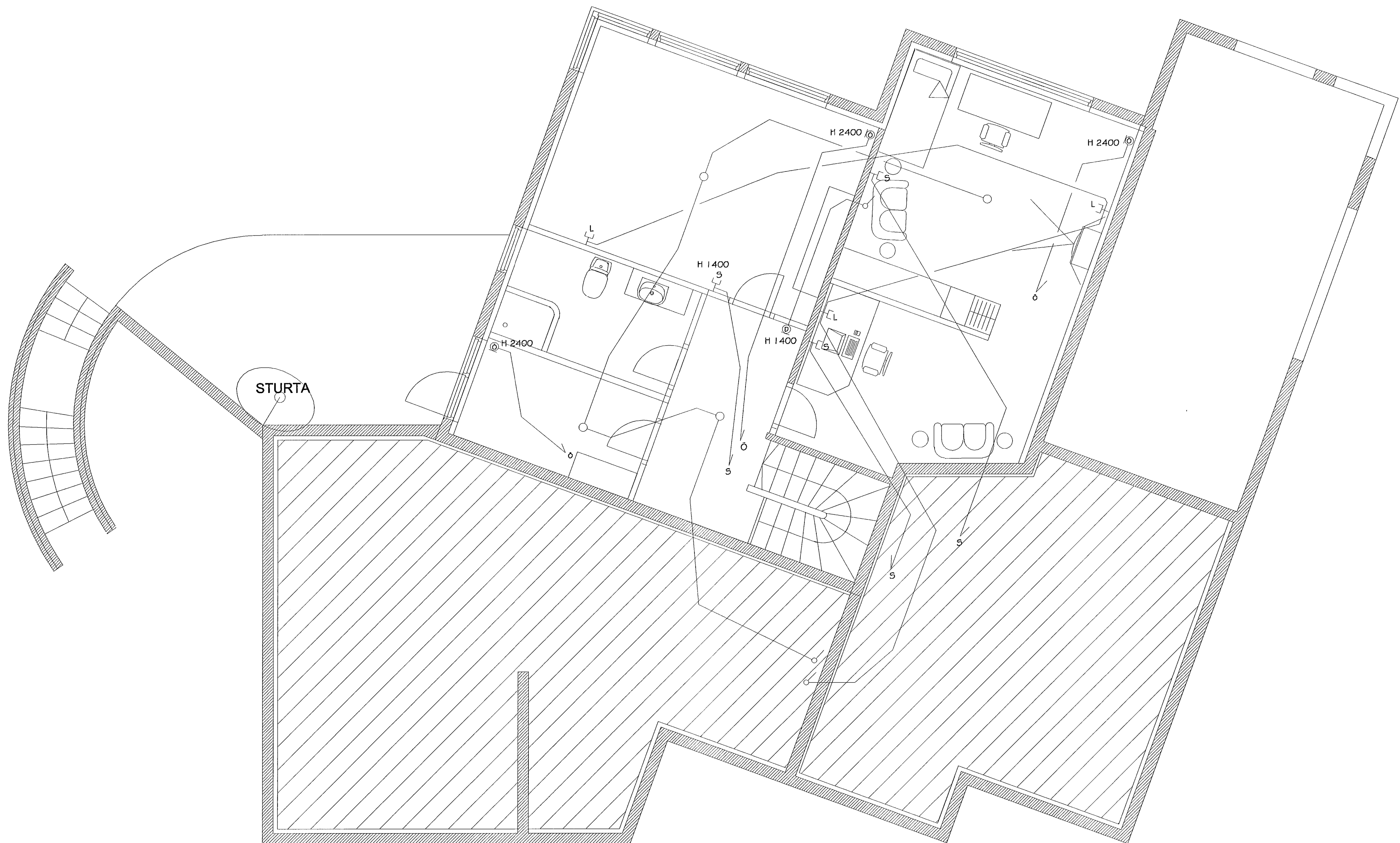


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A
B
C
D
E
F
G
H

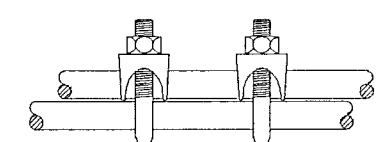


SKÝRINGAR

PIPUR SÉU 16 mm MED 3x1.5 VÍR
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 200 mm FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 1100 mm FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI
 MÁLSTRAUMUR TENGLA SKAL VERA MINNST 16 A
 HÆÐ Á (L) LOFTNETSTENGLUM SÉ 200 mm FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI
 HÆÐ Á (S) SÍMATENGLUM SÉ 200 mm FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI
 HÆÐ Á (H) HÁTALARADÓSUM SÉ 200 mm FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI
 HÆÐ Í NEDRI BRÚN Á TÖFLU SÉ 1500 mm
 HÆÐ Í EFRRI BRÚN Á (T), (S) OG (Ó) KÖSSUM SÉ SÚ SAMA OG Á TÖFLU
 ÖLL MÁL ERU Í MILLIMETRUM
 RAFLÖGN RAFTÆKJA Í ELDHÚSI SKAL STAÐSETJA Í SAMRÁÐI VIÐ HÚSEIGANDA

NEMA
ANNARS
SÉ
GETIÐ

FRÁGANGUR Á STEYPUSTEINUM FYRIR SÖKKULSKAUT

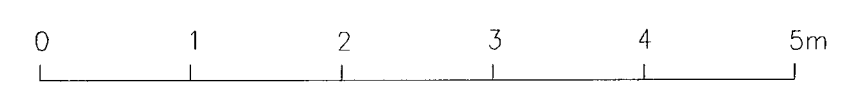


TENGA SKAL SAMAN NEDSTU JÁRN Í
 SÖKKULVEGGJUM OG TAKA JÁRN UPP Í TENGIKASSA
 SEM SKAL VERA 150x150 mm OG STAÐSETTUR ÞILGEYMSLU
 HÆÐ SÉ 300 Í NEDRI BRÚN FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI

Daníel Emilsson *Súdurholtli 16*
 Rafmagnsiðnfræðingur Sími 565 1314, 824 1314

ERLUÁS 48

H. D.E	SMÁSPENNA		
T. D.E	NEDRI HÆÐ		
DACS. ágúst 2001	MKV. 1:50	3 AF 6	<i>Daníel Emilsson</i>



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12