny		18	64	3	10	10	225
public sector							
sektor prywatny		186	201	110	103	76	528
private sector							
Górnictwo		3	1	-	-	-	-
Mining and quarrying							
Przetwórstwo przemysłowe		194	240	113	113	86	614
Manufacturing							
w tym: of which:							
Produkcja artykułów spożywczych i napojów		70	31	1	1	1	78
Manufacture of food products and beverages							
Produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ		5	3	8	-	-	17
Manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ							
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych		27	72	4	41	22	55
Manufacture of rubber and plastic products							
Produkcja wyrobów z pozostałych surow- ców niemetalicznych		19	43	4	1	-	61
Manufacture of other non-metallic mineral products							
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ		10	18	31	11	3	83
Manufacture of machinery and equipment n.e.c.							
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ		8	6	13	1	1	34
Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.							
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, wodę		7	24	-	-	-	139
Electricity, gas and water supply							

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.