



- FÖRKLARINGAR**
STORKÖKSAPPARATER, MASKINER
- 1 VF/ VAGNHALL
 - 1-1 MATTRANSPORTVAGN VARM/KALL, FÖRBEREDS, 3ST.
 - 2 VARUMÖTTAG
 - 2-1 LYFTVAGN MED VÅGPLATTA
 - 4 TVÄTTRUM
 - 4-1 TVÄTTMASKIN HUSHÅLL
 - 4-2 TORKTUMBLARE HUSHÅLL
 - 6 FRYSRUM
 - 6-1 FRYSRUM -25°C
 - 7 KONTOR
 - 7-1 CENTRALENHET FÖR TEMPLOGG, FÖRB.
 - 9 KYLRUM, FÖRPACKAT
 - 9-1 KYLRUM MED ISOLERAT GOLV, +4°C
 - 10 KYLRUM, MEJERI
 - 10-1 KYLRUM MED ISOLERAT GOLV, +4°C
 - 11 KYLRUM, GRÖNSAKER-ROTFRUKTER
 - 11-1 KYLRUM MED ISOLERAT GOLV, +4°C
 - 12 RENSERI
 - 12-1 GRÖNSAKSSKÄRARARE 12 KG/MIN
 - 12-2 FÖRSPÖLNINGSDUSCH MED TERMOSTATBLANDARE
 - 12-3 POTATISSKALARE 15 KG
 - 15 TILLAGNINGSKÖK
 - 15-1 SNABBNEDKYLNINGSSKÅP 60 KG
 - 15-2 KYLSKÅP
 - 15-3 KYLSKÅP
 - 15-4 KONSERVÖPPNARE, ELEKTRISK PÅ BÄNK
 - 15-5 HÖJ- OCH SÄNKBAR BÄNK MED ELDRIVNING
 - 15-6 SNABBHÄCK 7 L
 - 15-7 SKÄRMASKIN HELAUTOMATISK, FÖRBEREDS
 - 15-8 HÖJ- OCH SÄNKBAR BÄNK MED HO, ELDRIVNING
 - 15-9 KOKGRYTA 300 L MED OMRÖRARE, BEF.
 - 15-10 KOKGRYTA 300 L MED OMRÖRARE, BEF.
 - 15-11 BLANDNINGSMASKIN 60/30 L
 - 15-12 HÖJ- OCH SÄNKBAR BÄNK MED ELDRIVNING
 - 15-13 MIKROVÅGSUGN
 - 15-14 KOMBIUGN 15 GN 1/1-65
 - 15-15 KOMBIUGN 15 GN 1/1-65
 - 15-16 KOMBIUGN 15 GN 1/1-65
 - 15-17 VÄRMESKÅP
 - 15-18 VÄRMESKÅP
 - 15-19 GOLVRENGÖRINGSAPPARAT DIETKÖK
 - 15-20 SNABBNEDKYLNING-/FRYSSKÅP, 2 DÖRRAR
 - 15-21 KYLSKÅP
 - 15-22 KOMBIUGN 5 GN 1/1-65
 - 15-23 SPIS 4 PLÅTÖR HÖJ- OCH SÄNKBAR
 - 5-24 KOKGRYTA 60 L MED OMRÖRARE
 - 15-25 GOLVRENGÖRINGSAPPARAT
 - 16 DISKRUM/GROVDISK
 - 16-1 INKASTBÄNK AVFALL, FRISTÄENDE
 - 17 SOPRUM
 - 17-1 LUFTRNINGSSYSTEM (UV)
- FÖRESKRIFTER**
MÅTT I MM.
MÅTT KONTROLLERAS PÅ PLATS FÖRE TILLV

SISAB SKOLFÄSTIGHETER UTREDNINGSHANDLING 2014.03.03
I STOCKHOLM AB

PROJEKTANSVÄRIG PAUL HEDQVIST	DEJ	ANT	ANSÖKAN AVSER	SON	DATUM
ÅSÖ GYMNASIUM NR 1260 KV GAMEN 9 HUS D					
PLAN 100 ÖVERSIKTSPLAN STORKÖK					
KNO AV KONTRAKT NR AK	ANSÖKAN JOHAN ÖBERG	ARBETSDAGAR PEGGIE ULLE		SKALA 1:50	ÖVERSIKTSPLAN C01S-D011

I:\VIAA_modell\14815\14815_011\14815_011_swg -1.SK_modell\14815_011.dwg