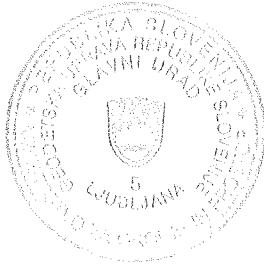


IUV. ŠT. 1120000263

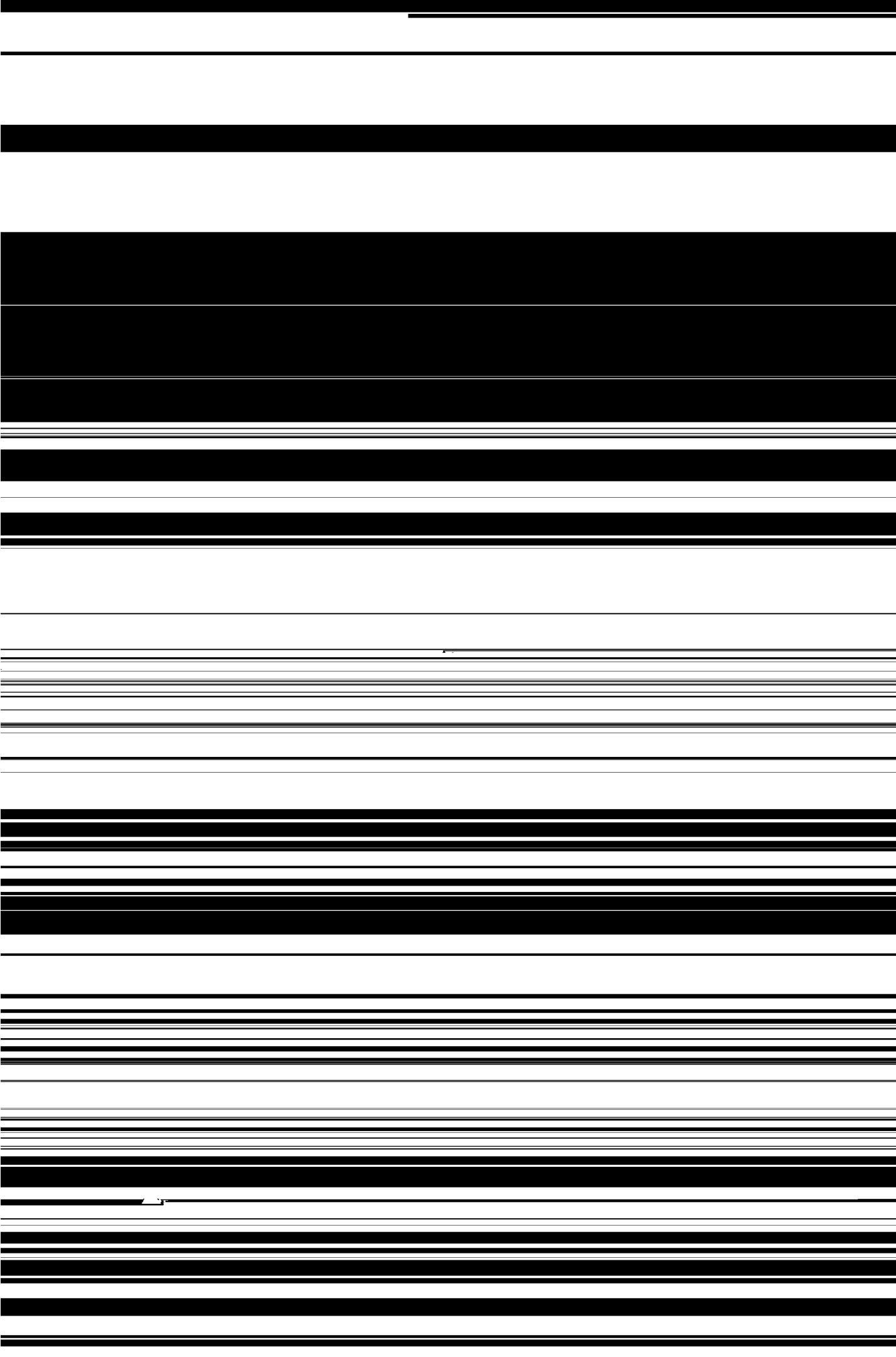


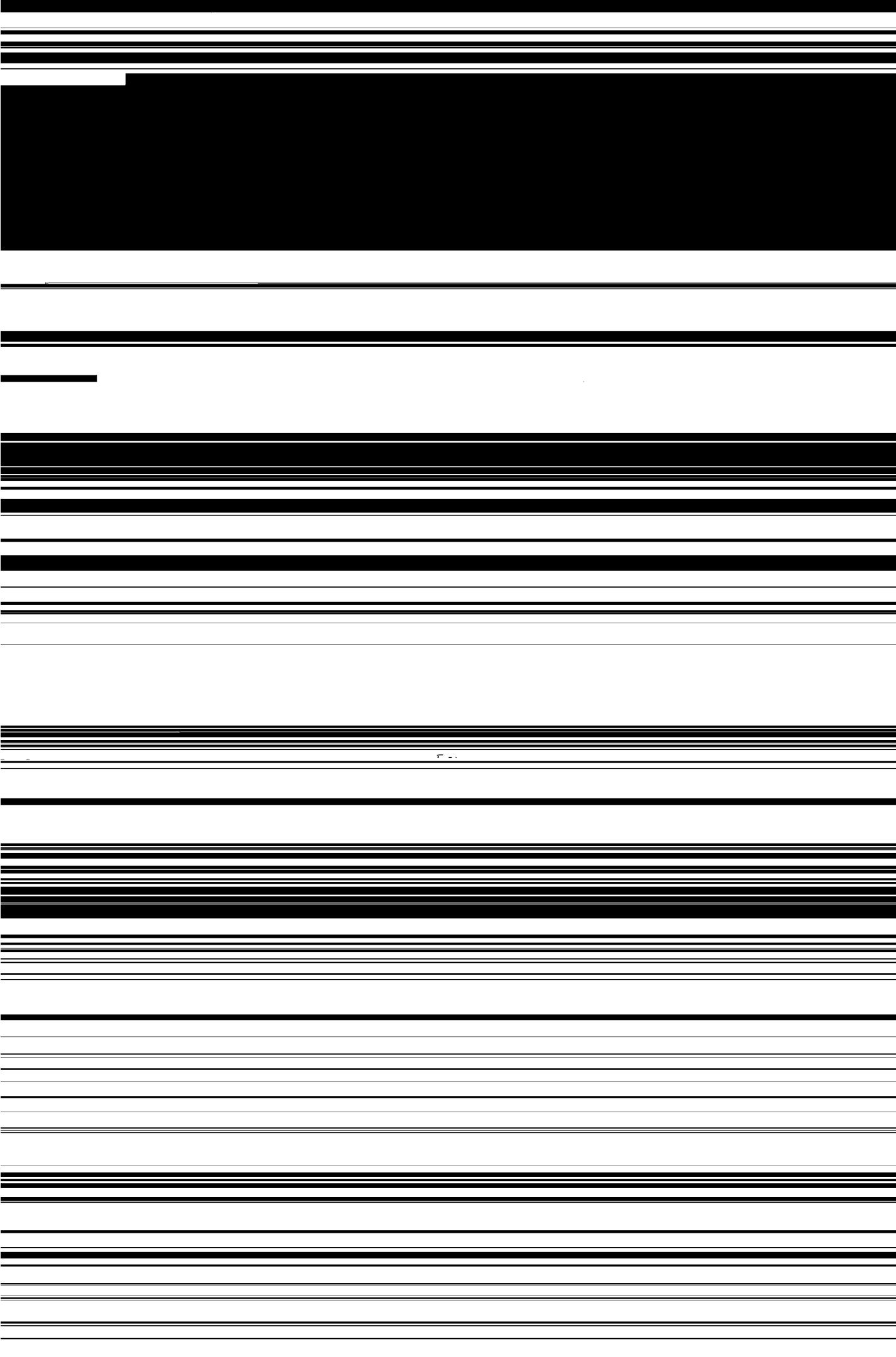
# BILTEN

ZVEZE GEODETSKIH INŽENIRJEV  
IN GEOMETROV SR SLOVENIJE

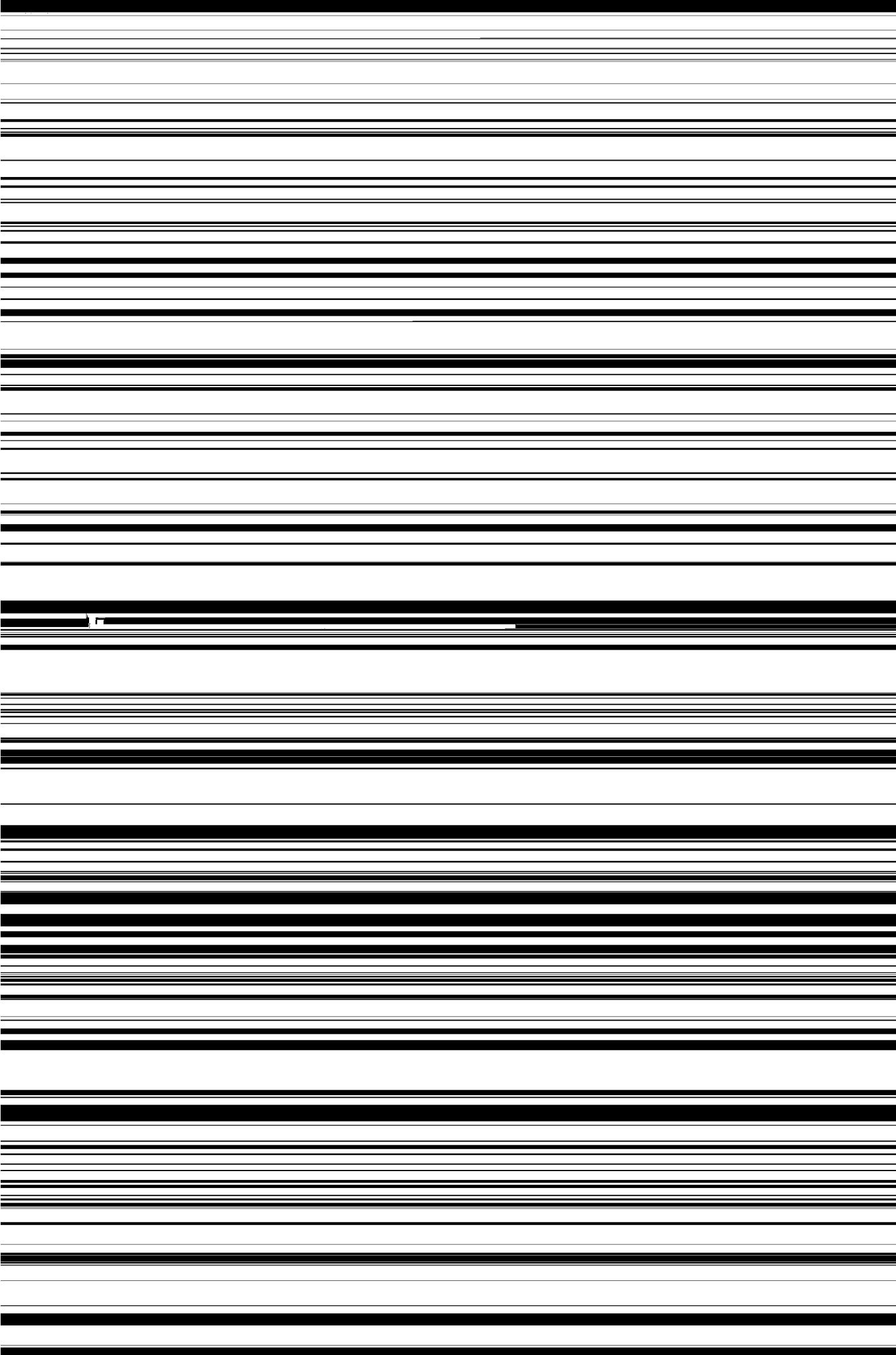
1-2

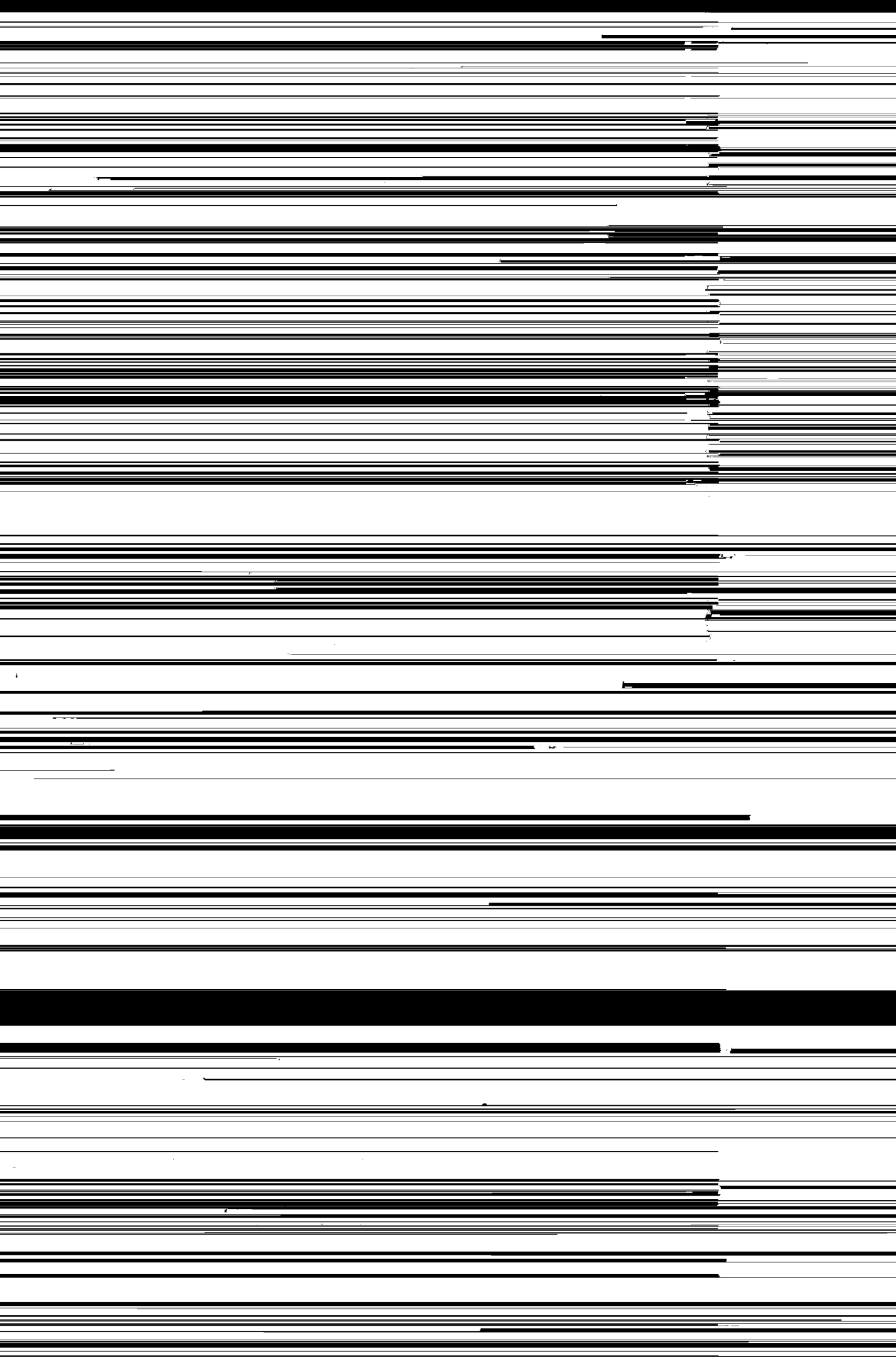
1966....

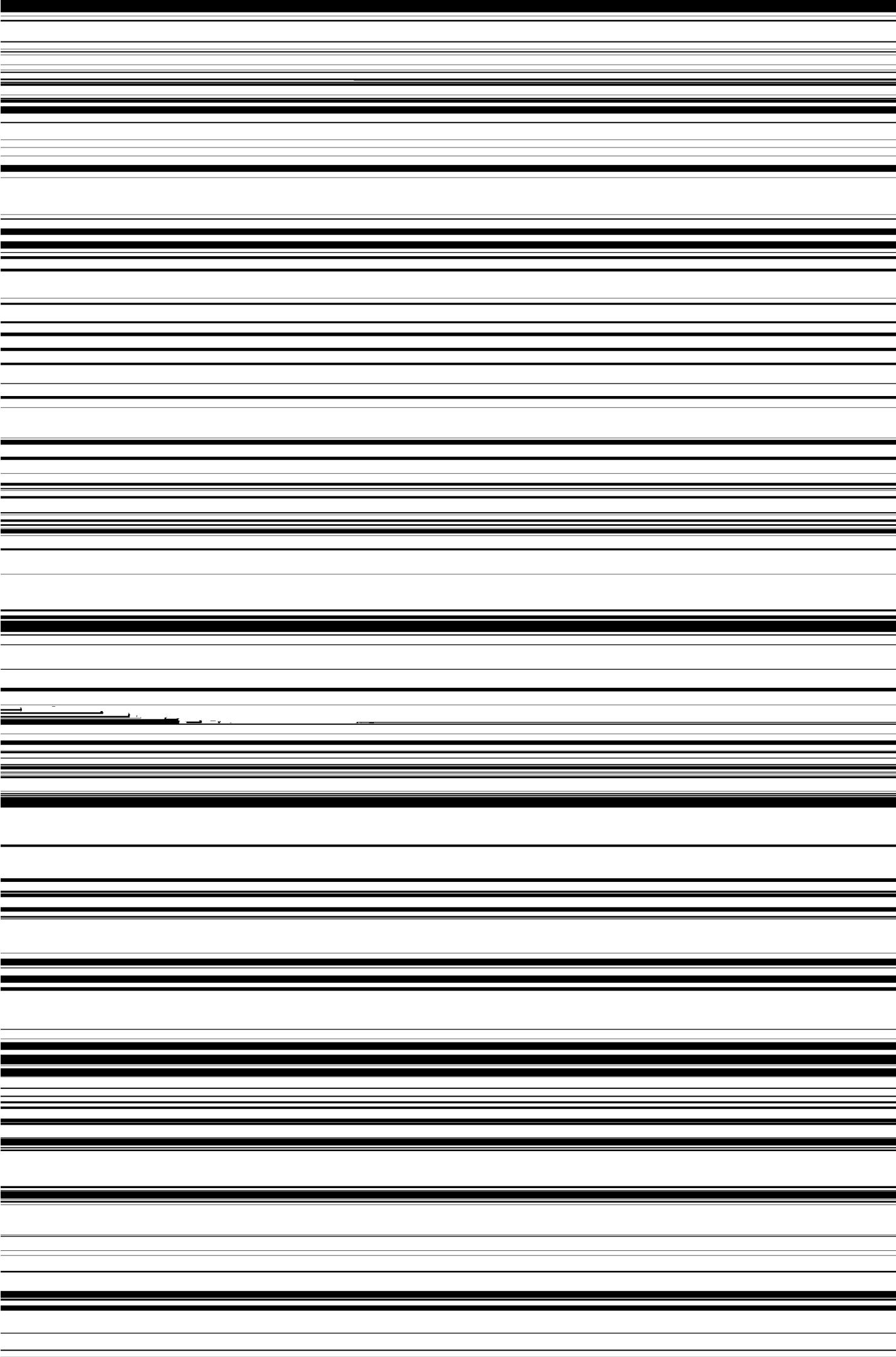






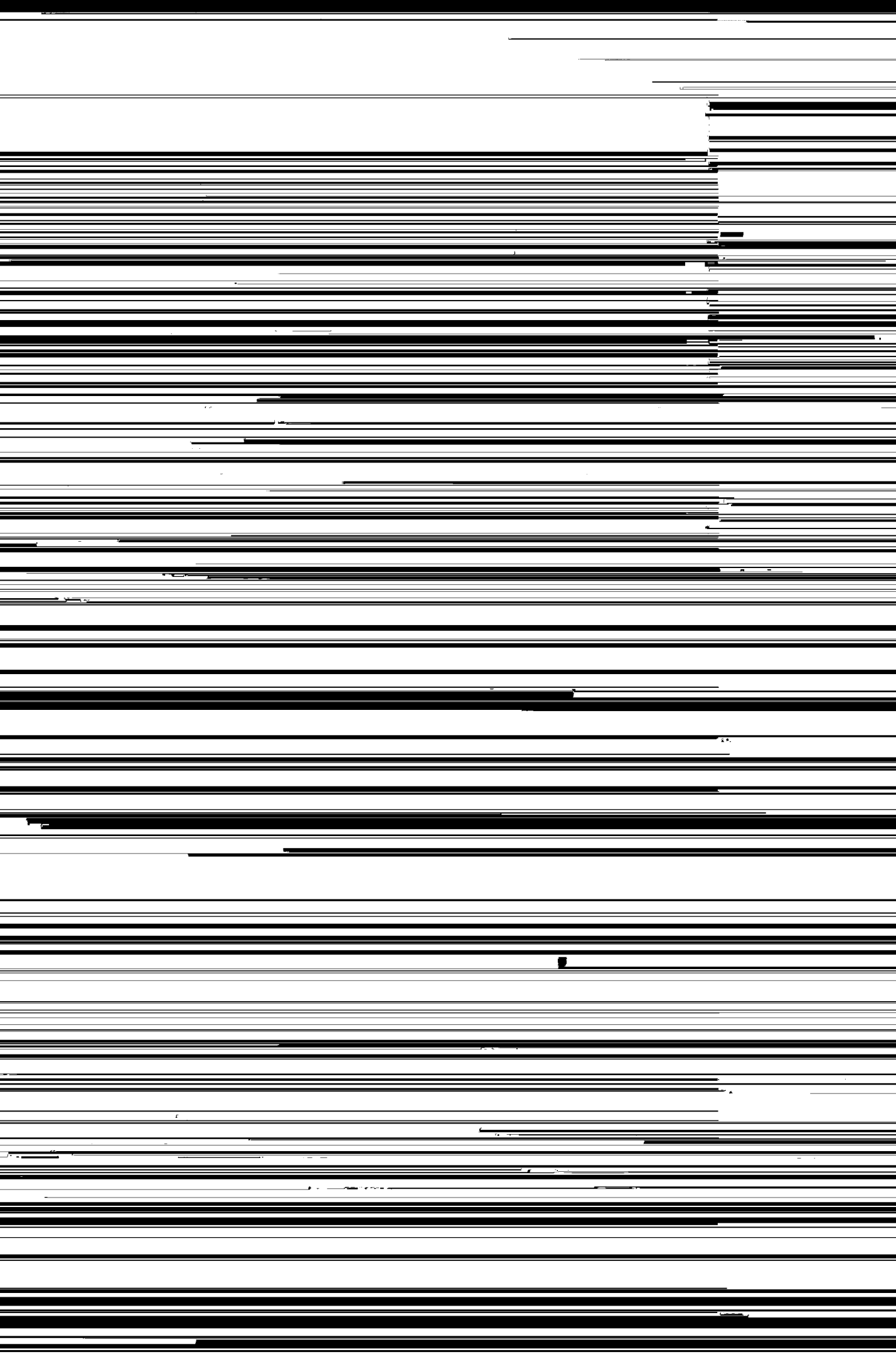


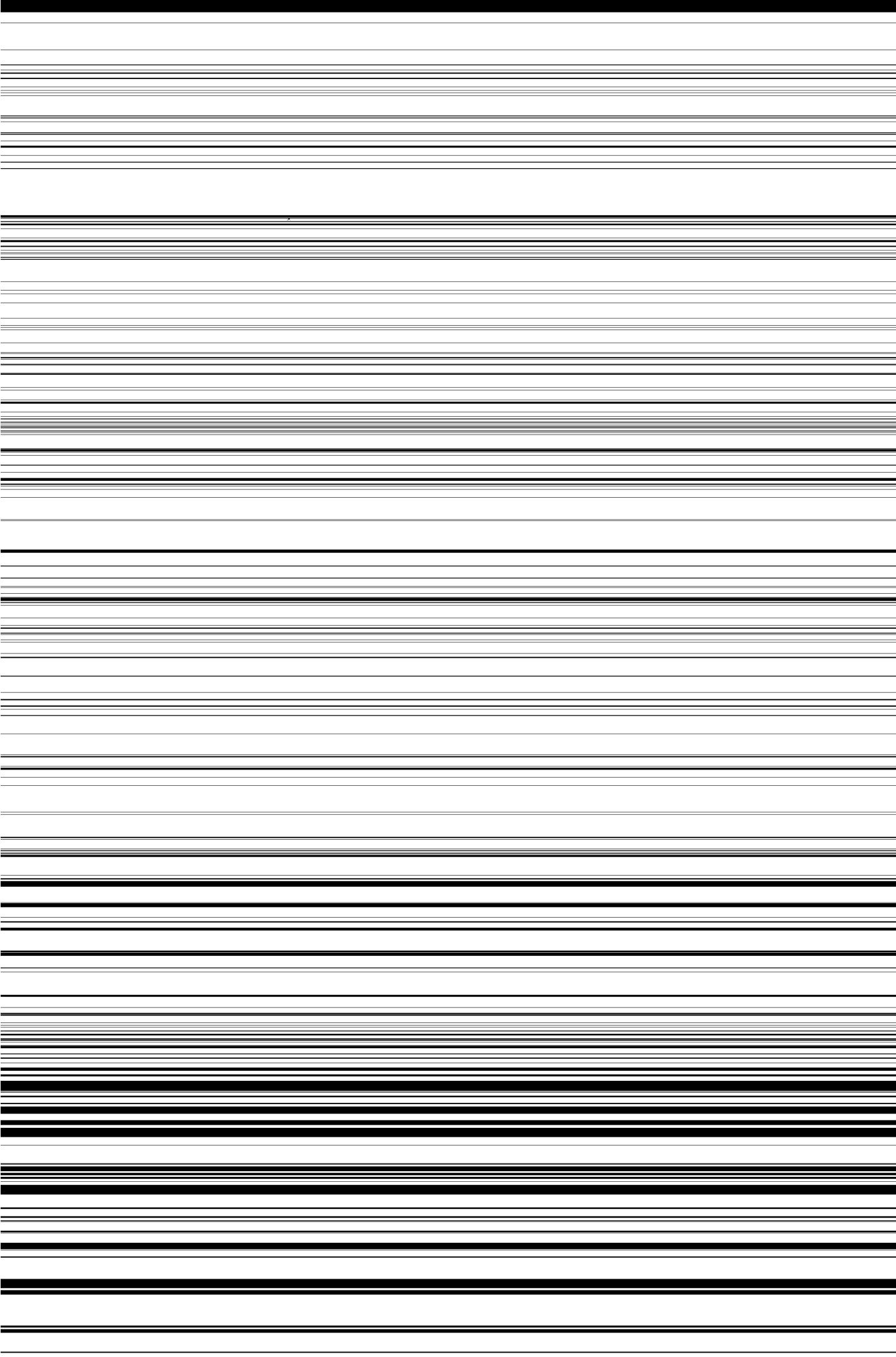




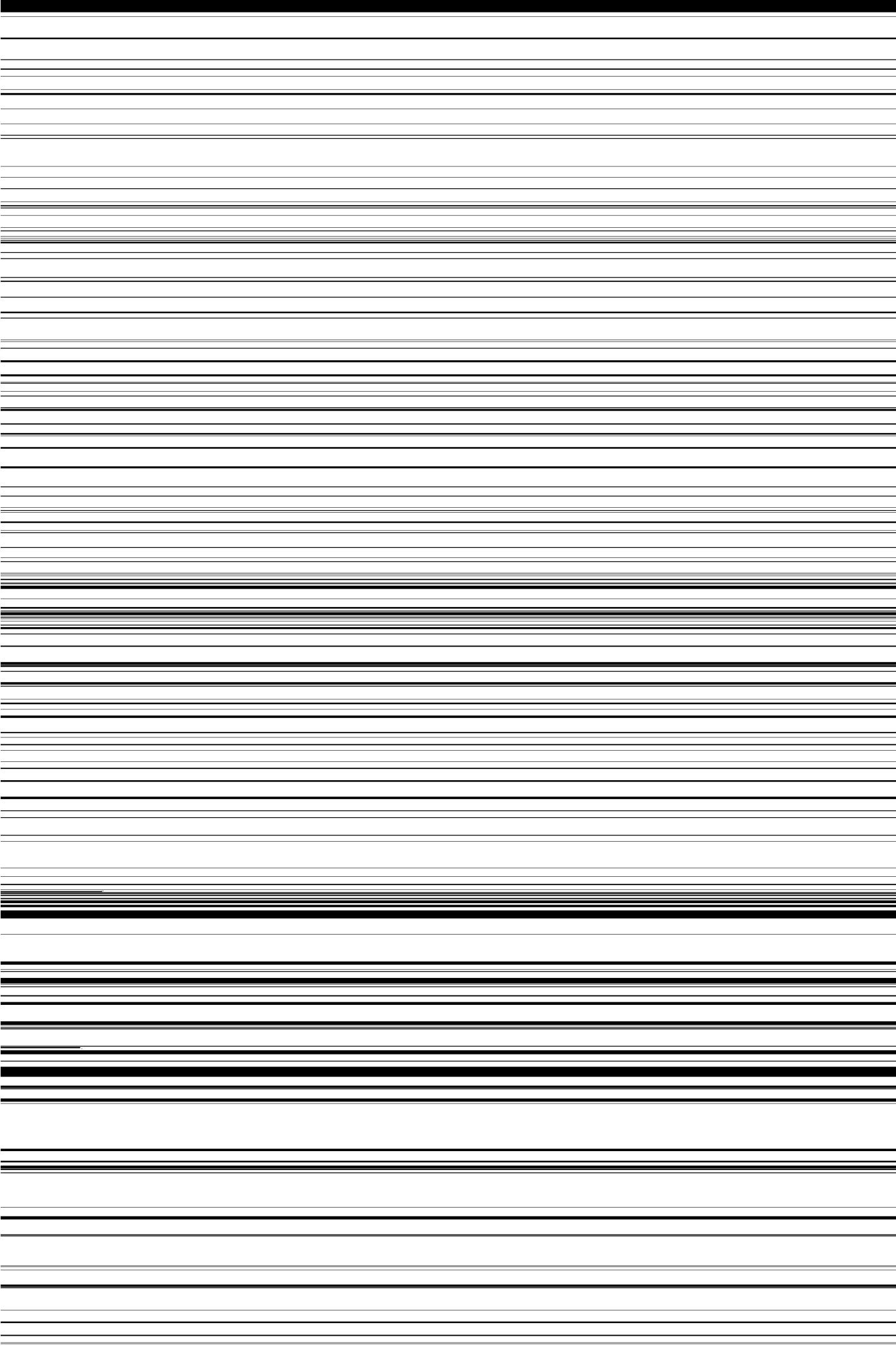






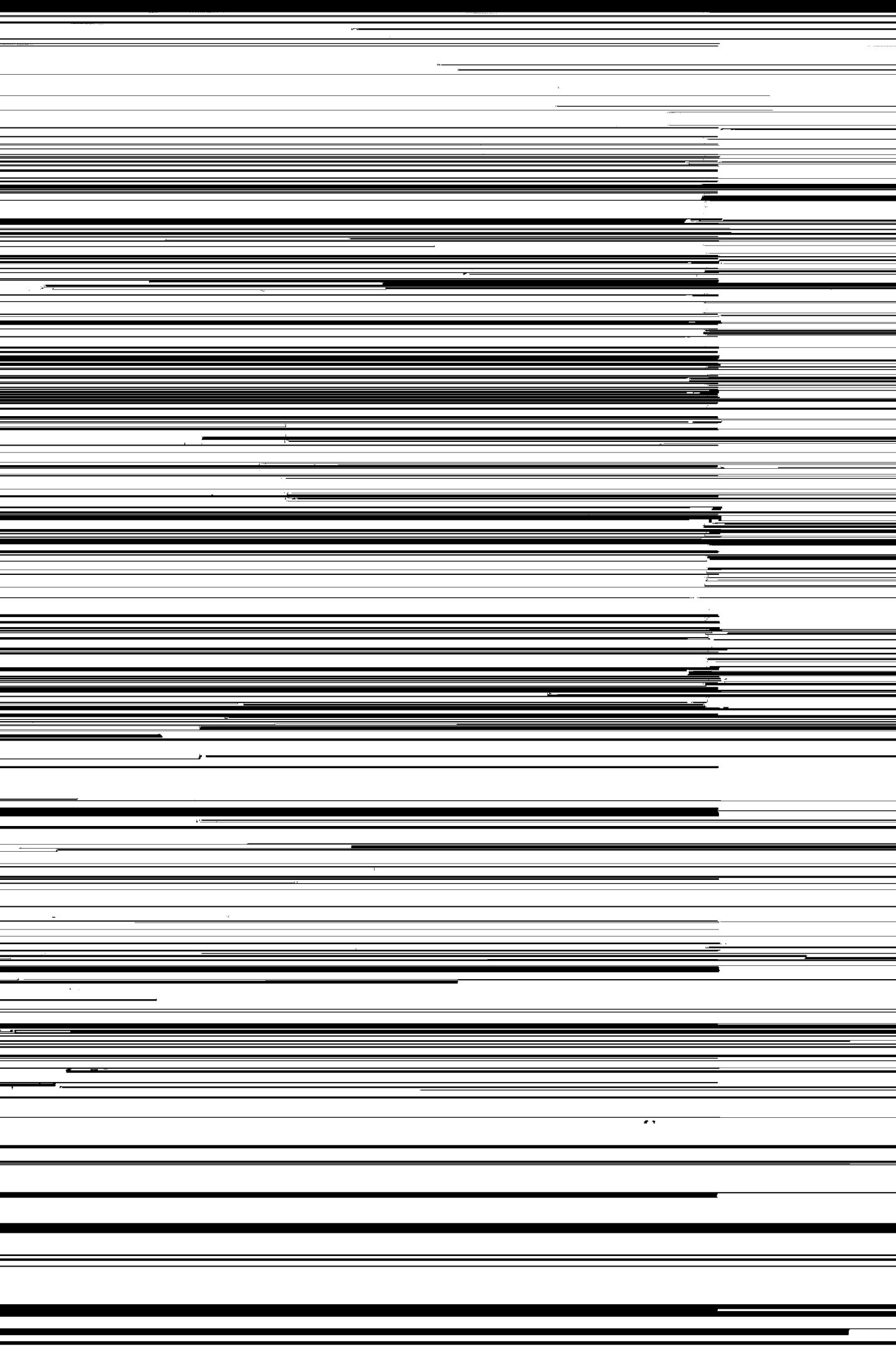


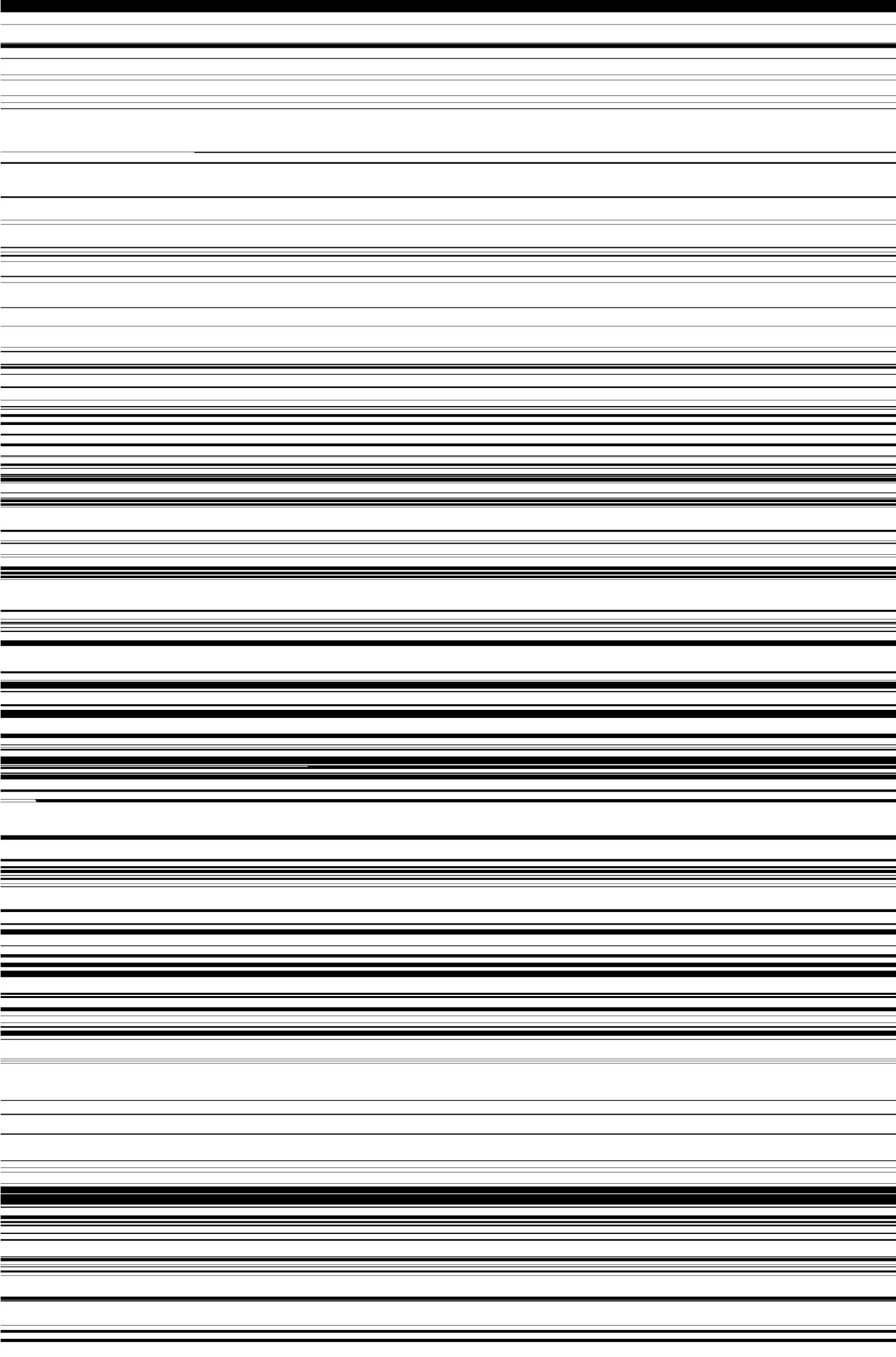






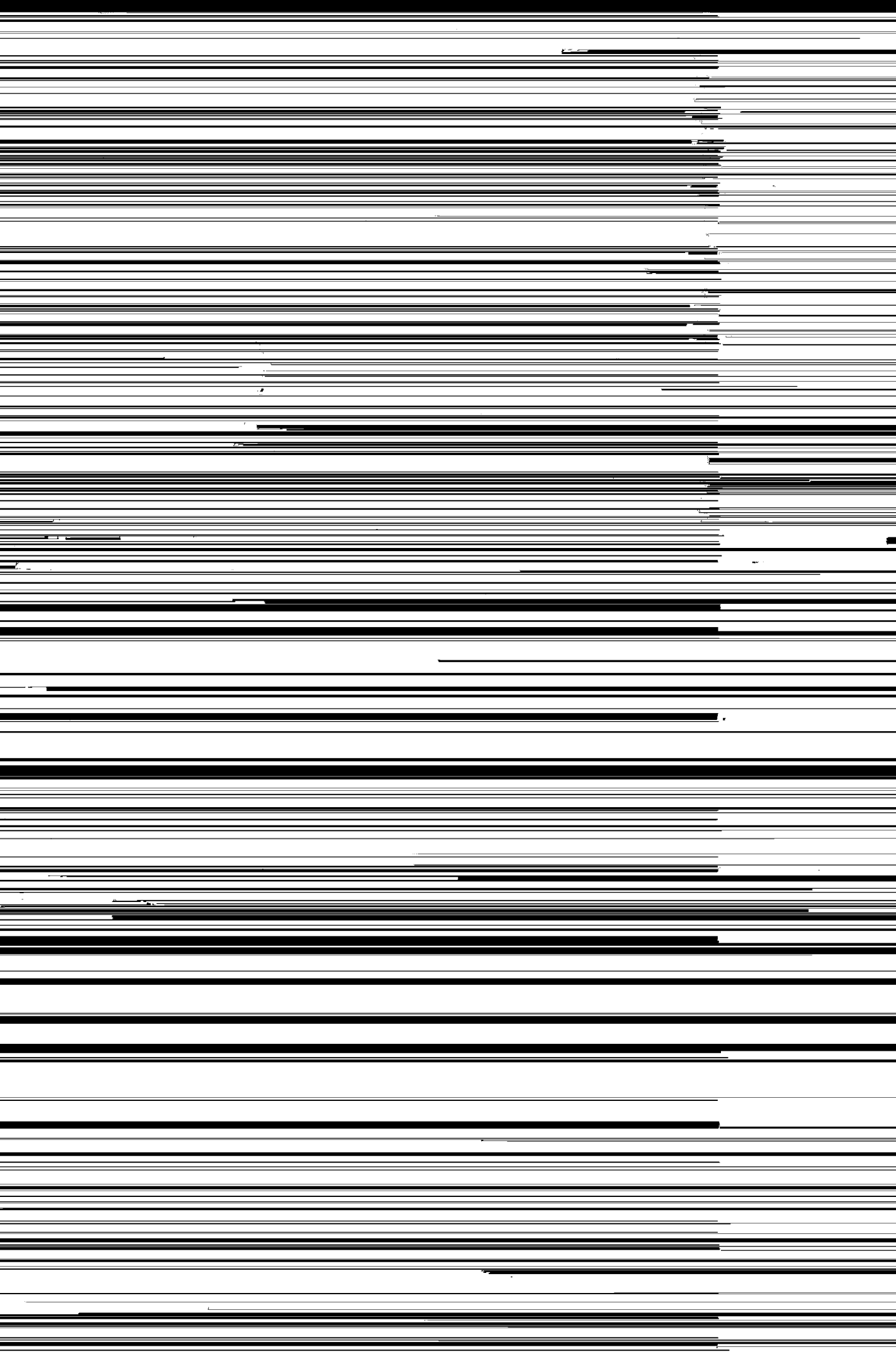










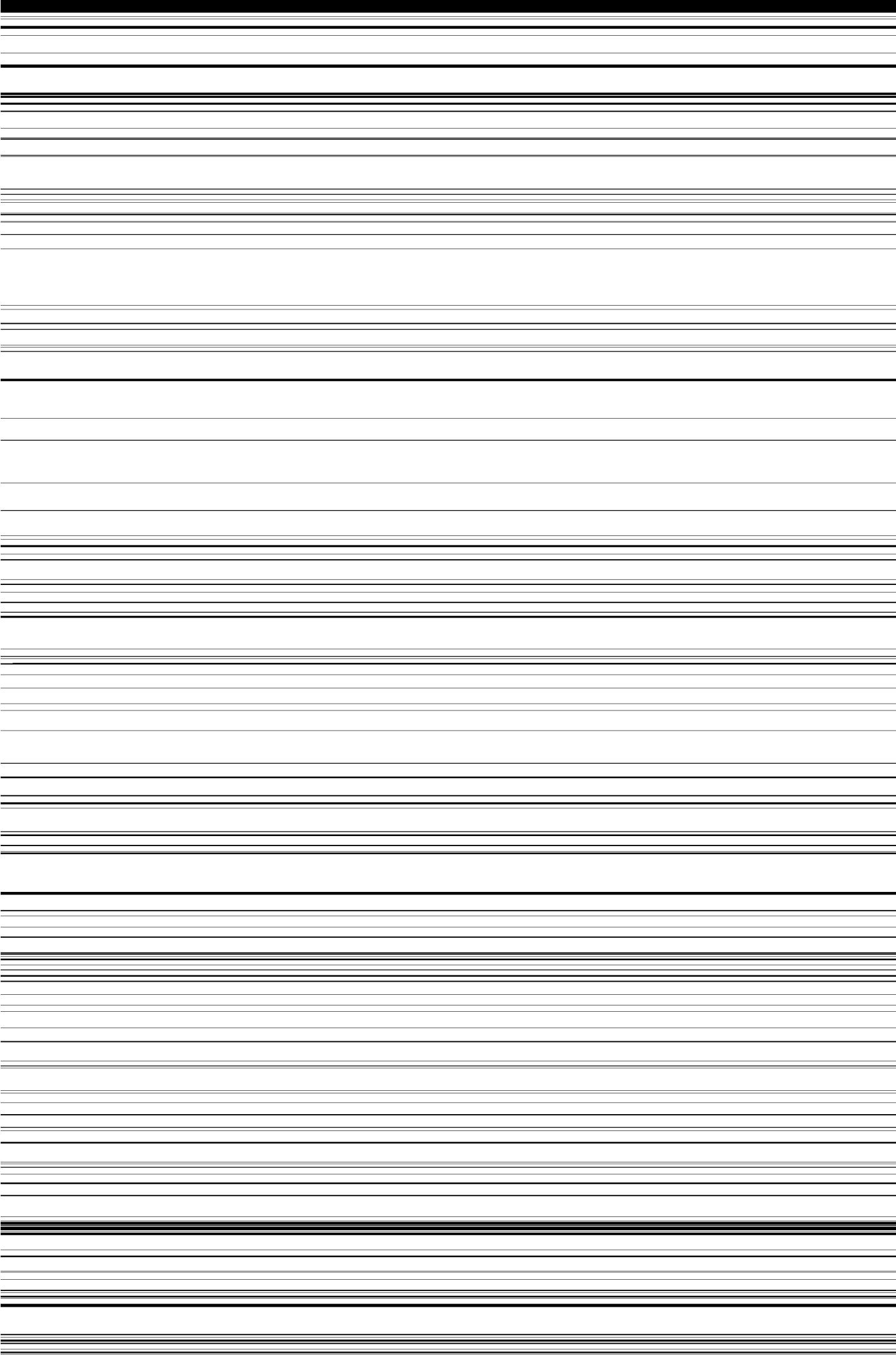


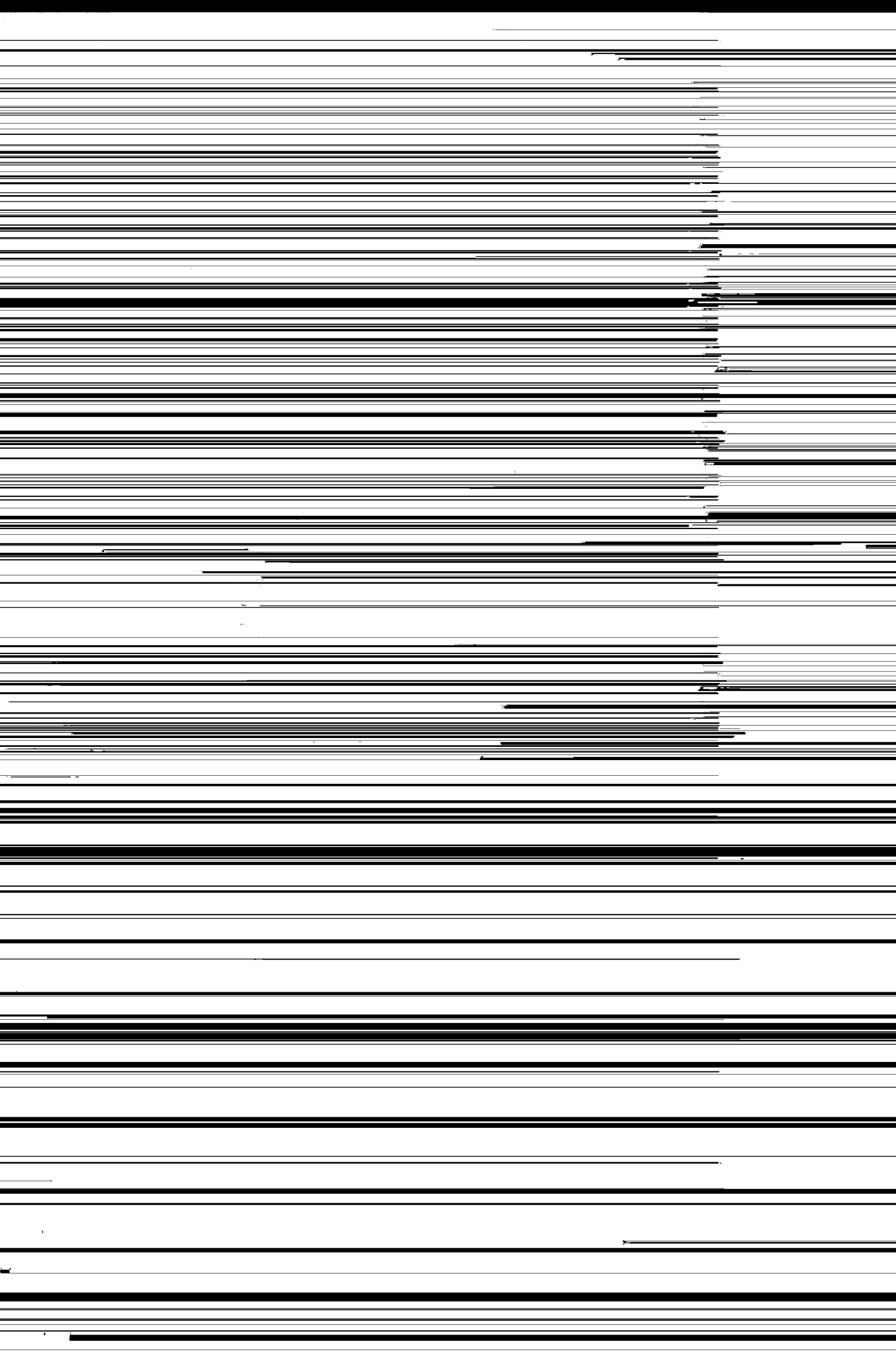


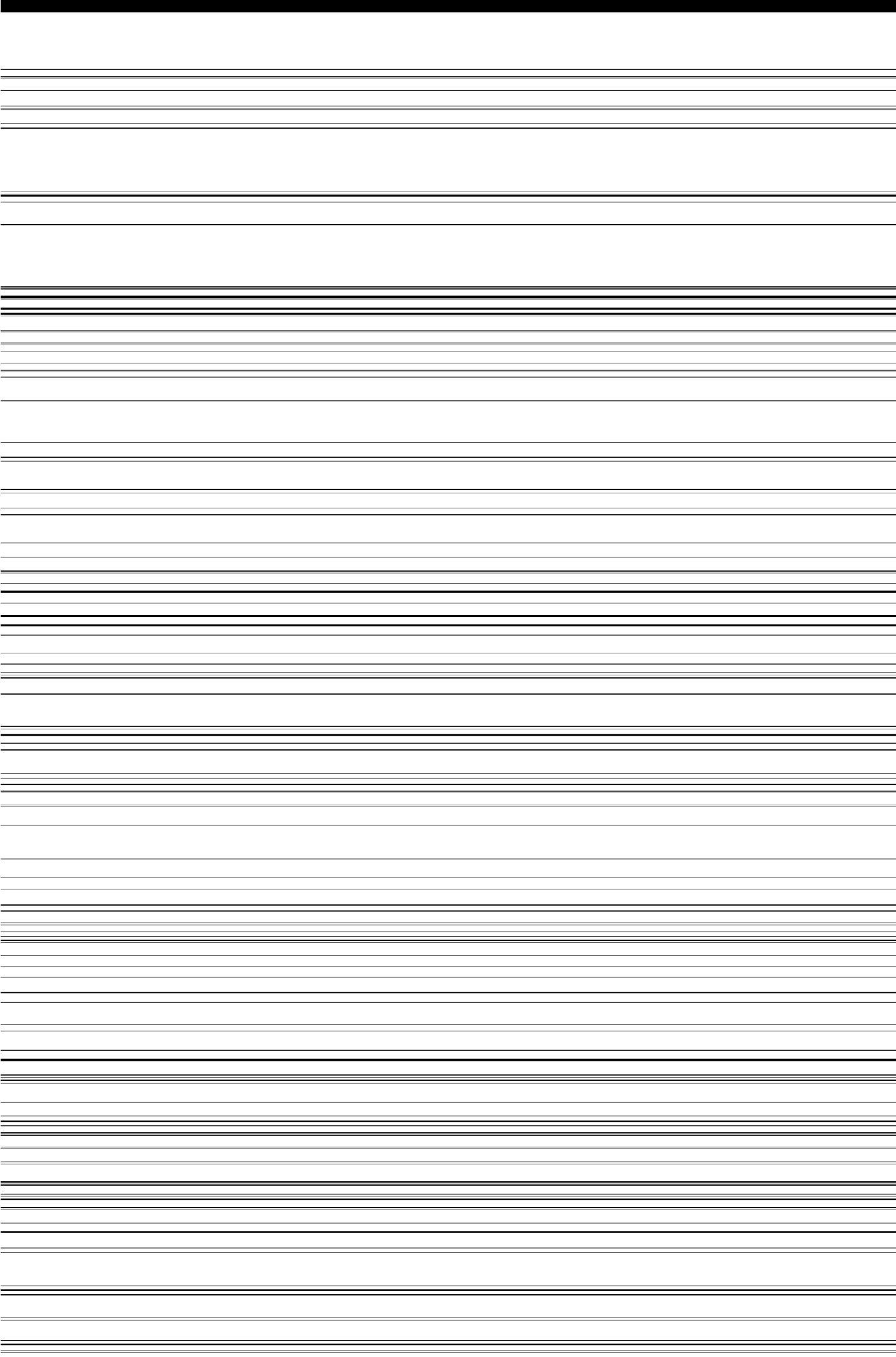


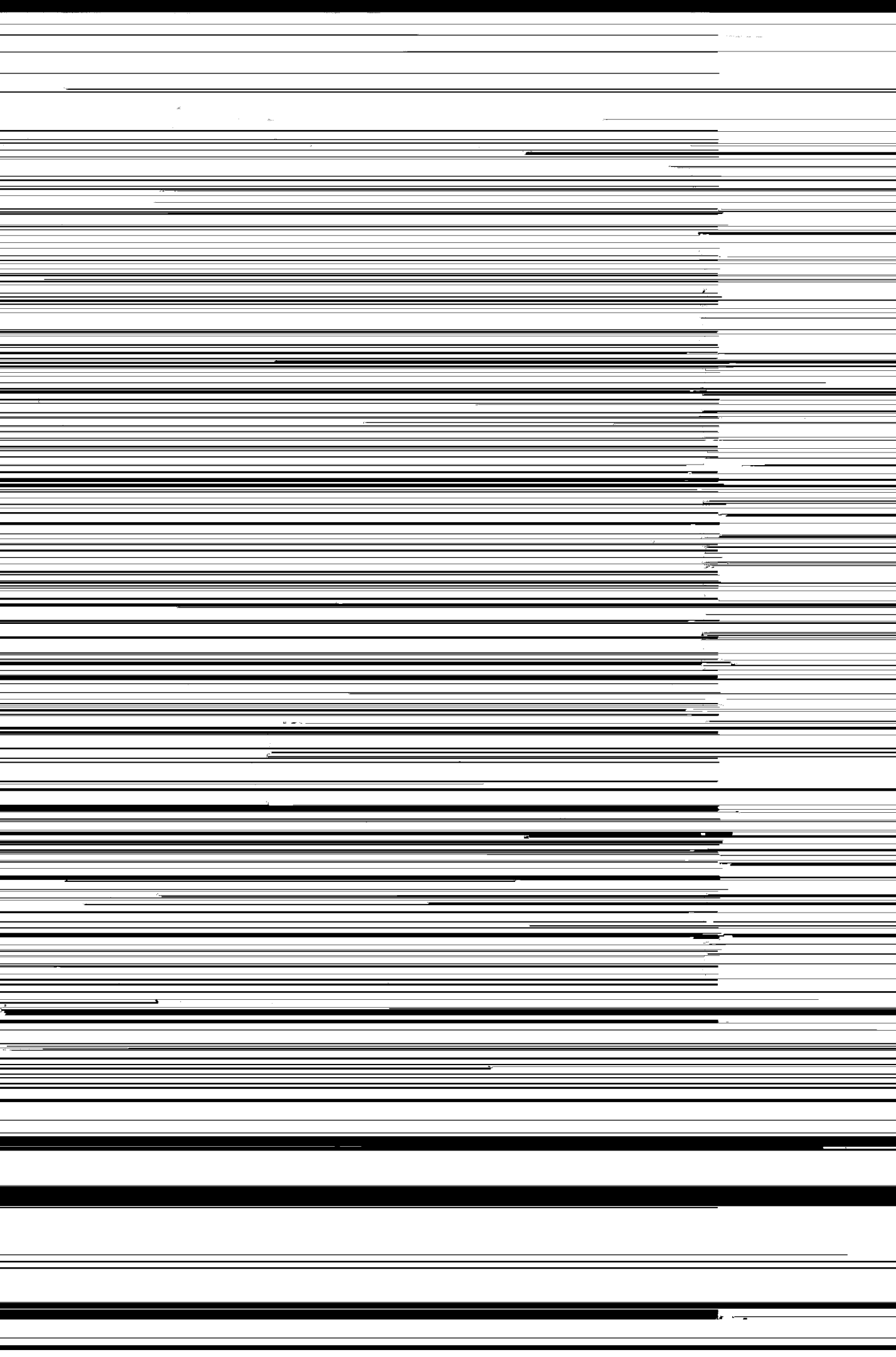




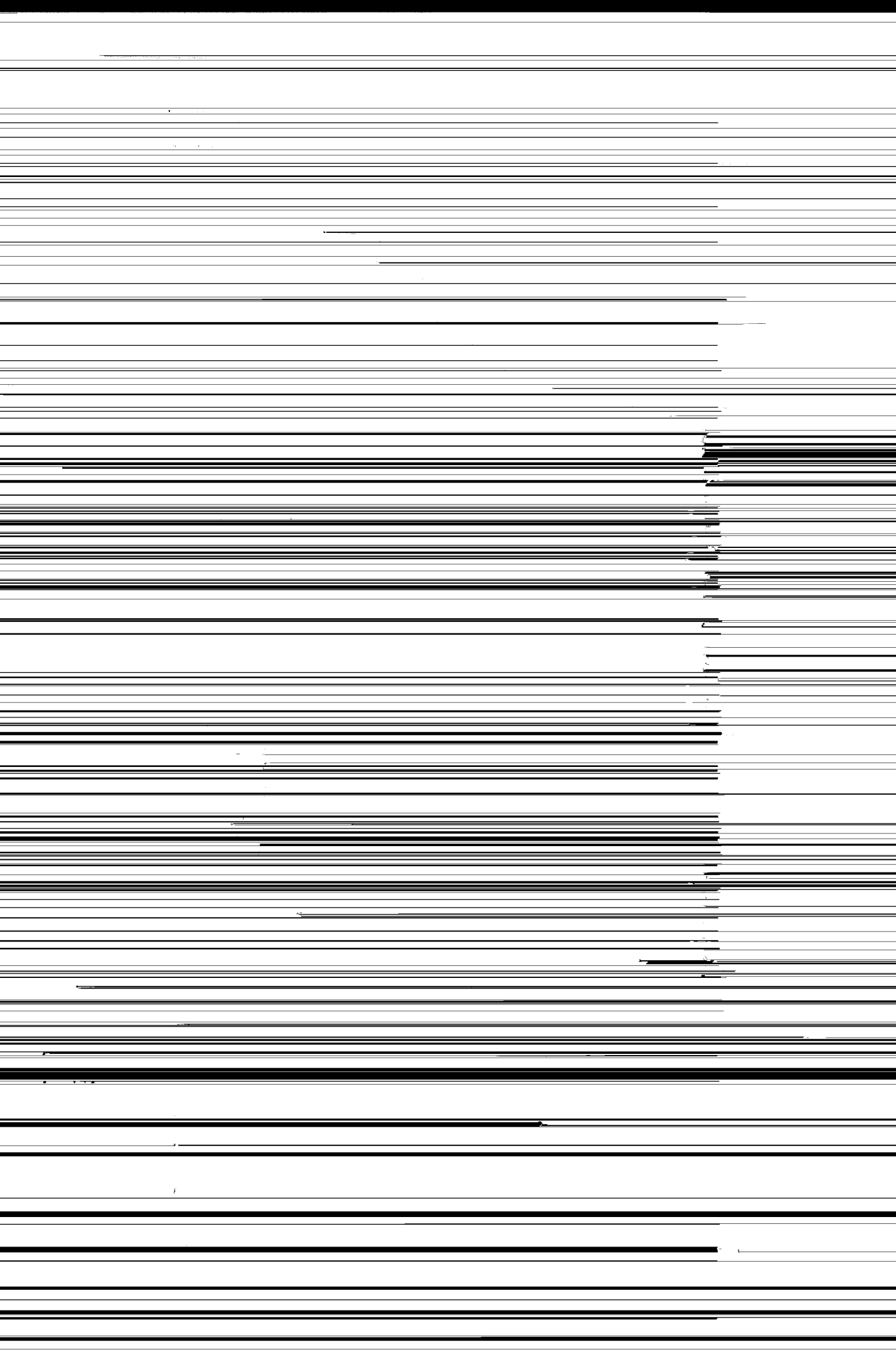


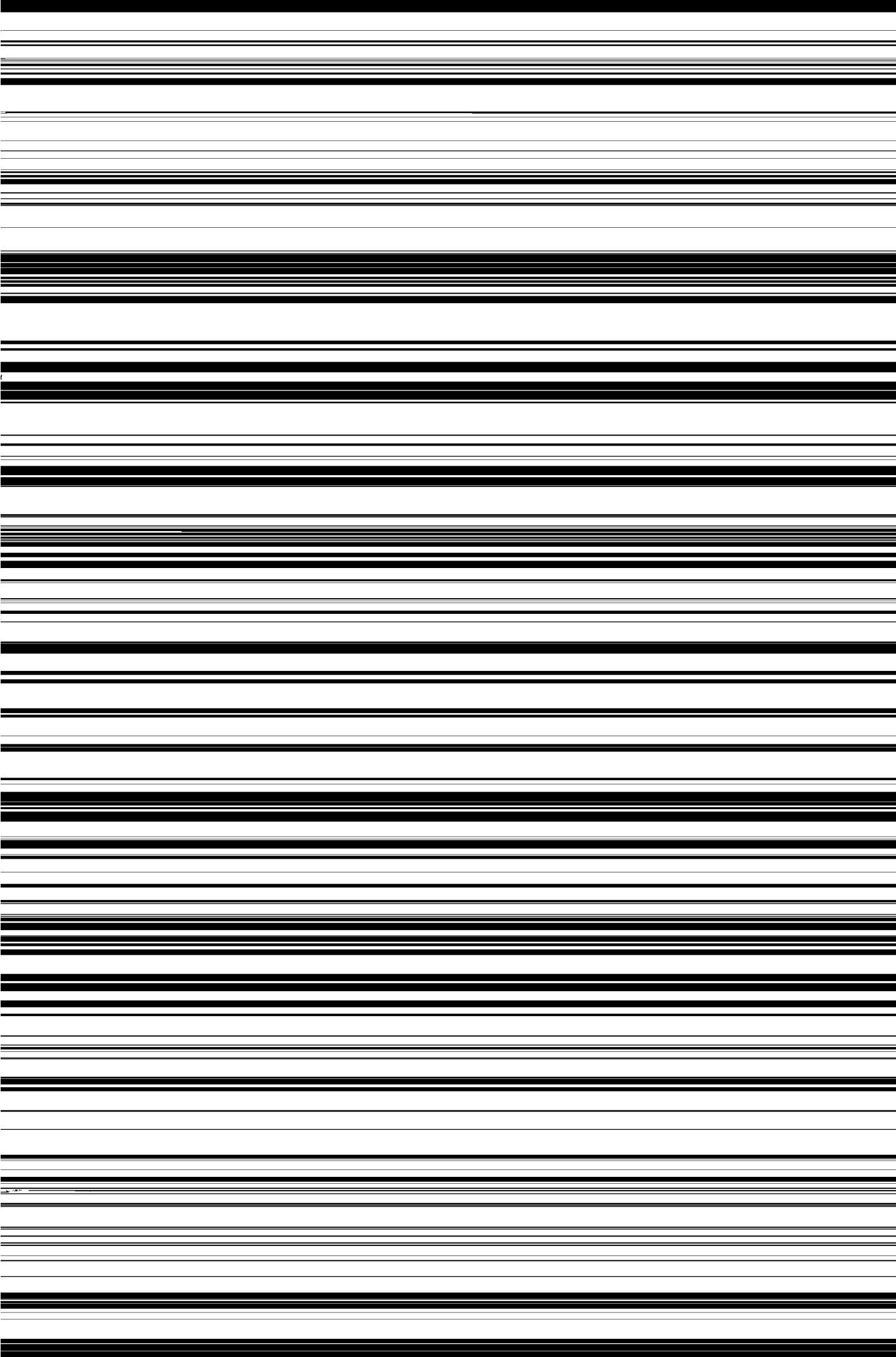




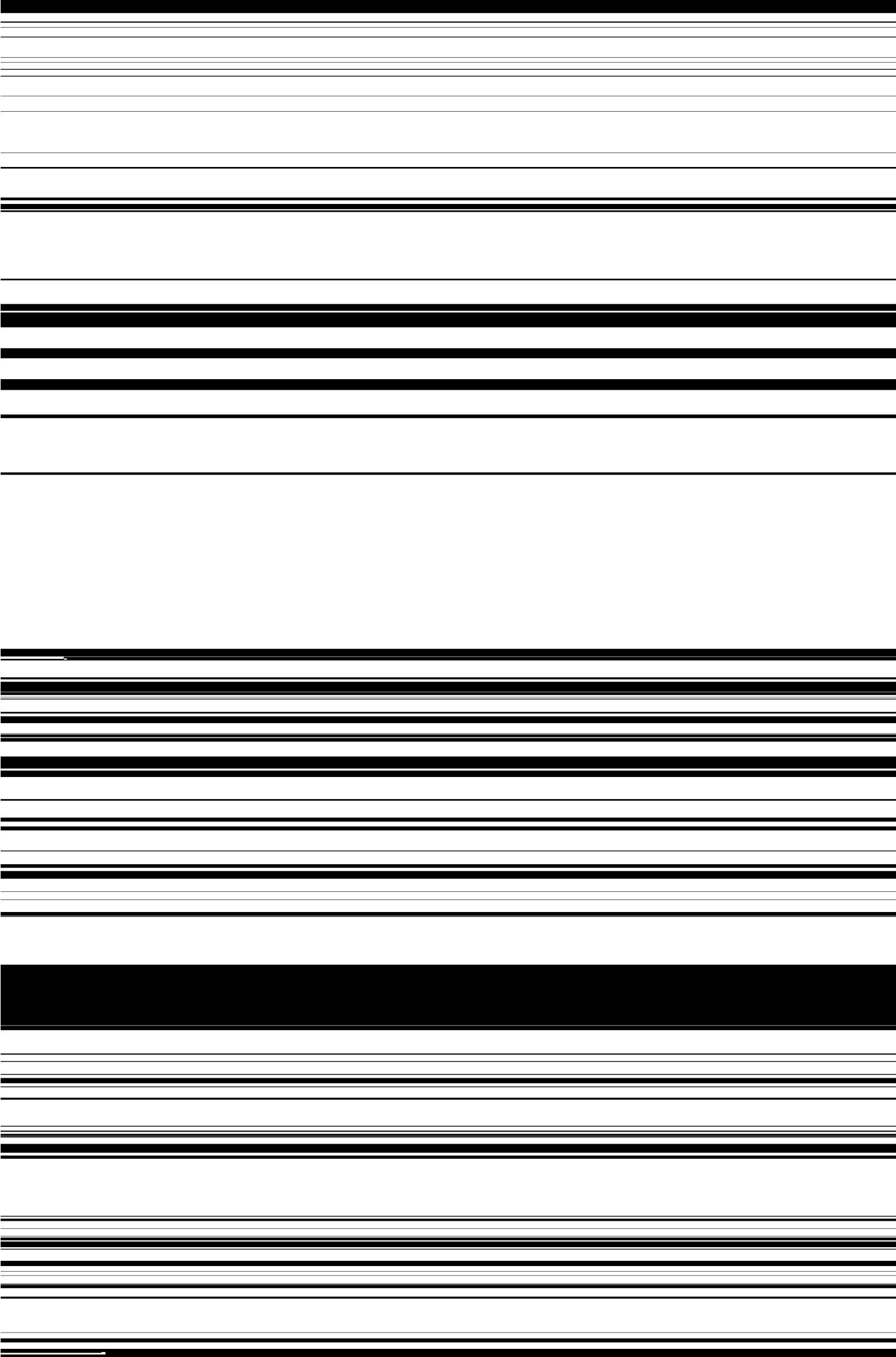












zaradi naše zunanjje politike, kakor tudi strokovnih sposobnosti.

Naj naveđem še en zanimiv primer: za izmero ceste od Tunisa do Egipta so konkurirali tudi naši. Zahtevali so 10% od vrednosti gradbenih del, uspeli pa so Italijani s 7,5%, čeprav bi Libijci raje ponudili delo našim za 8%, kar pa naši niso sprejeli. Prepričan pa sem, da je vsota 8% dovolj velika za uspešno finančno izvedbo izmere. Govorili smo z italijanskimi geometri, ki se z delom pohvalijo in tudi veliko zaslužijo. Kako so delali? Na fotokartah so vrisali traso ceste, na terenu pa iz nje zakolicili elemente z enostavno stabilizacijo. V smer so se postavljali z radio zvezo, teren je namreč povsem raven. Delo je šlo hitro od rok in prepričan sem, da bi ga mi opravili kvalitetnejše in vsaj tako hitro. Projekt ceste je tu namreč zelo preprost. Ker je teren raven in brez ovir, ni potrebnih več variant. Čudim se, da pri nas tako malo poznajo te razmere.

Geodetske organizacije pri nas, kot je Geodetski zavod v Ljubljani, bi morale imeti lične prospekte v angleščini, ki bi jih moralo biti v teh krajih dovolj. Imeti bi morali boljšo zvezo, poznati razpise in trg. Marsikatero delo bi lahko z uspehom opravili."

I N Š T I T U T

Z A G E O D E Z I J O I N F O T O G R A M E T R I J O

Ljubljana, Cesta na Brdo 25/a Tel.23-396

raziskuje problematiko s področja geodezije  
in komunalne tehnike.

Brezplačni nasveti glede načina izdelavo  
urbanističnih načrtov in ukrepov za  
realizacijo v praksi.

Tisk urbanistične in ostale teh.dokumentacije.  
Na željo cbiščemo občinske skupnosti in  
pomagamo urediti geodetsko in urbanistično  
dokumentacijo.

Številčni pregled  
vpisanih dijakov na geodetskem odseku Gradbene teh.  
šole v Ljubljani in študentov na geodetsko-komunal.  
oddelku fakultete AGG v Ljubljani v šolskem letu  
1965 / 1966

1. Geodetski odsek Gradbene tehniške šole:

I.	letnik	36	dijakov
II.	"	23	"
III.	"	10	"
IV.	"	16	"
	skupaj:	85	"

2. Geodetsko-komunalni oddelek fakultete AGG:

I.	letnik	23	rēd. štud.	3	izred. štud.	"
II.	"	6	"	"	"	"
III.	"	—	"	"	"	"
IV.	"	5	"	"	3	"
	geod. odsek	5	"	"	"	"
	komun.	6	"	"	"	"
	skupaj:	40	"	"	6	"
	absolventi-geod.	3				
	" komun.	13				
	vsega skupaj:	56	"	"	6	"

S e z n a m

diplomiranih inženirjev

geodezije, ki so diplomirali na geod.-komunalnem  
oddelku fakultete AGG v Ljubljani v letu 1965:

I. geodetski odsek:	5. Lapi Josip
1. Banovec Tomaž	6. Medveš Igor
II. komunalni odsek:	7. Mejak Danijel
2. Agramovič Rajko	8. Sonnenwald Mitja
3. Kos Borut	9. Stres Marjan
4. Krapež Albin	10. Holcar Stanislav

