

FÖRKLARINGAR

DÄR EJ ANNAT ANGES GÄLLER FÖLJANDE:

APPARATER BREDVID VARANDRA ÄR MONTERADE UNDER GEMENSAM TÄCKRÄM.

SE ARKTEKSENS IPPSTÄLLINGSRITNINGAR ÖVER KÖK OCH BADRUM FÖR EXAKTA APPARATPLACERINGAR.

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

LEDNING FÖR PASSAGENLÄGGNING

PARTYINMÅD 4x220,5

LEDNING INOM LÄGENHETER

OSKÄRMAD 4-PARS KABEL KÄT 6

LEDNING FÖR FASTIGHETSNET

PARTYINMÅD 4x220,5

UTTAG 300 ÖG (INOM LÄGENHETER)

UTTAG 1000 ÖG (INOM TENNISKA UTTRYMMEN)

KORSKOPPLING FÖR MULTIMEDIA

MODULAPPARATER INBYGGT I ELCENTRAL

MULTIMEDIAUTTAG FÖR ANTENN, TELEFON OCH DATA, DUBBELT SKÄRMAT MODULARUTTAG

BRANDVARNARE

UNDERCENTRAL FÖR PASSAGENLÄGGNING

KOMMUNIKATIONSMODUL

DELINGSBOX PÅ VÄGG ÖVAN UNDER TAK

IR-LASARE FÖR POSTEN

1/0-80X I ELSNCH

BERÖRINGSFRI LASARE MED KNAPPSAT. UK 900 ÖM

BERÖRINGSFRI LASARE, UK 900 ÖM

SPRIDNINGSPUNTT FÖR DÖRRRILLJÖ

ELLÄS INGÅR I BE

MIKROBRYTTARE INGÅR I BE

KÄRMÖVERÖRNING INGÅR I BE

10-PASSPUNTT

KNAPP 1200 ÖG FÖR STRYKNING AV RÖKLUCKA I TRÄPPHUSÖPP

LEDNING 4x220,5

STRÖMFÖRÖRIS VIA TRANSFORMATOR

LÄRM ANSLUTS TILL APPARATSKÅP I PLAN 1

APPARATLOSA ÖVAN DÖRRKÄRM FÖR MÄTNING

AV RITNINGAR ÖVER PLAN 3-6 ÄR LÖH-NR

INFÖRT BREDVIS GIVARSYMBOL

2 ST VP20 MELLAN VÄTTFÖRDELARE OCH ELCENTRAL

VP20 MELLAN ELCENTRAL OCH PLAN 1

VP20 MELLAN REFERENSGIVARE, 2000 ÖG OCH PLAN 1

FÖRBEREDS MED KANALISATION FÖR:

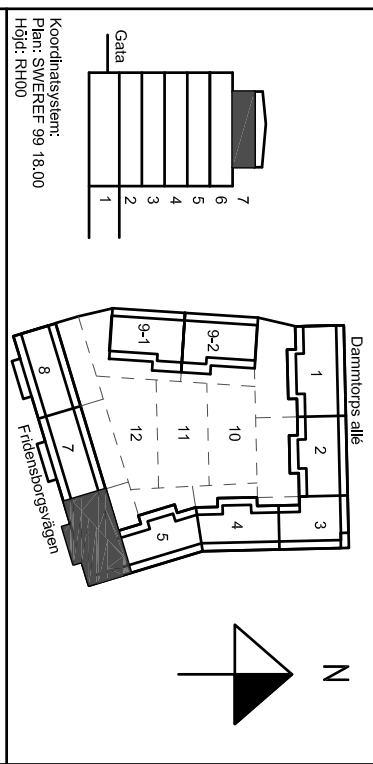
- MAGNETKONTAKT I DÖRRKÄRM

- ELLÄS I DÖRRKÄRM

- MIKROBRYTTARE I DÖRRRILLJÖ

BET	ANT	RELATIONSHANDLING	NN	2016.02.15
		ÄNDRINGEN ANSÄR	SKEN	DATUM

RELATIONSHANDLING



Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

A Skanska Teknik

K Berhning

E Resista AB

V Energoavis

W Äl infrastruktur AB

L Landskapslaget AB

UPPMÅL

13020

2014.03.26

Wais Nordlund

NYBYGGNAD FLERBOSTADSHUS

PLAN 7 (5 TR), TRH 6

Telesystem

SKALA

A1:150

NUMMER

E-64-1-2706

BET



SKALA	NUMMER	BET
A1:150	E-64-1-2706	
A3:100		