

Kontrollplan – Solpanel

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

1. För STARTBESKED - Fyll i före byggstart					2. SLUTBESKED Fyll i under byggskedet	
Aktuell kp (X)	Kontrollpunkter (kp) – kontrollen avser	Kontrollant (B, E eller S)	Kontrollmetod	Kontroll mot	Datum	Signatur
	MONTERING					
	Kontrollera takfästen så inget läckage kan uppstå		Okulärt	Anvisning från fabrikant		
	Kontrollera att solpanel monteras rätt		Okulärt	Anvisning från fabrikant		
	Inkoppling av solpanel		Okulärt/Foton	Kopplingsschema samt monteringsritning		
	INSTALLATION					
	Elinstallation, föränmälan och färdiganmälan gjord		Okulärt	Kopplingsschema, SS-EN50438 samt SS-EN4364000		
	Funktion		Funktionstest och inställning av växelriktare	Tillverkarens manual och skyddsinställningar enligt SEK TK 8.		
	Egenkontroll VVS					

	FÄRDIGSTÄLLANDE					
X	Åtgärden är utförd enligt beviljat bygglov	B	Okulärt	A-ritning		
X	Åtgärden är utförd enligt inlämnad teknisk beskrivning	B	Okulärt	Teknisk beskrivning		

SS = Svensk standard

SS-EN50438 = Fodringar på mindre generatoranläggningar för anslutning i parallelldrift med det allmänna elnätet

SS-EN4364000 = Elinstallationer för lågspänning – utförande av elinstallationer för lågspänning

SEK TK8 = Svensk elstandard

Underskrift av byggherre, efter färdigbyggt projekt

Datum