

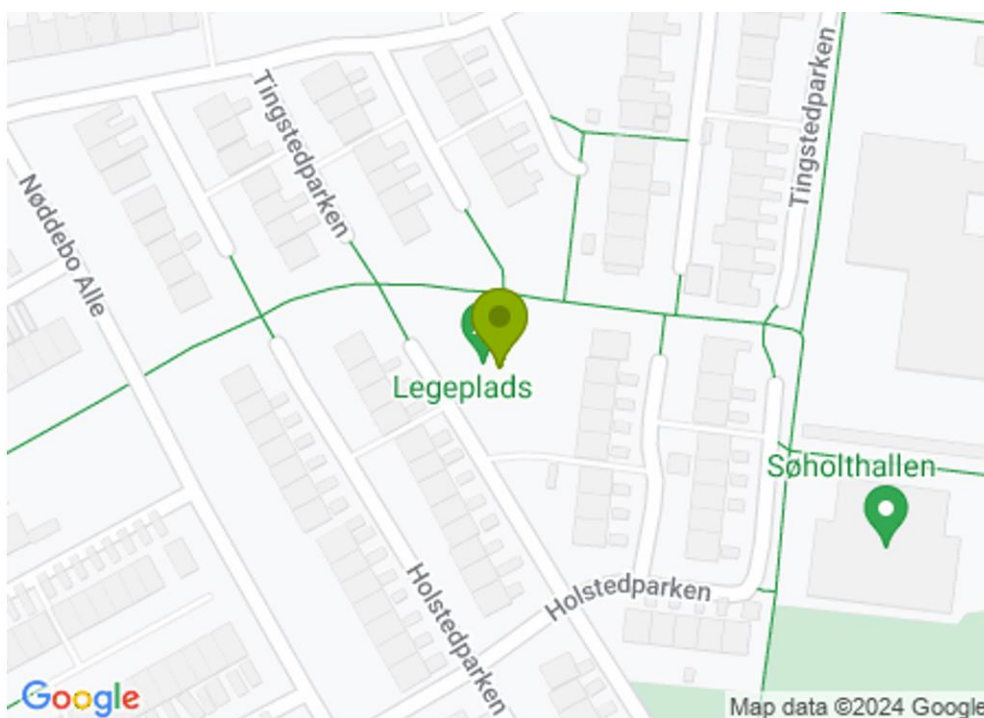
# LEGEPLADSINSPEKTION

## Udført for:

### Grundejerforeningen Søholt HOLSTEDPARKEN

Antal beliggenheder: 1

Antal redskaber: 12



**Inspektionstype: Årlig hovedinspektion**

Inspektion udført af:  
Martin Træsborg Jensen

Certificeret Legepladsinspektør  
Certifikat nr. 079 fra DNV

**Inspektionsdato: apr. 03, 2024**

**Rapportnr.: MTJ1958**

ÅRLIG HOVEDINSPEKTION skal ske med ca. 12 måneders interval.  
DRIFTSINSPEKTION skal ske med 1-3 måneders interval. RUTINEMÆSSIG VISUEL INSPEKTION skal ske dagligt-ugentligt el. eft. bel

## Indholdsfortegnelse

Kundeinformation

Inspektionsvilkår

Oversigt over beliggenhed

Beliggenhed

-

## Kundeinformation

|            |                            |               |                        |
|------------|----------------------------|---------------|------------------------|
| Kunde      | Grundejerforeningen Søholt | Kundenr.      | 30832873               |
| Adresse    | Dyringsparken 13           | Kontaktperson | Tage Hjort Clemmensen  |
| Forstad/by |                            | Kontakttilf.  | 30832873               |
| Postnr./By | 2660 / Brøndby Strand      | E-mail        | BESTYRELSE@SOEHOLT.NET |

## Inspektionsvilkår

Inspektionens formål er at klarlægge overensstemmelse med relevante standarder samt stand for legepladsredskaber/sportsudstyr inden for nedennævnte standardområder, og hvorpå der er indgået aftale om inspektion. Inspektionen er gennemført i forhold til følgende standardområder hvor det er relevant: EN1176 del 1 og 7 og EN1176 del 2, 3, 4, 5, 6 og 10 samt del 11 for legeredskaber. Dernæst EN15312 for multisport og EN14974 for Rullesport samt EN16630 for udendørs Fitness og EN16899 for Parkour. Henvielse til standardkrav fremgår af den enkelte afvigelsesbehandling. Inspektion af andre elementer som shelters, bålhytter, mål, fritstående basketkurve mm. er ikke foretaget. Inspektionsrapporteringen kan indeholde åbne afvigelser registreret ved tidligere inspektioner foretaget af DALPIN ApS, som endnu ikke er afhjulpet. Kun relevante afvigelser vil fremgå af rapporteringen.

Hvor der ikke er modtaget oplysninger fra kunden om installation, vedligehold og inspektion jfr. EN1176 del 1 pkt. 6, samt hvis korrekt mærkning i henhold til EN1176 del 1 pkt. 7 eller tidligere udgave ikke er konstateret, er inspektionen gennemført ud fra de registrerede forhold. Statiske beregninger eller prøvninger er ikke foretaget i henhold til EN1176 del 1 pkt. 4.2.2 og anneks A, B og C, samt EN1176 del 6 Anneks B, C og D. Testværktøjer som er anvist i EN1176 del 1 Anneks D og EN1176 del 6 Anneks E, samt almindelige måleværktøjer er anvendt. Råd og forfald i trækomponenter er udført visuelt samt ved stiktest, med særligt fokus på bærende stolper og overliggere. Udgravninger ved stolper er foretaget efter skøn. Demontering af dele er kun foretaget hvor det er skønnet nødvendigt. Faldunderlagets støddabsorberende egenskaber er testet efter testemetode 2, anvist i EN1177, hvor det er tvivl om underlagets egenskaber. Dette afføder ikke en særskilt testrapport. Der er kun registreringer i rapporteringen, når grænseværdierne for HIC eller MaxG er overskredet. Hvor en selvstændig dokumentation efter testmetode 1 anvist i EN1177 ønskes, vil en særskilt test være nødvendig.

Certificeret legepladsinspektør



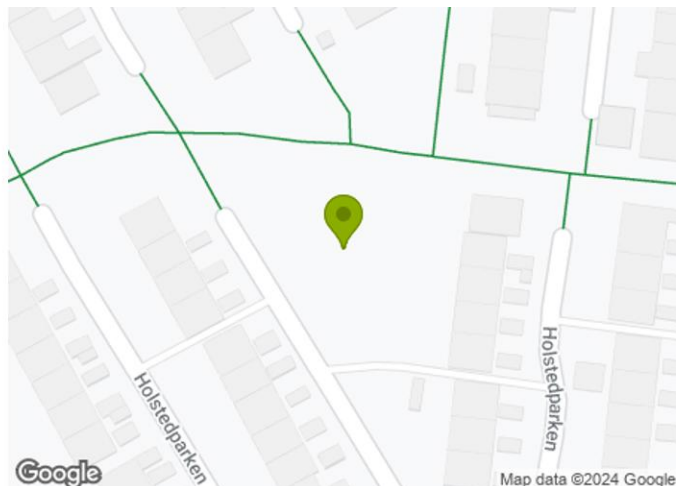
Martin Træsborg Jensen

## Oversigt over beliggenhed

|   |            |   |          |                      |           |
|---|------------|---|----------|----------------------|-----------|
| Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken (24269668) |            | Adresse: Holstedparken 45, Brøndby Strand. 2660 |          |                      | Side 3    |
| Kontaktperson:<br>Tage Hjort Clemmensen             |            | E-mail:<br>BESTYRELSE@SOEHOLT.NET               |          | Telefon:<br>22303070 |           |
| Risikovurdering                                     | <b>2</b>   | <b>8</b>  | <b>2</b> |                      |           |
|   | Ubetydelig | Lav   | Uønsket  | Høj                  | Meget høj |

## Beliggenhed: Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken (24269668)

Adresse: Holstedparken 45, Brøndby Strand. 2660



## Redskabsoversigt



Navn: Mini klatre - legehus.  
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus  
Producent: Larslaj

Åbne  
anmærkninger: 3



Navn: Vippe hest  
Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)  
Producent: Larslaj

Åbne  
anmærkninger: 2



Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)  
Producent af redskabstype: M120  
Producent: KOMPAN A/S

Åbne  
anmærkninger: 2



Navn: Vippe Kylling  
Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)  
Producent: Larslaj

Åbne  
anmærkninger: 2

## Redskabsoversigt



Navn: Rose  
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1a - Diverse...  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik

Åbne  
anmærkninger: 1



Navn: Ziggy  
Redskabstype: 1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)  
Producent af redskabstype: M133  
Producent: KOMPAN A/S

Åbne  
anmærkninger: 1



Navn: Gyngestativ  
Redskabstype: 1.2 - Gyngel/1.2b - Én rotationsakse (type 1)  
Producent: Ukendt producent

Åbne  
anmærkninger: 1



Navn: Balancestubbe  
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1j - Balanceredskab  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik

Åbne  
anmærkninger: 0



Navn: Kolbøttestativ  
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1c - Kolbøttestativ  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik

Åbne  
anmærkninger: 0



Navn: Tårn med rutsjebane  
Redskabstype: 2 - Kombinationsredskaber/2.3 - Med rutsjebane  
Producent: Larslaj

Åbne  
anmærkninger: 0



Navn: Legehus  
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik

Åbne  
anmærkninger: 0

## Redskabsoversigt



Navn: Sandkasse  
 Redskabstype: 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab

Åbne  
 anmærkninger: 0

## Redskab - Mini klatre - legehus., 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Navn: Mini klatre - legehus.  
 Producent: Larslaj  
 Materiale: Stål/træ  
 Fri faldhøjde: 550 mm  
 Småbørn  
 Store børn



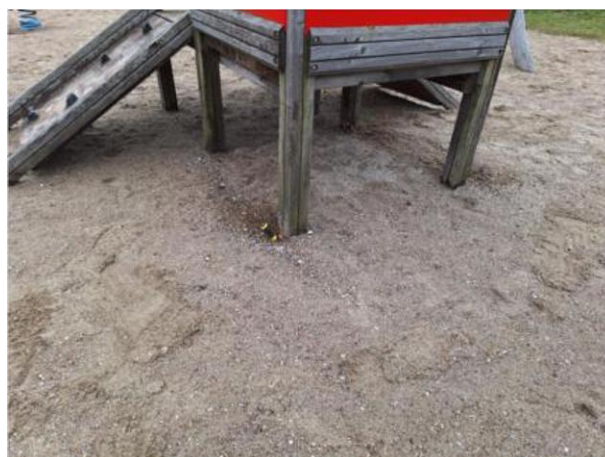
## Anmærkning

Risikovurdering: 4 - Lav

|                     |  |
|---------------------|--|
| Beskrivelse         | En skruetrækker kan presses ind i viste trækomponenter som er i forfald.<br>Korrigerende vedligeholdelse |
| Status              | Åben   |
| Bemærkninger        | Der er konstateret forfald flere steder på taget.  |
| Tiltag              |  |
| Tiltagsbemærkninger |  |



| Anmærkning          |   | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|---|--------------------------|
| Beskrivelse         | En skruetrækker kan presses ind i viste trækomponenter ved terræn. Træet er i forfald ved terræn.<br>Korrigerende vedligeholdelse |                          |
| Status              | Åben  |                          |
| Bemærkninger        | Der er konstateret forfald i flere af stolperne.  |                          |
| Tiltag              |   |                          |
| Tiltagsbemærkninger |   |                          |



| Anmærkning          |  | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|--|--------------------------|
| Beskrivelse         | Redskabet er slidt og ved at blive nedbrudt. Det medfører risiko for at der opstår skarpe kanter.<br>Redskabers finish samt Korrigerende vedligeholdelse |                          |
| Status              | Åben   |                          |
| Bemærkninger        | Redskabet er generelt meget slidt. Nogle af pladerne fremstår flosset i kanten.  |                          |
| Tiltag              |  |                          |
| Tiltagsbemærkninger |  |                          |



Redskab - Vippe hest, 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6c -  
 Etpunktsvippe (type 2)  
 Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Navn: Vippe hest  
 Producent: Larsløj  
 Materiale: kunststof/træ/Stål  
 Fri faldhøjde: 600 mm  
 Småbørn



Anmærkning

Risikovurdering: 4 - Lav

|                     |   |
|---------------------|---|
| Beskrivelse         | Viste komponenter er løse og bør derfor efterspændes. Rutinemæssig vedligehold bør bl.a. omfatte efterspænding af befæstelseselementer.<br>Rutinemæssig vedligeholdelse |
| Status              | Åben  |
| Bemærkninger        | Viste håndtag er løst.  |
| Tiltag              |   |
| Tiltagsbemærkninger |   |





| Anmærkning          |   | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|---|--------------------------|
| Beskrivelse         | Viste komponenter er løse og bør derfor efterspændes. Rutinemæssig vedligehold bør bl.a. omfatte efterspænding af befæstelseselementer.<br>Rutinemæssig vedligeholdelse |                          |
| Status              | Åben  |                          |
| Bemærkninger        | Redskabet er løs ved fastgørelse til fundament.   |                          |
| Tiltag              |   |                          |
| Tiltagsbemærkninger |   |                          |



Redskab - 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)

Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Producent: KOMPAN A/S  
 Produkt: MOMENTS/M120  
 Materiale: Stål/træ  
 Højde: 780 mm  
 Bredde: 430 mm  
 Dybde: 980 mm  
 Fri faldhøjde: 450 mm  
 Sikkerhedsområde: 3.500 x 2.430 mm (8,51 m<sup>2</sup>)  
 Småbørn



| Anmærkning          |  | Risikovurdering: 5 - Ubetydelig |
|---------------------|--|---------------------------------|
| Beskrivelse         | Viste metaldele viser tegn på rust. Metaldele skal være bestandige over for atmosfæriske påvirkninger og katodisk korrosion.<br>EN1176 Del 1 Pkt. 4.1.4 Metaller |                                 |
| Status              | Åben   |                                 |
| Bemærkninger        | Belægningen på fjederen skaller.   |                                 |
| Tiltag              |  |                                 |
| Tiltagsbemærkninger |  |                                 |



| Anmærkning          |  | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|--|--------------------------|
| Beskrivelse         | Redskabet har en ru overflade. Ru overflader må ikke frembyde nogen risiko for tilskadekomst.<br>EN1176 Del 1 Pkt. 4.2.5 Redskabers finish |                          |
| Status              | Åben   |                          |
| Bemærkninger        | Der er brud på sædet. Overfladen er ru.  |                          |
| Tiltag              |  |                          |
| Tiltagsbemærkninger |  |                          |



Redskab - Vippe Kylling, 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)  
 Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Navn: Vippe Kylling  
 Producent: Larsløj  
 Materiale: kunststof/træ/Stål  
 Fri faldhøjde: 550 mm  
 Småbørn



Anmærkning

Risikovurdering: 3 - Uønsket

|                     |  |
|---------------------|--|
| Beskrivelse         | Håndstøtten rager ud over test ringen ved prøvning. Ringen har et indvendigt mål på 44mm og en brede på 22mm. BEMÆRK: Dette krav er kommet ind standarden efter revisionen der trådte i kraft efter 1. juni 2009. Redskabet er ikke produceret efter den nye standard. Der er ikke krav om at redskabet skal opgraderes til den gældende standard. EN1176 Del 6 Pkt. 4.7 Håndstøtter |
| Status              | Åben   |
| Bemærkninger        |  |
| Tiltag              |  |
| Tiltagsbemærkninger |  |



| Anmærkning          |   | Risikovurdering: 3 - Uønsket |
|---------------------|---|------------------------------|
| Beskrivelse         | Fodstøtten rager ud over test ringen ved prøvning. Ringen har et indvendigt mål på 44mm og en bredde på 22mm. BEMÆRK: Dette krav er kommet ind i standarden efter revisionen der trådte i kraft efter 1. juni 2009. Redskabet er ikke produceret efter den nye standard. Der er ikke krav om at redskabet skal opgraderes til den gældende standard. EN1176 Del 6 Pkt. 4.6 Fodstøtter |                              |
| Status              | Åben  |                              |
| Bemærkninger        |   |                              |
| Tiltag              |   |                              |
| Tiltagsbemærkninger |   |                              |



### Redskab - Rose, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1a - Diverse... Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt/Holstedparken

Navn: Rose  
 Redskabsnr.: 24269668.12  
 Serienummer: L2181  
 Producent: Den Lille Legepladsfabrik  
 Installationsdato: jan. 01, 2018  
 Materiale: kunststof/træ/Stål  
 Fri faldhøjde: 500 mm  
 Småbørn  
 Store børn



| Anmærkning          |  | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|--|--------------------------|
| Beskrivelse         | Der er risiko for fastklemning under den bevægelige del. Hvis bevægelige dele kan udgøre en fare for kroppen, skal der være en afstand til jorden på mindst 400 mm.<br>EN1176 Del 1 Pkt. 4.2.6 Bevægelige dele |                          |
| Status              | Åben   |                          |
| Bemærkninger        | Her er frihøjden 35 cm.  |                          |
| Tiltag              |  |                          |
| Tiltagsbemærkninger |  |                          |



### Redskab - Ziggy, 1 - Fritstående legeredskab/1.6 - Vipperedskab/1.6c - Etpunktsvippe (type 2)

Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Navn: Ziggy  
 Serienummer: M133  
 Producent: KOMPAN A/S  
 Produkt: MOMENTS/M133  
 Materiale: HDPE  
 Højde: 790 mm  
 Bredde: 330 mm  
 Dybde: 830 mm  
 Fri faldhøjde: 440 mm  
 Sikkerhedsområde: 3.030 x 2.330 mm (7,06 m<sup>2</sup>)  
 Småbørn  
 Store børn



**Anmærkning**

Risikovurdering: 5 - Ubetydelig

|                     |  |
|---------------------|--|
| Beskrivelse         | Viste metaldele viser tegn på rust. Metaldele skal være bestandige over for atmosfæriske påvirkninger og katodisk korrosion.<br>EN1176 Del 1 Pkt. 4.1.4 Metaller |
| Status              | Åben   |
| Bemærkninger        |  |
| Tiltag              |  |
| Tiltagsbemærkninger |  |


**Redskab - Gyngestativ, 1 - Fritstående legeredskab/1.2 - Gyng/1.2b - Én rotationsakse (type 1)**
**Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken**

Navn: Gyngestativ  
 Redskabsnr.: 24269668.14  
 Producent: Ukendt producent  
 Installationsdato: jan. 01, 2020  
 Levetid: 10  
 Materiale: kunststof/træ/Stål  
 Fri faldhøjde: 1.450 mm  
 Småbørn  
 Store børn



| Anmærkning          |  | Risikovurdering: 4 - Lav |
|---------------------|--|--------------------------|
| Beskrivelse         | Der er en for lille sideværts afstand mellem flerbrugergyngen og stativet. Afstanden skal min. være 20 % af gyngephængets længde + 40cm.<br>EN1176:2017 Del 2 Pkt. 4.4.1 Mindste afstand mellem gyngesæder |                          |
| Status              | Åben   |                          |
| Bemærkninger        | Her skal der minimum være 71 cm til stolperne. Der er ca 60 cm.  |                          |
| Tiltag              |  |                          |
| Tiltagsbemærkninger |  |                          |



### Redskab - Balcestubbe, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1j - Balanceredskab

Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken

Navn: Balcestubbe  
 Redskabsnr.: 24269668.10  
 Producent: Den Lille Legepladsfabrik  
 Materiale: Træ  
 Fri faldhøjde: 360 mm  
 Småbørn  
 Store børn

Dette redskab har ingen anmærkninger



**Redskab - Kolbøttestativ, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1c - Kolbøttestativ**  
**Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken**

Navn: Kolbøttestativ  
Redskabsnr.: 24269668.11  
Serienummer: L2404  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik  
Installationsdato: jan. 01, 2023  
Materiale: Stål/træ  
Fri faldhøjde: 1.040 mm  
Store børn

Dette redskab har ingen anmærkninger



**Redskab - Tårn med rutsjebane, 2 - Kombinationsredskaber/2.3 - Med rutsjebane**  
**Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken**

Navn: Tårn med rutsjebane  
Redskabsnr.: 24269668.11  
Serienummer: LL10240P1  
Producent: Larsløj  
Installationsdato: maj 01, 2023  
Materiale: Stål/træ  
Fri faldhøjde: 2.120 mm  
Store børn

Dette redskab har ingen anmærkninger





**Redskab - Legehus, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus  
Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken**

Navn: Legehus  
Redskabsnr.: 24269668.13  
Serienummer: L2297  
Producent: Den Lille Legepladsfabrik  
Installationsdato: jan. 01, 2020  
Materiale: Træ  
Småbørn

Dette redskab har ingen anmærkninger



**Redskab - Sandkasse, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab  
Beliggenhed - Grundejerforeningen Søholt\Holstedparken**

Navn: Sandkasse  
Materiale: Træ  
Småbørn

Dette redskab har ingen anmærkninger



## Risikovurdering (informativ)

| Sandsynlighed  | Sandsynlighed for ulykke eller nedbrud  |
|----------------|---|
| 1 - Meget høj  | Hvis en anmærkning ikke bliver afhjulpet, så vil der højst sandsynligt opstå en ulykke eller et nedbrud. Eksempler: Tyndslidte kædeled og sjækler. Meget skarpe kanter på f.eks. rutsjebaner, manglende faldunderlag i stødområdet samt kraftigt råd og svamp i bærende overliggere og fritstående stolper. |
| 2 - Høj        | Der er sandsynlighed for ulykke eller nedbrud ved normalt brug og uden udefrakommende faktorer. Eksempler: Knust glas i faldunderlag. Tilgængelige skarpe kanter i legepladsudstyr uden for fri- og faldrum. Manglende faldværn og sideafskærmninger på højere liggende niveauer.                           |
| 3 - Uønsket    | Der skal en uforudset faktor til, at det kan medføre en ulykke eller et nedbrud. Det er usandsynligt, at tilsigtet brug vil medføre alvorlig ulykke eller nedbrud. Eksempler: Manglende efterspænding af bolte, skruer og befæstelser. Lettere råd og svamp i bærende dele.                                 |
| 4 - Lav        | Begrænset sandsynlighed for forekomst af ulykke eller nedbrud. Kræver en væsentlig udefrakommende faktor eller en kombination af faktorer for, at ulykke eller nedbrud kan finde sted. Eksempler: voldsom og utilsigtet brug eller hærværk.   |
| 5 - Ubetydelig | Minimal sandsynlighed for forekomst af ulykke eller nedbrud. Sandsynligheden er på niveau med to lynnedslag på samme sted.  |

| Alvorlighed    | Alvorlighedsgrad for skade  |
|----------------|---|
| 1 - Meget høj  | Alvorlig skade inkl. risiko for permanent invaliditet. Eksempler: Amputation, tab af synet, rygmarvsskade og dødsfald.  |
| 2 - Høj        | Alvorlige skader samt skader, der kræver hospitalsindlæggelse. Eksempler: Hjernerystelse, knoglebrud på under/overarme, skinneben og lårben, ryg- og nakkeskader samt kraniebrud. |
| 3 - Uønsket    | Skader, der kræver behandling af læge. Eksempler: Sår og skader, der skal syes, forstuvning og knoglebrud på fingre og tæer.  |
| 4 - Lav        | Minimale skader. Hudafskrabninger og slag, som kræver lettere førstehjælp.  |
| 5 - Ubetydelig | Ingen eller næsten ingen sandsynlighed for skade. Der kan være tale om beskadiget tøj eller mindre blå mærker.  |

|               |                |                |         |             |         |               |
|---------------|----------------|----------------|---------|-------------|---------|---------------|
| Sandsynlighed | 1 - Meget høj  | 1-5 (3)        | 1-4 (3) | 1-3 (2)     | 1-2 (2) | 1-1 (1)       |
|               | 2 - Høj        | 2-5 (4)        | 2-4 (3) | 2-3 (3)     | 2-2 (2) | 2-1 (2)       |
|               | 3 - Uønsket    | 3-5 (4)        | 3-4 (4) | 3-3 (3)     | 3-2 (3) | 3-1 (2)       |
|               | 4 - Lav        | 4-5 (5)        | 4-4 (4) | 4-3 (4)     | 4-2 (3) | 4-1 (3)       |
|               | 5 - Ubetydelig | 5-5 (5)        | 5-4 (5) | 5-3 (4)     | 5-2 (4) | 5-1 (3)       |
| Risikomatrix  |                | 5 - Ubetydelig | 4 - Lav | 3 - Uønsket | 2 - Høj | 1 - Meget høj |
|               | Alvorlighed    |                |         |             |         |               |

## Risikoniveauer

|            |   |
|------------|---|
| Meget høj  | 1 |
| Høj        | 2 |
| Uønsket    | 3 |
| Lav        | 4 |
| Ubetydelig | 5 |