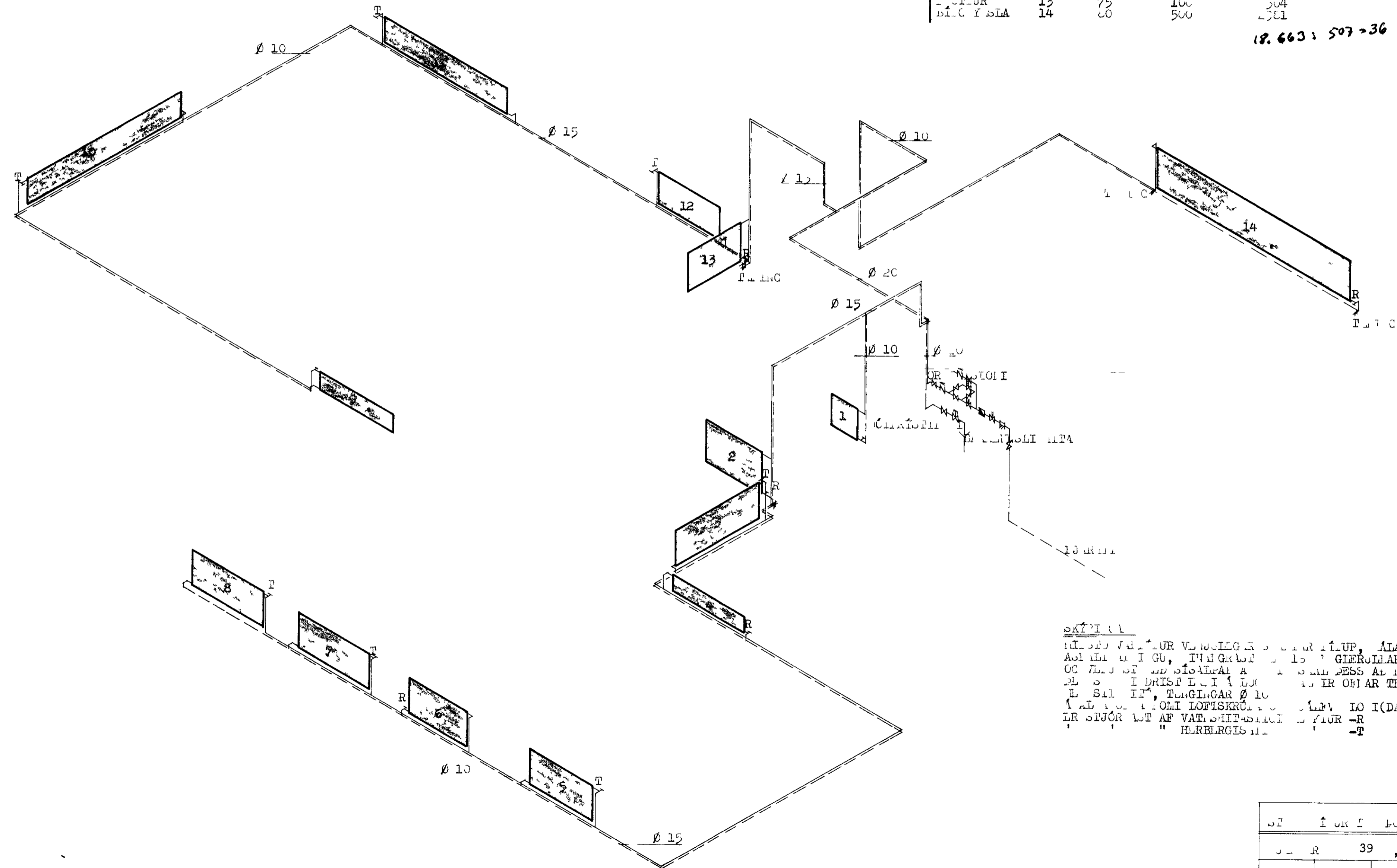


OMIAR STADOLINAR ALIURIL DRI CARL, DELTA t=40°

STA	HEIG	OMIAR	ESTA	LEI	ESTA	HEIG	CD	HTAL	ST/I
V3		1	75		50			514	
A. D. YRI		2	75		150			335	
H3 B. LAR.		3	35		190			33	
G. GUR		4	21		150			1205	(RUMMAL)
HOU ML D		5	35		160			1000	
BAD		6	65		140			950	
HLA		7	35		150			775	
I. V.		8	35		150			1015	
S. H. H.		9	21		150			1275	(RUMMAL)
SIOU		10	4		320			2100	
		11	44		250			1870	
MLD TUS		12	30		150			172	
STUR		13	75		100			304	
DIC Y SIA		14	80		500			2581	

18.663: 507-36



SKÍPI (A)
 HILSDU VALTUR VEIÐILEGUR SÍÐUR Í LUP, ALASKA
 ASI ALI MI I GU, TUNGRASÍÐUR 15' GLERJHARNAU
 CC HOU ST HOU SÍÐALFAI A... SÍÐALFAI A... SÍÐALFAI A...
 PL S... I DRISÍÐUR I LUK... IR OMIAR TE GU ST
 L SÍÐALFAI, TUNGLIGAR Ø 10
 Í AL... I OMI LOPISKRÚ... SÍÐUR IO I (DA...)
 LR SÍÐUR WT AF VATSÍÐALFAI... SÍÐUR -R
 " HILBERGISÍÐUR -T

ST	Í	OR	Í	FO	LEI	CD	HTAL
			39				
MI	150						
	01						
DUS	174						