

## Checklista med exempel på risker att diskutera till kontrollplanen - solceller

### Taklast

Felaktiga installationer av uppfästning kan påverka takets belastning och skador på huset kan uppstå.

### Kontroll av takmaterialets livslängd

Behöver taket läggas om inom solcellernas livslängd?

Kontrollera takpannors ålder.

Kontrollera ströläkt och bärläkt avseende beskaffenhet.

Kontrollera underlagspappens beskaffenhet.

Kontrollera takplåtens beskaffenhet.

Kontrollera takpappens beskaffenhet.

### Rätt uppsatta kablar

Säkerställ att de inte kan utsättas för någon form av nötning. Lösa kablar ska klamras.

### Fuktsäkra genomföringar

Kolla att genomföringar är vatten och fuktsäkra. Fukt kan över tid tränga in på grund av väder och vind.

### Elmaterial

Under solcellspanelerna kan temperaturen bli mycket hög. Undvik att kopplingsdosor och andra plastprodukter placeras här.

### Snabbkontakter

Man bör använda snabbkontakter från samma tillverkare för att minska risken för glapp och glipor.

### Taksäkerhet

Behov av snörasskydd. Uppstigningsanordningar.

### Vattenskydd

Felaktiga installationer kan påverka takets vattenskydd. Håll ett öga på detta.

### Åskledare

Åskledare av Klass IV.

### Solcells batteri.

Hur ska utrymmet vara utformat.