

Status Registrom 160140. Kao prva stanica, sa site identifier-om 'Q' i adresom 'S10121' može raditi terminal PAKA 2000 (VT102) sa jugoslavenskim setom znakova, spojen na sistem kao TT7: ili ID-80 sa jugoslavenskim setom znakova, spojen na sistem kao TT11: . Kao druga stanica, sa site identifier-om 'R' i adresom 'S10122' može raditi terminal PAKA 2000 sa US-ASCII setom znakova, spojen na sistem kao TT2: ili ID-80 sa US-ASCII setom znakova, spojen na sistem kao TT10: itd ... Na svim stanicama se može oponašati dodatne uređaje, s tim da hard-copy printeri imaju adresu 's' (ASCII 163), izlazni uređaji 'y' (ASCII 172), odnosno 'š' (ASCII 173) a ulazni 'z' (ASCII 173), odnosno 'd' (ASCII 174). Na terminalima, na kojima će se emulirati prve dvije stanice u prikazanoj konfiguraciji nije predviđeno priključivanje hard-copy printera.

tabela 2-1 ... primjer tabele za generiranje

DATA: 23.03.1984.

SINHRONI INTERFACE

TIP

CSR

VEKTOR

SVII-002

160140

340

EMULIRANA KONFIGURACIJA

REMOTE IDENTIFIER (RID) : !

U T :	S I D	P R I P	O P 1	DID			ADRESA	BROJ-1 DELTA	TIP TERMINALA Tn tip(φ-3)
				I P 1	O P 2	I P 2			
1	Q		y	z	š	d	S10121	7,1	11,3
2	R		y	z	š	d	S10122	2,0	10,2
3	S	s	y	z	š	d	S10123	3,0	
4	T	s	y	z	š	d	S10124	4,0	
5	U	s	y	z	š	d	S10125	5,0	
6	V	s	y	z	š	d	S10126	6,0	

ali već (dalo mi) no divišćavo

iskraj ho upotrebo delin po uporabi

RID H, 8 U !-8
SID P, 8 P Q-8
DID P, 1 P s-c7
generelni spec

Sxx nnn - je HELP
L tip - to je linija na UNIVAC
zap. st. terminala