

FÖRKLARINGAR

DÄR EJ ANNAT ANGES GÄLLER FÖLJANDE:

APPARATER BREDVID VARANDRA ÄR MONTERADE
UNDER GEMENSAM TAKGRÄN

SE ARKITEKTENS UPSÄTTNINGSRITNINGAR ÖVER KÖK OCH
BADRUM FÖR EXAKTA APPARATPLACERINGAR.

LEDNINGAR OCH RÖR TILL LÄGENHETER SOM ÄR FÖRLAGDA I
VERTIKLA SCHAKT ÄR REDOVISADE PÅ NATISCHEMAN.

LEDNING FÖR PASSAGEANLÄGGNING
PARTYVINNAD 4x20,5

LEDNING INOM LÄGENHETER
OSKARBRAD 4-PARS KABEL KAT 6

LEDNING FÖR FASTIGHETSNET
PARTYVINNAD 4x20,5

UTTAG 300 ÖG INOM LÄGENHETER
UTTAG 1000 ÖG INOM TENNISKA UTTRYMMEN

KÖRSKOPPLING FÖR MULTIMEDIANÄT MED
MODULARPANELER INBETOG I ELCENTRAL.

MULTIMEDIOUTTAG FÖR ANTENN, TELEFON OCH
DATA. DUBBELT SKÄRMAT MODULARUTTAG.

BRANDVARNARE
UNDERCENTRAL FÖR PASSAGEANLÄGGNING.

KOMMUNIKATIONSMODUL
DELNINGSBOKS PÅ VÄGG ÖVAN UNDER TAK.

IR-LÄSARE FÖR POSTEN
I/O-BOX I ELNISCH.

BERÖRINGSFRI LÄSARE MED KNAPPSATZ, UK 900 ÖM
BERÖRINGSFRI LÄSARE, UK 900 ÖM.

SPRIDNINGSPLINT FÖR DÖRRMILJÖ
ELLÄS INGÅR I BE.

MIKROBRYTARE INGÅR I BE.
KÄRNÖVERFÖRNING INGÅR I BE.

10-PARSPLINT
KNAPP 200 ÖG FÖR STYRNING AV RÖKLUCKA I
TRÄPPHUSÖPP. LEDNING 4x20,5.

STRÖMFÖRSÖRJS VIA TRANSFORMATOR.
LÄRM ANSLUTS TILL APPARATISKÅP I PLAN 1.

APPARATIDÖSSA ÖVAN DÖRRKÄRAN FÖR MÄTNING
AV RUMSTEMPERATUR.

FÖR RITNINGAR ÖVER PLAN 3-6 ÄR LIGH-NR
INFÖRT BREDVIS GIVARSYMBOL.

2 ST VP20 MELLAN VÄTTEFÖRDELARE OCH
ELECTRAL.

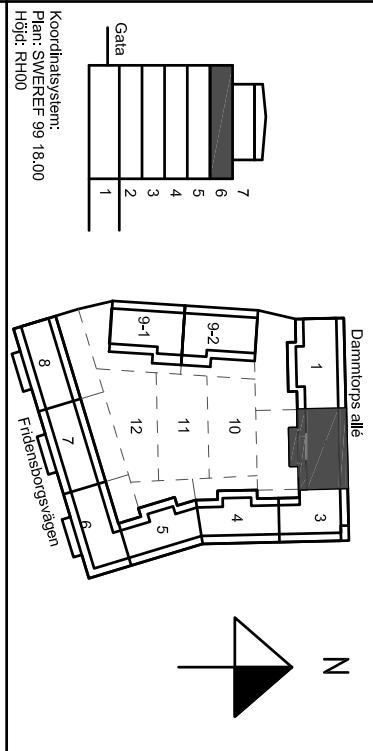
VP20 MELLAN ELECTRAL OCH PLAN 1.
VP20 MELLAN REFERENSVÄRE, 2000 ÖG OCH PLAN 1.

FÖRBEREDS MED KANALISATION FÖR:
- MAGNETKONTAKT DÖRRKÄRAN

- ELLÄS I DÖRRKÄRAN
- MIKROBRYTARE I DÖRRBLAD
- KODLÄS
OPTIMÄTNING TILL LÄGENHETER.
SE E-64-3-8-100, -200
KANALISATION VP20 PÅ VIND MELLAN HISSCHAKT

BET	ANT	RELATIONSHANDLING	NN	2016.02.15
		ZONERINGEN AVSEER	SEEN	DATUM

RELATIONSHANDLING



Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

A	Skanska Teknik	Tel. 070-4448 00 00
K	Bierking	Tel. 070-271 80 00
E	Resista AB	Tel. 08-594 970 70
V	Emergoavis	Tel. 3716711250
W	Äf Infrastruktur AB	Tel. 070 505 00 00
L	Landskapslaget AB	Tel. 08-442 48 20

UPPHÅLLS TID	BEFÄL AV	UPPHÅLLS TID
13020	AH	MIN

DATUM	SKAPAD AV	NYBYGGNAD FÖR PLAN 6 (4 TR), TRH 2
2014.07.11	Mats Nordlund	

Telesystem

Lok
Ljus & Kraft

SKALA
A1:150
A3:100

NUMMER
E-64-1-1602

BET