|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| langt_fran_lagom_m_bla | **KONTROLLPLAN** enligt plan- och bygglagen 10:6  **Mindre tillbyggnad**  Fastighetsbeteckning:  Diarienummer:  Sökande:  Entreprenör: Sakkunnig: | | |  | | BBR ….. (Boverkets byggregler, finns på boverkets hemsida)  EKS ….. (Europeiska konstruktionsstandarder)  A-ritning (Arkitektritning)  K-ritning (Konstruktionsritning)    **DETTA ÄR ENDAST ETT EXEMPEL** | | | |
|  | | | |  | | | | | |  |  |
| Kontrollen avser | | Kontrollant  (E eller SK) | Kontrollmetod | | Kontroll mot (underlag)\* | | Resultat/datum/  Signatur | Åtgärd | Anmärkning |
| Utstakning/ lägeskontroll | | SK | Mätning | | A-ritning | |  |  |  |
| Brandskydd (brandspridning, utrymning, brandvarnare, m.m.) | | E | Visuellt/ Beräkning | | BBR 5:55, 5:553, 5:6 | |  |  |  |
| Att konstruktioner har tillräcklig bärförmåga med hänsyn till ökad eller omfördelad last. | | E/ SK | Visuellt/ Beräkning | | Eurokoder, EKS | |  |  |  |
| Schaktbotten, dränering | | E | Visuellt | | K-ritning/ BBR 6:5322 | |  |  |  |
| Grundläggning, betongplatta, armering, betongkvalitet | | E | Visuellt | | K-ritning/ EKS | |  |  |  |
| Bärande väggar och tak, med avseende på  diffusionsspärr, värmeisolering samt vindskydd | | E | Visuellt | | K-ritning/ EKS | |  |  |  |
| Säkerhet vid användning | | E | Visuellt | | BBR 8 | |  |  |  |
| Säkerhet under byggtid (t.ex arbetsmiljöplan, brandsäkerhet m.m.) | | E | Visuellt | | Arbetsmiljölagen/ BBR 5 | |  |  |  |
| Att tillämpliga energikrav uppfylls | | E | Beräkning | | BBR 9 | |  |  |  |
| Fuktsäkerhet | | E | Visuellt/ Mätning | | K-ritning/ BBR 6:5 | |  |  |  |
| Säkra EL-installationer | | E | Visuellt/ Intyg | | BBR 8:8 | |  |  |  |
| Ventilation | | E | Visuellt/ Mätning | | BBR 6:25 | |  |  |  |
| Omhändertagande och återanvändning av byggavfall.  Omhändertagande av farligt avfall p.g.a. arbetena | | E  E | Inventera och gör uppskattning av avfall som uppkommer.  Källsortering, miljöfarligt material sorteras ut  Mottagningsbevis eller material-inventering | | Avfallsförordningen 2011:927  PBL 10 kap 6 §  Enligt materialinventering, bilaga 1. | |  |  |  |
| Drift och underhållsinstruktioner | | E | Handlingar från producent | | BBR 2 | |  |  |  |
| Överensstämmer med beviljat bygglov/ startbesked | | E | Visuellt | | Beviljat bygglov/ startbesked | |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Underskrift** Härmed intygas att kontrollpunkterna har utförts och samtliga angivna krav har uppfyllts | | |
| Byggherre | Entreprenör (utförande entreprenör) | Sakkunnig (om en kontrollpunkt kräver detta) |

Den som utfört kontrollen för respektive kontrollpunkt skriver under och intygar att arbetet är utfört.

**Materialinventering, bilaga 1**

**DETTA ÄR ENDAST ETT EXEMPEL**

|  |
| --- |
| **Materialinventering** (separat materialinventering kan bifogas) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrollen avser omhändertagande av:** | Förekomst  Ja/Nej | Avfallet lämnas till  t.ex. återanvändning,  återvinningscentral | Kontrolleras av  t.ex. sökande, kontrollansvarig | Sign |
| **Trä**  t.ex. stomme, väggpanel |  |  |  |  |
| **Metall**  t.ex. plåttak, häng- och stuprännor, dörr- och fönsterbleck, VVS-ledningar, trappa |  |  |  |  |
| **Betong/Tegel/Gips**  t.ex. stomme, grundplatta, fasad osv. |  |  |  |  |
| **Isolering**  t.ex. glas- och stenull, cellulosafibrer, cellplast |  |  |  |  |
| **Övrigt** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |