

Kontrollplan – Ändrad användning

| | | |
|----------------------|------------------------------------|-------|
| Fastighetsbeteckning | | Datum |
| B | Sökande (Byggherre) | |
| E1 | Entreprenör (Installatör) | |
| E2 | Entreprenör (Installatör) | |
| S | Sakkunnig (Projektör, konstruktör) | |

| 1. För STARTBESKED - Fyll i <u>före</u> byggstart | | | | | 2. SLUTBESKED Fyll i under byggskedet | |
|---|--|----------------------------|---------------|-----------------------|--|----------|
| Aktuell kp (X) | Kontrollpunkter (kp) – kontrollen avser | Kontrollant (B, E eller S) | Kontrollmetod | Kontroll mot | Datum | Signatur |
| | STOMME | | | | | |
| | Avväxling i befintlig konstruktion | | Okulärt | Hållfasthetsberäkning | | |
| | Rätt virkeskvalitet kontrolleras mot stämpel | | Okulärt | Stämpel/Följesedel | | |
| | Det finns inga hål eller urtag som försvagar bärigheten menligt | | Okulärt | Takstolsritning | | |
| | | | | | | |
| | BYGGFUKT | | | | | |
| | Kontrollera varje dag att byggnadsdelar skyddas mot regn och blötslask | | Okulärt | | | |
| | Virke som ska byggas in har en fuktkvot under 15 % | | Mätning | | | |
| | Kontrollera varje dag att byggnadsmaterial förvaras torrt | | Okulärt | | | |
| | Inga sylvlar, ens på mellanväggarna, har direktkontakt med betongen | | Okulärt | Teknisk beskrivning | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------|--------------------------|--|--|
| | | | | | | |
| | LUFTTÄTHET | | | | | |
| | Plastfolien i väggar och tak är oskadade och tätt skarvade | | Okulärt | Anvisning från fabrikant | | |
| | Isolering av grundmurar eller kantelement är intakta | | Okulärt | | | |
| | Tätheten är god vid väggarnas anslutningar mot tak och genomföringar i vindsbjälklaget | | Okulärt | Anvisning från fabrikant | | |
| | | | | | | |
| | BRANDSKYDD | | | | | |
| | Avstånd mellan byggnader uppfyller brandkraven | | Mätning | BBR 5:611 | | |
| | Vägg har rätt brandteknisk klass | | Okulärt | Godkännandelista B | | |
| | Fönster har rätt brandteknisk klass | | Okulärt | Följesedel | | |
| | Brandvarnare | | Okulärt | BBR 5:2513 | | |
| | | | | | | |
| | INSTALLATIONER; VÅTRUM | | | | | |
| | Kontrollera golvbrunnens förankring och höjdplacering i undergolvet | | Okulärt | Anvisning från fabrikant | | |
| | Kontrollera tätskiktets utförande innan keramiska plattor läggs | | Okulärt | Anvisning från fabrikant | | |
| | Kontrollera att plastmatta ansluts till golvbrunn enligt tätskiktfabrikantens anvisningar | | Okulärt | Anvisning från fabrikant | | |
| | | | | | | |
| | INSTALLATIONER; VATTEN | | | | | |
| | Rörledningar är fast förankrade | | Handkraft | | | |
| | Kontrollera varmvattentemperaturen vid tappställe | | Mätning | BBR 6:621 | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------|---------------------|--|--|
| | Kontrollera säkerhets- och avstängningsventilers funktion genom att stänga och öppna | | Handkraft | | | |
| | | | | | | |
| | INSTALLATIONER; AVLOPP | | | | | |
| | Avloppsledningar och golvbrunnar är fast förankrade | | Handkraft | | | |
| | Avluftningsledningen är öppen | | Okulärt | | | |
| | Kontrollera avloppsfunktionerna | | Vattenspolning med fullt flöde | | | |
| | | | | | | |
| | VENTILATION, FLÖDEN OCH DON | | | | | |
| | Friskluftsventiler i sov- och vardagsrum | | Okulärt | Teknisk beskrivning | | |
| | Insektsskydd i friskluftsventiler | | Okulärt | Teknisk beskrivning | | |
| | Luftflöde hos friskluftsventiler i yttervägg kontrolleras | | Mätning | BBR 6:9241 | | |
| | | | | | | |
| | SÄKERHET VID ANVÄNDNING | | | | | |
| | Fönsters spärranordning eller säkerhetsbeslag och öppningsmått | | Okulärt | BBR 8:231 | | |
| | Räcken har tillåtna mått gällande höjd och vertikala öppningar | | Okulärt | BBR 8:2321 | | |
| | Glasytor; skydd mot fall genom glas och mot skärskador | | Okulärt | Följesedel | | |
| | | | | | | |
| | FÄRDIGSTÄLLANDE | | | | | |
| X | Åtgärden är utförd enligt beviljat bygglov | B | Okulärt | Bygglov | | |
| X | Åtgärden är utförd enligt inlämnad teknisk beskrivning | B | Okulärt | Teknisk beskrivning | | |

A-ritning = Arkitekturritning
BBR = Boverkets byggregler

K-ritning = Konstruktionsritning
BBR finns på www.boverket.se

Underskrift av byggherre, efter färdigbyggt projekt

Datum