

FÖRKLARINGAR

DÄR EJ ANNAT ANGES GÄLLER FÖLJANDE:

APPARATER BREDVID VARANDRA ÄR MONTERADE UNDER GEMENSAM TÄCKKAP.

SE ARKTEKTENS UPPSTÄLLNINGSRITNINGAR ÖVER KÖK OCH BADRUM FÖR EXAKTA APPARATPLACERINGAR.

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

LEDNING FÖR PASSAGENLÄGGNING
PARTYINMÅD 4x2x0,5
LEDNING INOM LÄGENHETER
OSKÄRMADE 4-PÄRS KABEL KÄT 6
LEDNING FÖR FASTIGHETSNÄT
PARTYINMÅD 4x2x0,5

UTTAG 300 ÖG INOM LÄGENHETER
UTTAG 1000 ÖG INOM TEKNISKA UTTRYMMEN

☒ KORSKOPPLING FÖR MULTIMEDIAIT MED
MODULAPPARATER INBYGGT I ELCENTRAL.
☐ MULTIMEDIAUTTAG FÖR ANTENN, TELEFON OCH
DATA. DUBBELT SKÄRMAT MODULARUTTAG.

☒ BRANDVARNARE

☐ UNDERCENTRAL FÖR PASSAGENLÄGGNING.

☐ KOMMUNIKATIONSMODUL

☐ DELNINGSSBOX PÅ VÄGG ÖVAN UNDERTAK.

☐ IR-LÄSARE FÖR POSTEN.

☐ 1/0-80X I EINSCH.

☐ BERÖRINGSFRI LÄSARE MED KNAPPSAT. 900 ÖM

☐ BERÖRINGSRI LÄSARE. 900 ÖM.

☐ SPRIDNINGSPUNKT FÖR DÖRRMILJÖ

☐ ELLÄS INGÅR I BE.

☒ MIKROBRYTARE INGÅR I BE.

☐ KÄRÖVERÖRNING INGÅR I BE.

☐ 10-PÄRSPUNKT

☐ KNAPP 1200 ÖG FÖR STRYKNING AV RÖKLUCKA I

TRAPPHUSÖPP. LEDNING 4x2x0,5.

STRÖMFÖRSÖRJS VIA TRANSFORMATOR.

LÄRM ANSLUTS TILL APPARATSKÅP I PLAN 1.

APPARATÖSA ÖVAN DÖRRKÄRM FÖR MÄTNING

AV RUMSTEMPERATUR.

2 ST VP20 MELLAN VÄTTEFÖRDELARE OCH

ELCENTRAL.

☐ VP20 MELLAN ELCENTRAL OCH PLAN 1.

☐ VP20 MELLAN REFERENSGIVARE, 2000 ÖG OCH PLAN 1.

☐ FÖRBEREDS MED KANALISATION FÖR:

- MAGNETKONTAKT I DÖRRKÄRM

- ELLÄS I DÖRRKÄRM

- MIKROBRYTARE I DÖRRBLAD

- KÖLLÄS

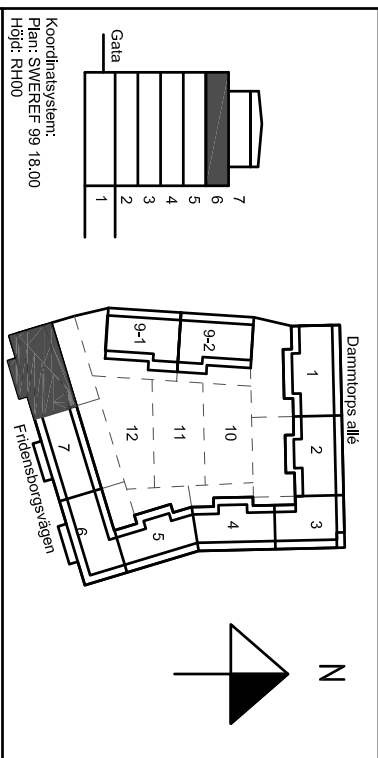
☐ OPTIMERING TILL LÄGENHETER,

SE E-64.3-B-100.-200

☐ KANALISATION VP20 PÅ VIND MELLAN HISSSCHAKT

RELATIONSHANDLING

BET	ANT	RELATIONSHANDLING	NN	2016.02.15
		ÄNDRINGEN ANGES	SÖRN	DOKUM



Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

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

UTRÖM	BRUK AV	UPPGÄVNING
13020	AH	MN
DATUM	GÖRDAV AV	
2014.03.26	Mats Nordlund	
NYBYGGNAD FLEKTBOSTADSHUS		
PLAN 6 (4 TR), TRH 8		

Lok
Ati:50
A3:100

Telesystem
NUMMER
E-64-1-2608

BET