

KONTROLLPLAN byggnation attefallshus **BBR29**

enligt 10 kap 6 § plan- och bygglagen

Upprättad: 2022-09-17

Reviderad:

Fastighetsbeteckning: Nacka Lännersta 1:813	Ärende:	
Byggherre: Brf Fågelstigen 2		
Kontrollansvarig: Magnus Stålbrandt	Certifierings-organ SP	Certifierings-nummer SC0400-16

Förslag till arbetsplatsbesök	Datum ca
-------------------------------	----------

Projektörer (namn på person som ansvarar för respektive projektörs egenkontroll ska framgå):	Entreprenörer (namn på person som ansvarar för respektive entreprenörs egenkontroll ska framgå)
Arkitekt HULTMAN VOGT, henrik@hultman-vogt.se	Totalentreprenör

Kontrollpunkter	Kontrollen avser	Kontrolleras av	Kontrolleras mot	Producerad handling	Sig-natur	Datum
	Lämplighet	A (arkitekt)	BBR avsnitt 3	EK		
	Ventilation, flödesschema	A	BBR avsnitt 6 - 7	EK		
	Bärande konstruktioner	K (Konstruktör)	EKS11	K-ritning		
	dimensioneringskontroll	K	EKS11	Intyg		
	Tillsyn och kontroll					
	Arbetsmiljöplan upprättad och anslagen	E (entreprenör)	AFS 1999:3-2008-16	Plan		
	Avfallshantering byggavfall	E	Avfallsförordning (2020:614)	Intyg, kvitton		
	Bärande konstruktioner	E	EKS11	Intyg		
	Mottagningskontroll	E	EKS11	Intyg		
	Tillgänglighet för personer med nedsatt rörelseförmåga	E	BBR 3	EK		
	Bas-P/Bas-u	E	AML 3:6	EK		
	Avspärrat byggområde	E	BBR 2	EK		
	Lägeskontroll	SAK (sakkunnig)	PBL 10	Utlåtande		
	Kontroll fukt i konstruktioner innan inbyggnad	E	BBR 6:52	Mät		
	Taktäckningsmaterial med hänsyn till taklutning	E	BBR 6:5325	Mätning		
	Skydd mot nederbörd, fukt och smuts under byggtiden	E	BBR 6:95	Visuellt		
	Utförande enligt anmälan, ritningar	E	Beviljat startbesked	EK		
	Mark					
	Markens lutning från byggnaden	E	BBR 6:5321	EK		

	Dränerings-lager och ledningar	E	BBR 6:5322	EK			
	Omhänder-tagande av dagvatten	E	BBR 6:642	EK			
	Kontroll av schaktbotten	E	Okulärt	EK			
	Inomhusmiljö						
	Förutsättningar för att god luftkvalité kan uppfyllas	E	BBR 6:2	EK			
	Luftflödesmätning	E		protokoll			
	Imkanal	E	BBR 5:4	Utlåtande SAK			
	Energi-användning	E	BBR 9	Beräkning			
	Tillgänglighet för personer med nedsatt rörelseförmåga						
	Fria passagemått i dörröppningar är minst 80 cm	E	BBR 3:14	EK			
	Tröskelnivå är högst 15 mm vid badrum, entré och uteplats	E	BBR 8:22/ praxis	EK			
	Möjligheter att skapa fritt utrymme vid dusch och WC	E	BBR 3:14	EK			
	Säkerhetsanordningar						
	Brandavskiljande åtgärder	E	BBR 5	EK			
	Elsäkerhet	E	Elsäkerhetsver kets starkströms- föreskrifter	EK			
	Brandvarnare placering och funktion	E	Brandskyddsdo kumentationen	EK			
	Två utrymningsvägar (oberoende av varandra)	BH	BBR 5:311, 5:312, 5:32	Visuellt			
	Säkerhet vid användning	KA	BBR 8	EK			
	Taksäkerhet	KA	BBR 8	EK			
	Vatten och avlopp						
	Tätskikt, våtutrymmen	E	Branschregler	Kvalitetsdok			
	VVS	E	Branschregler	Kvalitetsdok			
	Övrigt						

	Begäran om slutbesked	B				
--	--------------------------	---	--	--	--	--

**Samtliga kontroller har utförts och
godkänts enligt kontrollplanen intygas:**

Ort och datum

Ort och datum

Kontrollansvarig

Byggherre