

- G X Garderobsbelysning
- ▽ Temperaturgivare.
- X Rumstermostat anslutet till golvvärmecentral enligt golvvärmeleverantörens anvisningar.
- X Armatur på vägg
- X Armatur i tak
- L Lampufftag på vägg
- Rörelsedetektor
- Brytare
- Dubbel brytare
- Trappomkastare
- Väggufftag med dubbla utfrag
- Återfjädrande tryckknapp
- Trådlös tryckknapp Eljo Connect E 17 007 01
- Enkelt RJ45-utfrag.

För lägenheter med alternativ planlösning på plan 2 och/eller plan 3, se E63:13.

FÖRESKRIFTER

Installationerna skall utföras i enlighet med Elinstallationsreglerna SS 436 4:0 00 utgåva 2 och Svensk Standard SS 437 01 46. Krav på skyddsklass med hänsyn till placering inom zon skall beaktas. Grupplednings ledarare skall vara FK 1,5 mm2 om ej annat anges. Ledningar till armatur och utfrag utomhus skall vara EKK. Armaturer enligt separat armaturförteckning. Där lifföring saknas monteras lampufftag.

Anslutning till yttre nät enligt anvisningar från el-leverantören. Vid inkoppling av tele/data/tv skall nätägarens anvisningar följas. Tomrör för ev. slavräkenverk för varfemåttare, lastomkoppling och dylikt enligt lokala föreskrifter. (Anges ej på ritning)

Tele/data/tv utföres som elnätstribuerat system.

VP Frånluft/svärmepump Comfort zone 50
Frånluftsvärmepump inkopplas enligt tillverkarens anvisningar.

Golvvärme inkopplas enligt tillverkarens anvisningar.

Rörutlopp för golvvärmevärmare: antal och placering enligt golvvärmeleverantören.

GC Gruppcentral, normcentral med ca. 20 % reservplatser.
FM Fasadmåttarskåp för inbyggnad, med låda för tele-anslutning.
Huvudsäkring dimensioneras av el-installatör bl.a. med hänsyn till eventuell belastningsvakt.


V Belysning och utfrag på vind.
1 Enkelt väggutfrag +1000 i samband med brytare.
Monteras i 2-fackssam.
- Dubbelt väggutfrag +200 där ej annat anges.

4. Trevägsutfrag i hörnbox.
8 Tvåvägsutfrag +800 mm över golv.
11 Tvåvägsutfrag +1150 mm över golv.
12 Envägsutfrag +1200 mm över golv.
13 Tomrör och dosor för framtida markis. Uvändig utfrag placeras i nivå med fönstrets överkant. Tomrör dräges från kopplingsdoosa till GC.
14. Envägsutfrag +1300 mm över golv.

I lägenhetsskilt lande väggar skall brandklassade dosor användas.
Utomhusbelysning monteras generellt +1900 mm i förhållande till golv.

Bokstav "a, b, c..." anger samband mellan strömslätare och belysningsarmatur eller utfrag.
Siffror i ringar hänvisar till säkringsgrupp placerad i GC.
Se enhetschema ritning E69:02.

I övrigt gäller BBR.

BET	ANT	ÄNDRIGEN AVSR	DATUM	SIGN
RH RELATIONSHANDLING				
LÅNGBRODAL				
<div><div><div><div>NCC Construction Sverige AB</div><div>Region Boreas Stockholm</div><div>710 80 Sofia (Borås, Vällingby 3)</div><div>Tel 08-585 510 00</div><div>www.ncc.se</div></div></div></div>				
Brunberg & Forshed		Tel: 08-617 61 00 Fax: 08-650 19 81 e-post: n@brunbergforshed.se		
AWL		Fax: 08-555 786 37 e-post: 08-545 228 09		
SZ Konsult		Tel: 08-545 228 09 Fax: 08-410 102 58 e-post: 010-505 60 37		
Briab		Tel: 010-505 60 37 Fax: 010-505 60 37 e-post: 010-505 60 37		
Ingemarsson		Tel: 0346-71 30 40 Fax: 0346-414 45 e-post: niemarsson@takonsult.com		
Totakonsult		Tel: 0346-71 30 40 Fax: 0346-414 45 e-post: niemarsson@takonsult.com		
UPPDRAG NR		RITAD AV / KONSTR AV Fredrik Östman		
DATUM		ANSVARIG		
2011-12-06		HA		
Lägenhet: 10				
EL-INSTALLATIONER				
SKALA		NUMMER		BET
A1: 1:50		E63:11		
A3: 1:100				