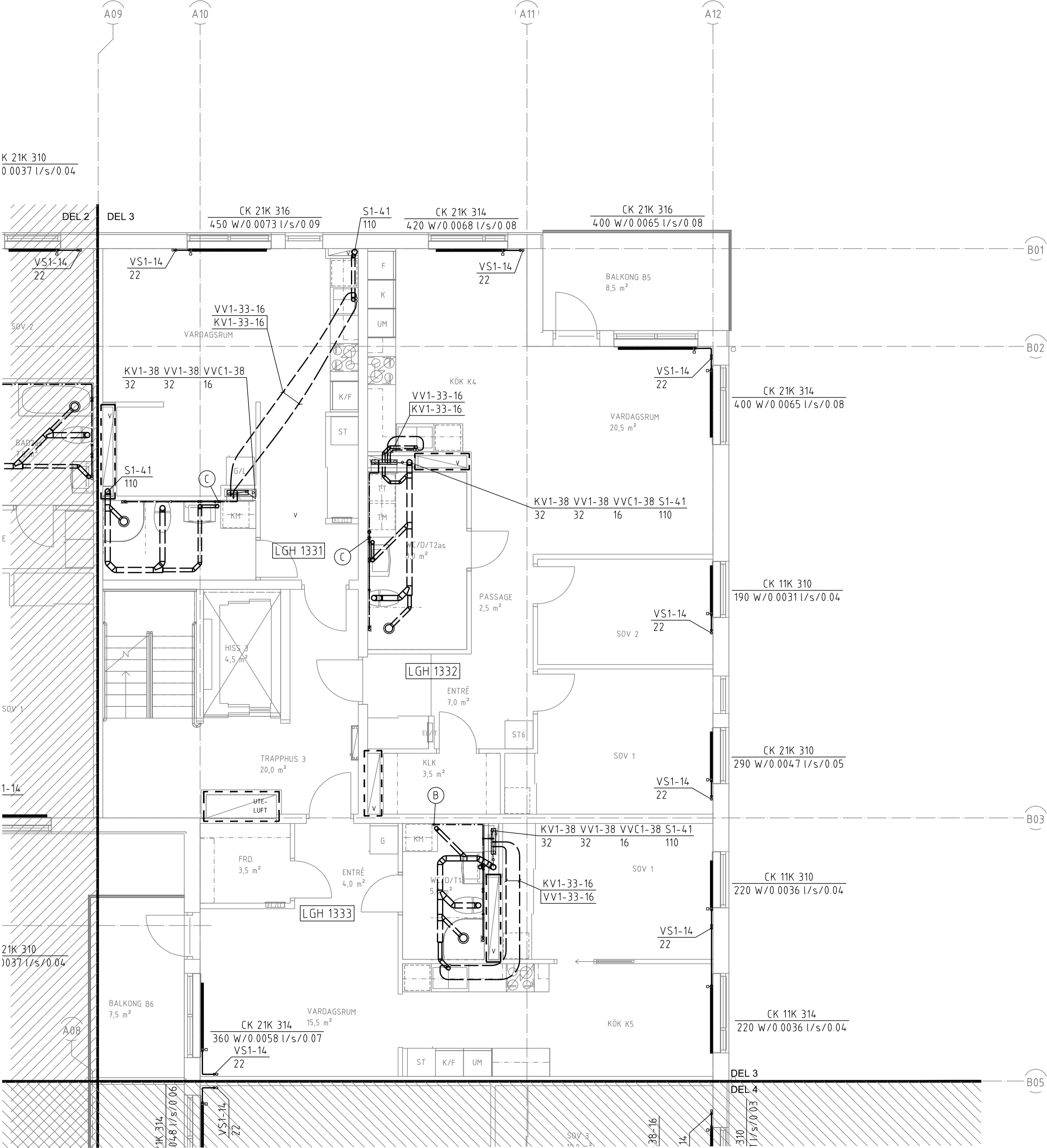


ANSLUTNINGAR
TVÄTTMASKINER:
Ⓐ KV1-24-12 UT FRÅN SCHAKT UNDER BANK. DISKMASKINS-
AVSTÄNGNING MÖRJA INXX MONTERAS I BANK
Ⓑ KV1-24-12 VERKTIKAL DRAGNING FRÅN TAK AVSLUT MED
AV63-12 (BALLOFIX)
Ⓒ KV1-24-12 ANSL. TILL LEDNING UNDER TVÄTTSTÄLL. AVSLUT
MED AV63-12 (BALLOFIX)
Ⓓ DISKMASKINER EJ PLACERADE BREDVID DISKHO. KV1-33-16
KLAMRAS UNDER BANK. DISKMASKINER LEVERERAS MED
FÖRÄNGD AVLOPPSLANG (INGÅR I BE).



ANVISNINGAR
- DAR EJ ANNAT ANGES FÖRLAGGS
SPILLVÄTTELEDNINGAR MED 10 PROMILLES FALL.
- ENTREPRENADGRÄNS ÄR HUSLIV.
- SAMTLIGA BLANDARE FÖRSES MED
FÖRÄVSTÄNGNINGSVENTILER.
- AVLOPPSRÖR S1-32 I DIM 110 GENOM BETONGBJÄLKLAG
OCH BRANDAVSKILJANDE VÄGG FÖRSES MED BRANDTAPE.
- VATTENRÖR KV1-38, VV1-38, VVC1-38 GENOM
BETONGBJÄLKLAG OCH BRANDAVSKILJANDE VÄGG
FÖRSES MED BRANDTAPE.
DIMENSIONER PÅ ANSLUTNINGSLÄDNINGAR:
APPARAT KV VV SV VS
VK 12 12 110
TS 12 12 75
DBBL 15 15 75
GB UTLOPP
UB 15 15 75
TV 15
VUK 15
DUBL 15 15
BKBL 15 15
SPBL 15 15
RADIATOR (DÄR EJ ANNAT ANGES) 12

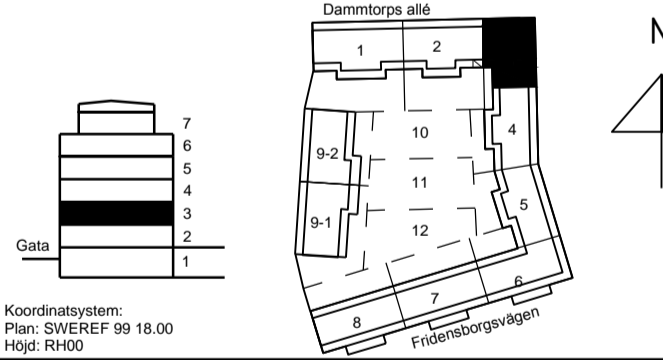
RÖRMATERIAL
EXEMPEL VS1-21-22
VS1 ÄNGER MEDIA I RÖRLEDNING, 21 ÄNGER MATERIAL DÄR
• FÖRSTA SIFFRAN ÄR RÖRMATERIAL.
• ANDRA SIFFRAN ÄR ETT LÖPNUMMER FÖR OLIKA
TYPER INOM MATERIALOMRÅDET
22 ÄNGER RÖRDIMENSION
MEDIA
VP1 VARME PRIMÄR 60°C
VS1 VARME SEKUNDÄR
RAD 55-40°C
VENT 50-30 C
KV1 KALLVATTEN
VV1 VARMVATTEN 55°C
VVC1 VARMVATTEN CIRCULATION
S1 SPILLVATTEN
MATERIAL
1X - STÄLRÖR
11 STÄLRÖR ENL SS326 ELLER HANDELSTUBER
PÅ FÄRRVÄRME PRIMÄR STÄLTUBER ENL SS1887
ELLER 1878
14 ELFÖRZINKADE STÄLRÖR TYP MAPRESS

2X - KÖPPARRÖR
21 HÄRDA KÖPPARRÖR ENL SS1889 ELLER SS1890
22 KÖPPARRÖR TYP PRISOLRÖR
23 KÖPPARRÖR TYP PLUSPRISOLRÖR
24 FÖRKROMADE KÖPPARRÖR
3X - PLÄSTRÖR
31 DAG OCH SPILLVATTENRÖR AV PP
32 DAG OCH SPILLVATTENRÖR, LJUDDÄMPADE TYP
RAUPIANO
33 PEX TYP RÖR I RÖR ISOLERADE
34 PEM-SLANG PN10
35 PEX RÖR I RÖR ISOLERADE
36 ALUPEX RÖR I RÖR, ISOLERADE
37 ALUPEX RÖR I RÖR, ISOLERADE
38 ALUPEX HÄRDA RÖR ISOLERADE MED RÖRSKÅL

4X - GJUTJÄRNSRÖR
41 SPILLVATTENRÖR TYP MA
5X - ROSTFRIA RÖR
51 SPILLVATTENRÖR ROSTFRIA TYP BLUCHER ELLER
LIKVÄRDIGT.

| BET | ANT | ÄNDRINGEN AVSER | SIGN | DATUM |
|-----|-----|-----------------|------|-------|
|-----|-----|-----------------|------|-------|

RELATIONSHANDLING



Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

| | | |
|---|---------------------|--------------------|
| A | Skanska Teknik | Tel. 010-448 00 00 |
| K | Björking | Tel. 010-211 80 00 |
| E | Resista AB | Tel. 08-594 970 70 |
| V | Energoväts | Tel. +37167112350 |
| W | ÄF Infrastruktur AB | Tel. 010 505 00 00 |
| L | Landskapslaget AB | Tel. 08-442 48 20 |

| | | |
|----------------------|-----------------|---------------------------|
| UPPDRAG NR 587931 | RITAD AV PFN | UPPDRAGSSKANSVARIG OLH |
| DATUM 2016-02-15 | GODKÄND AV | |

NYBYGGNAD FLERBOSTADSHUS
RÖRSYSTEM
PLAN 3
TRAPPHUS 3, FG +26 90

| | | |
|---------------------------|-----------------------|-------|
| SKALA A1:150 A3:100 | NUMMER V-50-1-1303 | I BET |
|---------------------------|-----------------------|-------|