Życzymy Państwu wielu sukcesów w pracy i dziękujemy Państwu za zainteresowanie się naszym naszym programem kalkulacyjnym

ARKA 2.0

Pracownicy firmy TOREN

telefon kontaktowy 0-56 350-76



Program kalkulacyjny ARKA 2.0 serii 300 wnosi istotne zmiany do poprzec wersji; między innymi możliwe jest prowadzenie aż trzech grup list komponentć w każdej grupie jest 16 list po 35 komponentów.

dnich ów,



koszty zmi	10	10	10	10	10	10	10	10	10
koszty stał	1	2	3	2	1	4	3	2	1
koszt opak	2	3	2	1	2	1	2	2	1
marża zvsk	З	2	1	З	2	1	2	1	З



wartość wy	10	10	10	10	10	10	10	10
koszt	1	2	3	2	1	4	3	2



10 1

ANAL	IZY								
WAN	A								
lp / nazwa kalkulacji pierwotnej	stałych kosztów bezpo- średnich	wskaź- nik A	zmienne koszty bezpo- średnie	razem koszty bezpo- średnie	wskaź- nik B	koszty pośred- nie	całkowity koszt własny	wskaź -nik C	korekta całkowite- go kosztu własnego
1	50000	0.1	5000	55000	0.25	13750	68750	0.1	6875
2	50000	0.05	2500	52500	0.25	13125	65625	0.1	6562.5
3	50000	0.1	5000	55000	0.2	11000	66000	0.1	6600
4	50000 50000	0.1	5000 5000	55000 55000	0.25	13750 13750	68750 68750	0.05	3437.5 6875
		Do spo 'ANAL czterec wynosi wprowa calkula	rządzan IZY", w h czynr aż 30. 2 adzenie cyjny A	ia anal którym ików, a Zadanie zmieni RKA 2.	iz służ można a łączn em uży nych, r 0.	y ten a a bada a ilość tkowni esztę v	rkusz ć wpływ o zmienny ka jest vykona p	lo ch rogran	

całkowity koszt własny (jednostkowy) po korekcie	wskaź- nik D	zysk	cena - wielkość obliczona	cena - wielkość dana
75625	3E-05	2.2	75627.2	75627.2
72187.5	0.0476	3439.7	75627.2	75627.2
72600	0.0417	3027.2	75627.2	75627.2
72187 5	0.0476	3439 7	75627 2	75627 2
75625	3E-05	22	75627.2	75627.2
10020	02 00	2.2	10021.2	10021.2

PROGRAM KALKULACYJNY ARKA 2.0 se

zależność cena / zysk

Program kalkulacyjny ARKA 2.0 seria 200 posiada ważną zaletę: umożliwia szczegółową analizę ceny, zyskowności i innych parametrów.

ria 200

wybieranie komponentów

rezystory, filtry, potencjometry, dławiki	KONDENSATORY ELEKTROLITYCZNE	KONDENSATORY POZOSTAŁE	DIODY, OPTOELEKTRONIKA
TRANZYSTORY, TRIAKI	KWARCE, REZONATORY, STABILIZATORY	PAMIĘCI, PROCESORY	trafa, przekaźniki, przełączniki
ANALOGOWE UKŁADY SCALONE	CYFROWE UKŁADY SCALONE	mechanika	wolna tabela
obudowy, grafika, opakowania	POZOSTAŁE	ROBOCIZNA	wolna tabela

Po wybraniu elementu z listy powyżej, w tabeli na dole ekranu pojawiają się dalsze informacje na temat danego komponentu, oprócz tego znajdują się w niej dane dwóch ostatnio wprowadzonych pozycji.

nazwa elementu	dostawca (kod)	cena	ilość

arkusz kalkulacyjny

0 ilość pozycji Autor data
lp nazwa elementu dostawca (kod) jm cena ilość wartość
Kalkulacje są tworzone za pomocą tego modułu, umożliwia on w prosty i naturalny sposób edycję kalkulacji, przeglądanie i poprawianie. Komponenty kalkulacji wprowadzane są za pomocą rozwijanych list



	KALKULACJE						
6	pozycji						
IP	NAZWA KALKULACJI	SPORZĄ DZIŁ	DATA	JM	suma stałych kosztów bezpośre dnich:	wskaźnik	zmienne koszty bezpośre dnie:
				Ponownie I przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	aka
				Ponownie I przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	aka
				Ponownie I przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	aka
				Ponownie przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	aka
				Ponownie przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	aka
				Ponownie I przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	
				Ponownie I przesuwan kolumny za	korzystaja ny się w p awierająco	ąc z suwa rawo do ej ceny	

razem koszty bezpośre dnie:	wskaźnik	koszt pośredni:	całkowity koszt własny:	wskaźnik	korekta całkowite go kosztu własnego:	całkowity koszt własny po korekcie (jednostk owy):	wskaźnik	zysk:

cena:	Te na ko sp	raz wiem prawdę p sztować ; ecjalny.	y ile tak owinien zestaw	

A	RKUSZ SO	RTOWANI	4				
	ilość pozycji				OS	tatnia a	ktualizacja:
lp	nazwa kalkulacji	nazwa elementu	nazwa dost.	jm	cena	ilość	wartość
7	dekoder	obwód drukowany	mirek	dm2	100	4	400
11	immobilajzer	obwód drukowany	mirek	dm2	100	7	700
20	zestaw specjalny	obwód drukowany	mirek	dm2	100	1	100
					Nastę znalez liście należy " <u>WYS</u> INFOF nazwę kalkul specja przyci "szuk pokaż	pnym I zienie k kalkula y nacis ZUKAJ RMACJ any") i acji (nj alny") i isk " <u>wy</u> aj takie	krokiem jes kalkulacji w nąć przyci E", wpisać kiwanej o."zestaw nacisnąć <u>mik</u> " w gru j kalkulacj



elem	enty elektryczne				
19	pozycji				
LP	NAZWA ELEMENTU	DOSTAWCA (KOD)	JM	CENA	
1	bezpiecznik 30 mm	mcw el		0.25	
2	bezpiecznik FSK xxx	system		0.97	
3	bezpiecznik topikowy	giełda		0.13	
4	buzer /brzęczyk piezo/	system		1.05	
5	czujnik gazu TGS 813	alter		20	
6	linia op. 64ms Phil.	lamex		2.7	
7	obwód drukowany	mirek	dm2	1	
8	przewód OMY 2 x	simech oś.	mb	0.34	
9	przewód OMY 2 x 1,0 /komput./	giełda	mb	0.51	
10	przewód OMY 2 x 2,5	technokabel	mb	0.88	
11	przewód sieć z wtycz /standard/	simech oś.		1.1	
12	przewód sieć.z wtycz./komput./	giełda		1.22	
13	przewód telefon. 4x 0,12	giełda	mb	0.23	
11	przowód wstażka 12x0/12	ajolda/tochno	mb /		

Przesuwamy się za pomocą strzałek na klawiaturze do kolumny "CENA", po czym zmieniamy (na dowolną) cenę komponentu. Następnie naciskamy na przycisk "szukaj" i wybieramy opcję "<u>szukaj w kalkulacjach jako komponetu</u> aby znaleźć te kalkulacje, w których występuje ten komponent. Wskazówki: 1.komputer odczytuje nazwę domyślnego komponentu z pozycji w której znajduje się kursor, 2.pole dialogu można przesunąć.



ARKA 2.C

TOREN

Tomasz Patalon ul. Kaliskiego 18, 87-100 Toruń telefon 0-56 350-76

	KALKULACJE						
6	pozycji						
LP	NAZWA KALKULACJI	SPORZĄ DZIŁ	DATA	JM	suma stałych kosztów bezpośre dnich:	wskaźnik	zmienne koszty bezpośre dnie:
1	demos	Michał	###		151	0.1	15.1
2	kusik11	Zbigniew	###		6	0.1	0.6
3	samon	Monika	###		16	0.1	1.6
4	okno uchylne	Zbigniew	###		3	0.1	0.3
5	mocowanie prawe	Monika	###		12	0.1	1.2
6	zestaw specjalny	Monika	###		1.5	0.1	0.15
8		Korzys się w p zawier	stając z su prawo do ającej cel	uwaka pr kolumny ny	zesuwam	ıy	
10							
11		-					
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							

20				
21				
22				
23				
24				

									-
								To tu	
						całkowity		<u>10 tu</u>	
						koszt własny po			
razem					korekta	korekcie			
koszty bezpośre		koszt	całkowity koszt		całkowite ao kosztu	(iednostk			
dnie:	wskaźnik	pośredni:	własny:	wskaźnik	własnego:	owy):	wskaźnik	zysk:	
100.4	0.05	44 505	007.005			000.005			
166.1	0.25	41.525	207.625	2	2	209.625	0.1	20.9625	-
6.6	0.25	1.65	8.25	3	3	11.25	0.1	1.125	-
17.6	0.25	4.4	22	4	4	26	0.1	2.6	-
3.3	0.25	0.825	4 125	5	5	9 125	0.1	0.9125	
13.2	0.25	3.3	16.5	6	6	22.5	0.1	2 25	-
1 65	0.25	0 4125	2 0625	7	7	9 0625	0.1	0.90625	
	0.20	0.1120	2.0020			0.0020	0.1	0.00020	
									_
									-
									-
									-
									-
									-
 									-
									-
									-
									-
									-
L]

	Tera star	az zobacz	zmy co	
	wyr	obu zest	aw	
◀	spe pod	cjalny po lwyżce ce	eny	
cena:	kon prze	nponentu eśledzić (i, aby cała	
230.5875	ope	rację pro	SZĘ	
12.375 28.6	"Sz	czegóły"		
20.0				
40.0075				
10.0375 24.75				
9.96875				

ekran4a



ekran4a

PROGRAM KALKULACYJNY ARKA 2. C^{tym celu} naciskamy raz klawisz myszy po najechaniu na przycisk KALKULACJE.

KRÓTKA PREZENTACJA PROGRAMU.

TOREN

Tomasz Patalon ul. Kaliskiego 18, 87-100 Toruń telefon 0-56 350-76

ARKUSZ KOMPONENTY KONIEC KALKULACJE ZACHOWAJ ! KALKULACYJNY KALKULACJI PRACY WYSZUKAJ INFORMACJE OGÓLNE PREZENTACJA PROGRAMU Naciśnij aby rozpocząć... USTAWIENIA PROGRAM KALKULACYJNY

ARKA 2.0

KRÓTKA PREZENTACJA PROGRAMU.

TOREN

Tomasz Patalon ul. Kaliskiego 18, 87-100 Toruń telefon 0-56 350-76







Powyższy wykres przedstawia bardzo groźną dla przedsiębiorstwa sytuację. Cena wyrobu została skalkulowana gdy surowiec kosztował 100, w międzyczas cena surowca wzrosła do 200, na szczęście wciąż jeszcze wielkość zysku jest zadowalająca. Niepokoić musi sytuacja gdy cena surowca wzrośnie do 300, a c wyrobu pozostanie niezmieniona.

zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
i zysku			
i zysku			
zysku			
i zysku			
i zysku			
i zysku			
i zysku			
i zysku			
i zysku			
ı zysku			
zysku			
zysku			
ı zysku			
zysku			
ı zysku			
ı zysku			
i zysku			
ı zysku			
zysku			
ı zysku			
ı zysku			
ı zysku			
ı zysku			
zysku			
ı zysku			
ı zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
ı zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			
zysku			







Firma TOREN ma zaszczyt zaprezentować Państwu:

PROGRAM KALULACYJNY

ARKA 2.0

Tomasz Patalon ul. Kaliskiego 18, 87-100 Toruń telefon 0-56 350-76



dalej1	NIC	cofnij1
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?		#NAME?
	demo_otwi	eranie
dalej2	#NAME?	cofnij2
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej3	powrót2	cofnij3
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?

#NAME?	#NAME?	
#NAME?		cofnij4
#NAME?	koniecdem	#NAME?
	#NAME?	#NAME?
dalej4	#NAME?	
#NAME?	#NAME?	cofnij5
#NAME?	#NAME?	#NAME?
		#NAME?
dalej5	Dwyszukaj	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	
#NAME?	#NAME?	cofnij6
#NAME?	#NAME?	#NAME?
	#NAME?	
dalej6	#NAME?	cofnij7
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	dane:	#NAME?
#NAME?	1	#NAME?
#NAME?		#NAME?
	Dszukajinf	2
powrót1	#NAME?	cofnij8
#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalai7	#NAME?	
#NAME?	#NAME?	
#NAME?	#NAME?	cofnij9

#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej9 #NAME? #NAME? #NAME? MAME? #NAME? #NAME? MAME? #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <			
#NAME? #NAME? #NAME? dalej9 #NAME? #NAME? #NAME? MAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? MAME? #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <td< td=""><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td></td<>	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? dalej9 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? wnAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? MAME? #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <td< td=""><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td></td<>	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej9 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? dane: #NAME? dane: #NAME? dane: #NAME? dane: #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME?		#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? cofnij10 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? MAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <td>dalej9</td> <td>#NAME?</td> <td>#NAME?</td>	dalej9	#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? cofnij10 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? MAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAM	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? Gane: #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? #NAME?	#NAME?	#NAME?	
#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dane: #NAME? dalej10 3 #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME?	#NAME?	#NAME?	cofnij10
#NAME? dane: #NAME? dalej10 #NAME? dalej10 #NAME? #NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? #NAME? #NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
alaej10#NAME?dalej10#NAME?#NAME?Dszukajinf#NAME?Dszukajinf#NAME?	#NAME?	dane:	#NAME?
dalej10 #NAME? #NAME? JSzukajinf #NAME? #NAME? #NAME? ''''''''''''''''''''''''''''''''''''		3	#NAME?
#NAME? Dszukajinf #NAME? #NAME? #NAME? cofnij11 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej11 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? </td <td>dalej10</td> <td></td> <td>#NAME?</td>	dalej10		#NAME?
#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej11 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <t< td=""><td>#NAME?</td><td>Dszukajinf</td><td>#NAME?</td></t<>	#NAME?	Dszukajinf	#NAME?
#NAME? #NAME? cofnij11 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej11 #NAME? cofnij12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <td>#NAME?</td> <td>#NAME?</td> <td></td>	#NAME?	#NAME?	
#NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej11 #NAME? cofnij12 #NAME? #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME?	#NAME?	#NAME?	cofnij11
#NAME?#NAME?#NAME?alej11#NAME?cofnij12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej12#NAME?#NAME?dalej12#NAME? <t< td=""><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td></t<>	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?dalej11#NAME?cofnij12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME? </td <td>#NAME?</td> <td>#NAME?</td> <td>#NAME?</td>	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej11 #NAME? cofnij12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? <td></td> <td>#NAME?</td> <td></td>		#NAME?	
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?MAME?#NA	dalej11	#NAME?	cofnij12
#NAME?#NAME?#NAME?alej12#NAME?#NAME?dalej12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?5#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME? <t< td=""><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td><td>#NAME?</td></t<>	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?dalej12#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?5#NAME?Jalej14ostrzeżenidalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej12 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? cofnij13 #NAME? #NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? cofnij14 #NAME? dane: #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej14 ostrzeżeni cofnij15 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? </td <td></td> <td>#NAME?</td> <td>#NAME?</td>		#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? cofnij14 #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? dalej14 ostrzeżeni cofnij15 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej15 Szczegóły cofnij16 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #	dalej12	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME? #NAME? cofnij13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? dalej13 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? cofnij14 #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? #NAME? dane: #NAME? dalej14 ostrzeżeni cofnij15 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? dalej15 Szczegóły cofnij16 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? maximum #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME?	#NAME?	#NAME?	
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij16#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1	#NAME?	#NAME?	cofnij13
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej13#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?5#NAME?#NAME?5#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?		#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?5#NAME?#NAME?5#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	dalej13	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?S#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?cofnij14#NAME?dane:#NAME?#NAME?dane:#NAME?#NAME?5#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegóły'cofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	
#NAME?dane:#NAME?#NAME?5#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	cofnij14
#NAME?5#NAME?dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	dane:	#NAME?
Image: daleging of the systemImage: daleging of the systemdaleging of the systemstrzeżeni (cofnij15)#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?daleging of the systemstrzegoły (cofnij16)#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1Image: transition of the system	#NAME?	5	#NAME?
dalej14ostrzeżenicofnij15#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?			
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?dalej15Szczegóły' cofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1	dalej14	ostrzeżeni	cofnij15
#NAME?#NAME?dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej15 Szczegóły cofnij16 #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? #NAME? powrót1 #NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
dalej15Szczegółycofnij16#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?			
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	dalej15	Szczegóły	cofnij16
#NAME?#NAME?#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
#NAME?#NAME?powrót1#NAME?	#NAME?	#NAME?	#NAME?
powrót1 #NAME?		#NAME?	#NAME?
	powrót1		#NAME?

Makro2

#NAME?	Dalej_1a	#NAME?
#NAME?	#NAME?	
	#NAME?	cofnij17
dalej8		#NAME?
#NAME?	Cofnij_1a	#NAME?
#NAME?	#NAME?	
	#NAME?	