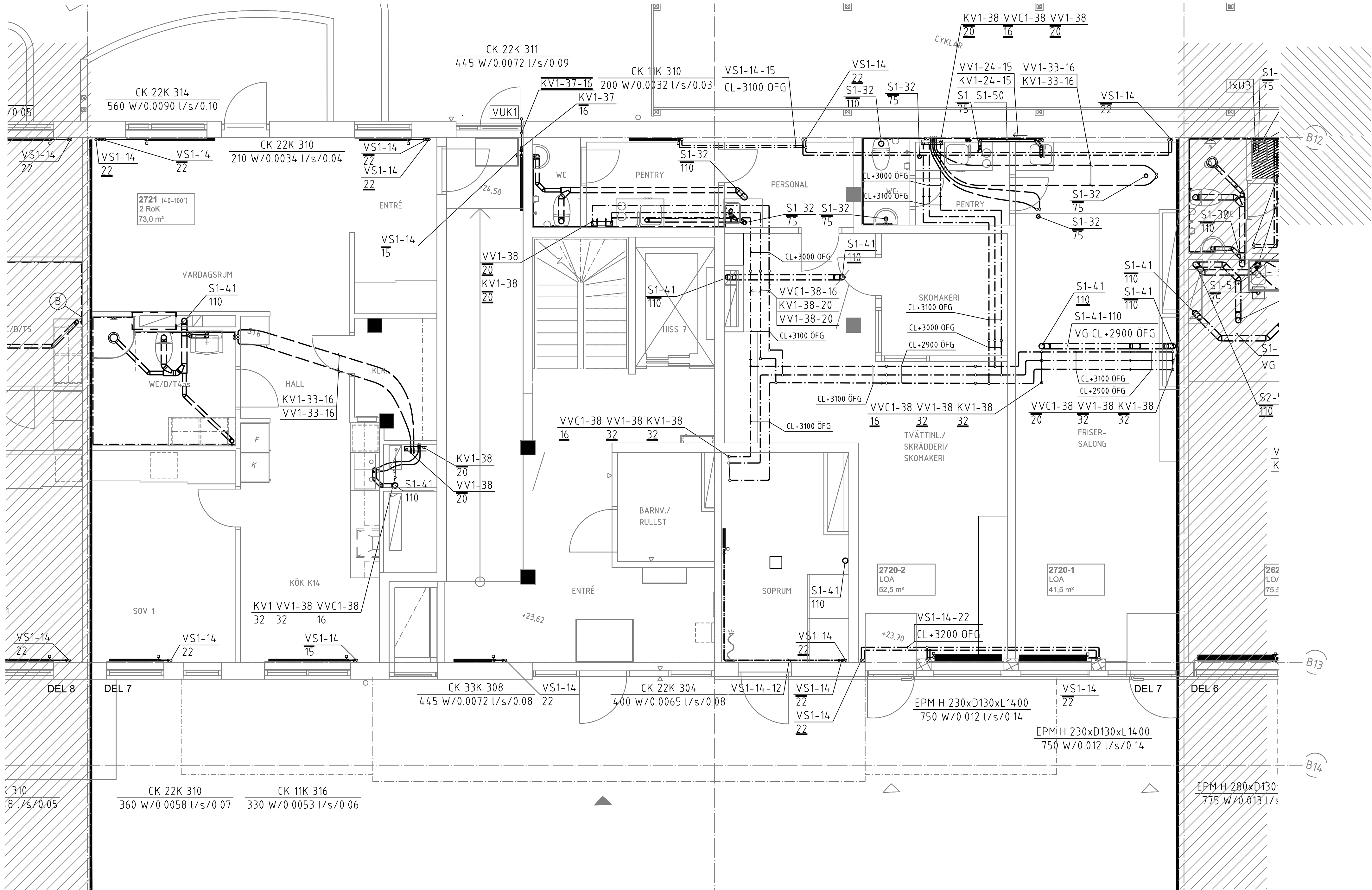


ANSLUTNINGAR
TVATTMASKINER:
Ⓐ KV1-24-12 UT FRÅN SCHAKT UNDER BANK. DISKMASKINS-
AVSTANGNING MÖRA INXX MONTERAS I BANK
Ⓑ KV1-24-12 VERKTIKAL DRAGNING FRÅN TAK. AVSLUT MED
AV63-12 (BALLOFIX)
Ⓒ KV1-24-12 ANSL TILL LEDNING UNDER TVÄTTSTÄLL. AVSLUT
MED AV63-12 (BALLOFIX)
Ⓓ DISKMASKINER EJ PLACERADE BREDVID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



ANVISNINGAR
- DAR EJ ANNAT ANGES FÖRLÄGGS
SPILLVATTENLEDNINGAR MED 10 PROMILLES FALL.
- ENTREPRENADGRANS ÄR HUSLIV.
- SAMTLIGA BLANDARE FÖRSES MED
FÖRÄVSTANGNINGSVENTILER.
- 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 ANSLUTNINGSLEDNINGAR:
APPARAT KV VV SV VS
VK 12 110
TS 12 12 75
DBBL 15 15 75
GB 15 15 UTLOPP
UB 15 15 75
TV 15 15 75
VUK 15
DUBL 15 15
BKBL 15 15
SPBL 15 15
RADIATOR (DAR EJ ANNAT ANGES) 12
RÖRMATERIAL
EXEMPEL VS1-21-22
VS1 ANGER MEDIA I RÖRLEDNING, 21 ANGER MATERIAL DAR
• FÖRSTA SIFFRAN ÄR RÖRMATERIAL,
• ANDRA SIFFRAN ÄR ETT LÖPNUMMER FÖR OLIKA
TYPER INOM MATERIALOMRÅDET
22 ANGER 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 - STÅLRÖR
11 - STÅLRÖR ENL SS326 ELLER HANDELSTUBER
PÅ FJÄRRVARME PRIMÄR STÅLTUBER ENL SS1887
ELLER 1878
14 - ELFÖRZINKADE STÅLRÖR TYP MAPRESS

2X - KOPPARRÖR
21 - HÄRDA KOPPARRÖR ENL SS1889 ELLER SS1890
22 - KOPPARRÖR TYP PRISOLRÖR
23 - KOPPARRÖR TYP PLUSPRISOLRÖR
24 - FÖRKROMADE KOPPARRÖR

3X - PLASTRÖR
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

Koordinatsystem:
Plan: SWEREF 99 10 00
Höjd: RH00

Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

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

UPPGIFTS NR	RITAD AV	UPPGIFTSANSVARIG
587931	PFN	OLH

DATUM	ODKÄND AV
2016-02-15	

NYBYGGNAD FLERBOSTADSHUS
RÖRSYSTEM
PLAN 2
TRÄPPHUS 7, FG +24.50

SKALA	NUMMER	I BET
A1:150 A3:100	V-50-1-2207	

METER

