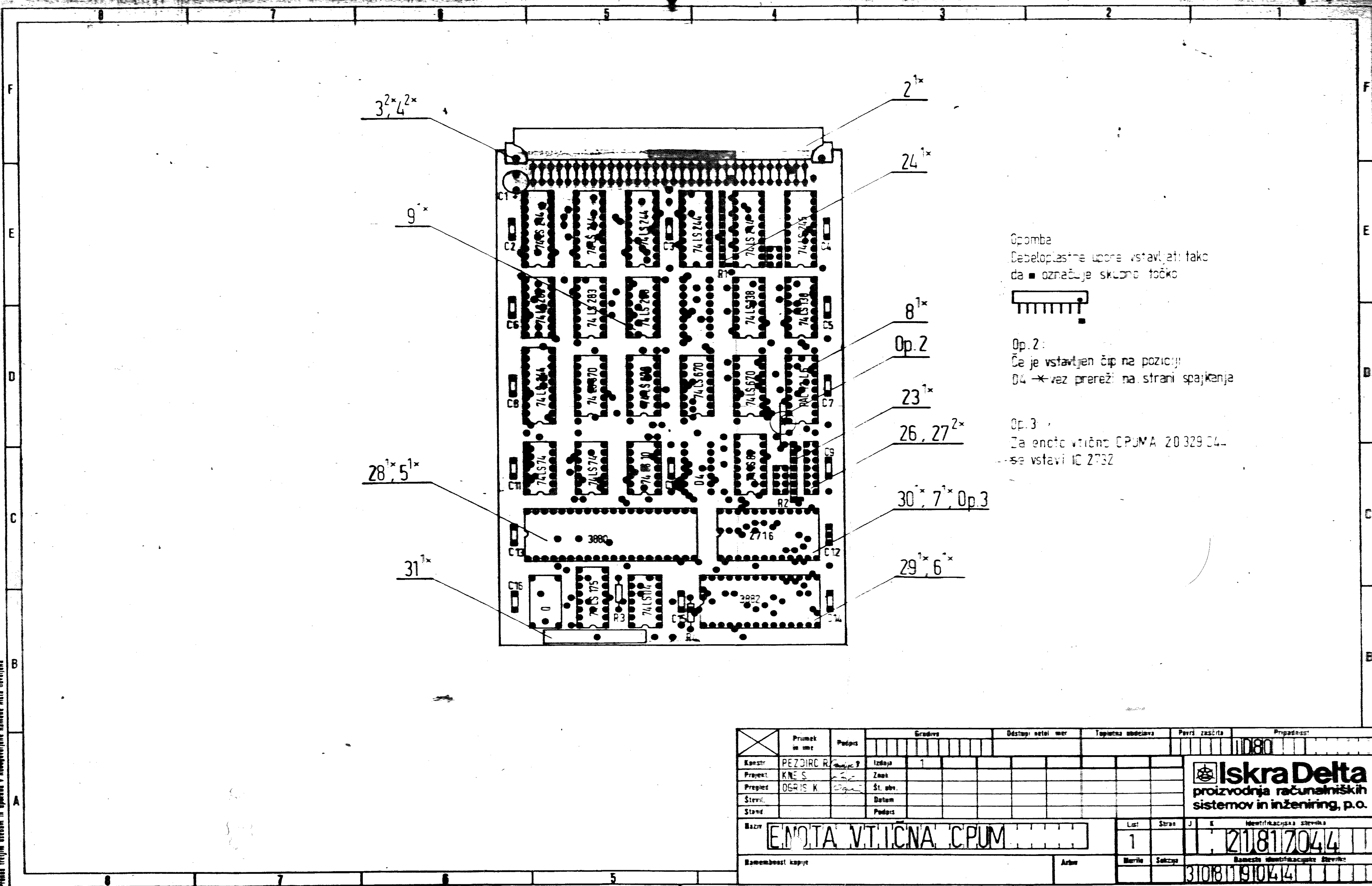


Pravice tretjih osebni in uporabi v navedenih nameneh nista dovoljena.

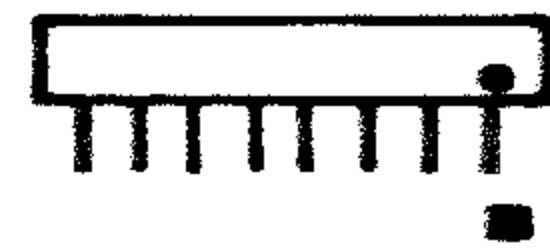
Izdaja	1	List	2	Stran	J	K	Identifikacijska številka	21820044
Št. sklopila		Arhiv					Domena identifikacijske številke	3108119044

IskraDelta
proizvodnja računalniških sistemov in inženiring, p.o.

© 1987 82



Opomba
 Debeloplastne upone vstavljati tako
 da ■ označuje sklopno točko



Op.2:
 Če je vstavljen čip na poziciji
 D4 → vez prereži na strani spajkanja

Op.3:
 Za enote vršne CPUMA 20 329 04-
 se vstavi IC 2732

Prava izvirna slika in opomba v odobrenju namene ališa dovoljena

Priloga		Gradiva		Dostopi neto mer		Toplotna obdelava		Povrni zaščita		Prigradnost	
Konstr.	PEZDIRC R	Izdanje	1								
Projekt	KNE S	Znak									
Prejel	DEKIS K	Št. obr.									
Števil.		Datum									
Stanj		Podpis									
Naziv										Let	Stran
ENOTA VTIČNA CPUM										1	
Namembnost kopije										Identifikacijski številka	
										21817044	
Arhiv										Namembna identifikacijska številka	
										31081191044	

Iskra Delta
 proizvodnja računalniških
 sistemov in inženiring, p.o.

SEZNAM MATERIALA ZA CPUM

poz.kos	poz.vt.en.	material
5	E1	IC 3880
6	F4	IC 3882
7	E2	IC 2716 PROG
8	C6	IC PAL 12L6 PROG
9	B3	IC 74 S 288 PROG
10	F3	IC 74 LS 04
11	D3	IC 74 LS 10
12	D1, D2	IC 74 LS 74
13	D5	IC 74 LS 85
14	B5, B6	IC 74 LS 138
15	F2	IC 74 LS 175
16	A1-A5, C1	IC 74 LS 244
17	A6	IC 74 LS 245
18	B1, B2	IC 74 LS 283
19	G2- C5	IC 74 LS 670
20	F1	Oscilator kristal 14,7456 MHz
21	C2-C16	Kondenz. ker. 100nF/50 V
22	C1	Kondenz. tantal 100µF/16 V
23	R2	Upor PL-D AS 08 * 1K2
24	R1	Upor PL-D AS 10 * 1K2
25	R3	Upor PL 330 R
32	R4	Upor PL 4K7
26	A6, D6, D7	Vtič 5-825440-0
27	A6, D6, D7	Vtičnica MIN 65474-001
28	E1	Podnožje DIP 40
29	F4	Podnožje DIP 28
30	E2	Podnožje DIP 24

Prenos tretjim osebam in uporaba v nedogovorjene namene nista dovoljena.

Izdaja	1				List	Stran	J	K	Identifikacijska številka
Št. obvestila					5				21820044
 Iskra Delta proizvodnja računalniških sistemov in inženiring, p.o.					Arhiv		Namesto identifikacijske številke		
					30819044				

SEZNAM MATERIALA ZA CPUM

poz.kos	poz.vt.en.	material
5	E1	IC 3880
6	F4	IC 3882
7	E2	IC 2716 PROG
8	C6	IC PAL 12L6 PROG
9	B3	IC 74 S 288 PROG
10	F3	IC 74 LS 04
11	D3	IC 74 LS 10
12	D1, D2	IC 74 LS 74
13	D5	IC 74 LS 85
14	B5, B6	IC 74 LS 138
15	F2	IC 74 LS 175
16	A1-A5, C1	IC 74 LS 244
17	A6	IC 74 LS 245
18	B1, B2	IC 74 LS 283
19	G2- C5	IC 74 LS 670
20	F1	Oscilator kristal 14,7456 MHz
21	C2-C16	Kondenz. ker. 100nF/50 V
22	C1	Kondenz. tantal 100µF/16 V
23	R2	Upor PL-D AS 08 * 1K2
24	R1	Upor PL-D AS 10 * 1K2
25	R3	Upor PL 330 R
32	R4	Upor PL 4K7
26	A6, D6, D7	Vtič 5-825440-0
27	A6, D6, D7	Vtičnica MIN 65474-001
28	E1	Podnožje DIP 40
29	F4	Podnožje DIP 28
30	E2	Podnožje DIP 24

Prenos tretjim osebam in uporaba v nedogovorjene namene nista dovoljena.

Izdaja	1	List	Stran	J	K	Identifikacijska številka		
Št. obvestila		5				21820044		
 Iskra Delta proizvodnja računalniških sistemov in inženiring, p.o.		Arhiv	Namesto identifikacijske številke					
			3	0	8	1	9	0