

LEGEPLADSINSPEKTION

Udført for: Grundejerforeningen Kildevangen

Antal beliggenheder: 1

Antal redskaber: 3



Inspektionstype: Årlig hovedinspektion

Inspektion udført af:
Ruben Skjellerup Meng

Certificeret Legepladsinspektør
Certifikat nr. 087 fra DNV

Inspektionsdato: okt. 02, 2025

Rapportnr.: RSM2752
Ordrenummer: 00005956

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

Indholdsfortegnelse

Kundeinformation

Inspektionsvilkår

Oversigt over beliggenhed

Beliggenhed

-

Kundeinformation

Kunde	Grundejerforeningen Kildevangen	Kundenr.	41611476
Adresse	Kildevangen 22	Kontaktperson	Michael Bundgaard
Forstad/by		Kontakttilf.	41611476
Postnr./By	8382 / Hinnerup	E-mail	milbu@vestas.com

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. Henvi sning 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 stødabsorberende 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 rapportingen, 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



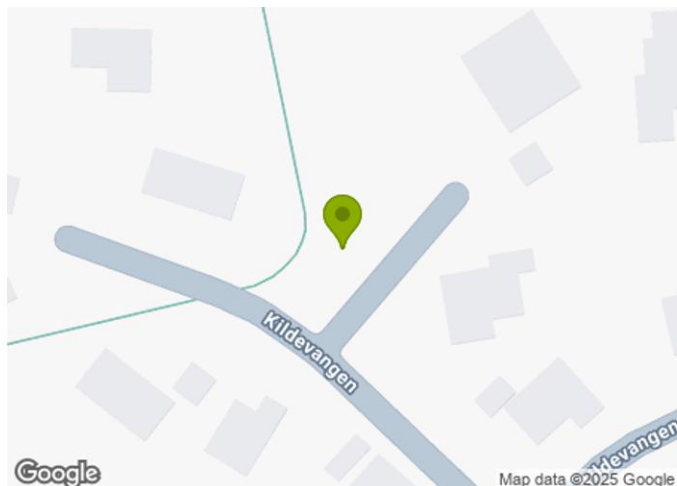
Ruben Skjellerup Meng

Oversigt over beliggenhed

Grundejerforeningen Kildevangen (41611476)		Adresse: Kildevangen 20, Hinnerup. 8382			Side 3
Kontaktperson: Mette Kongerslev		E-mail: mettekongerslev@hotmail.com		Telefon: 22412424	
Risikovurdering			1		
	Ubetydelig	Lav	Uønsket	Høj	Meget høj

Beliggenhed: Grundejerforeningen Kildevangen (41611476)

Adresse: Kildevangen 20, Hinnerup. 8382



Redskabsoversigt



Navn: Klatreanlæg
Redskabstype: 2 - Kombinationsredskaber/2.4 - Med flere tilslutningsredskaber
Producent: Hy Land Playgrounds

Åbne
anmærkninger: 1



Navn: Klatre væg.
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1d - Klatrevæg
Producent: Nikostine ApS

Åbne
anmærkninger: 0



Navn: Legehus
Redskabstype: 1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus
Producent: Ukendt producent

Åbne
anmærkninger: 0

Redskab - Klatreanlæg, 2 - Kombinationsredskaber/2.4 - Med flere tilslutningsredskaber
Beliggenhed - Grundejerforeningen Kildevangen

Navn: Klatreanlæg
Redskabsnr.: 41611476.1
Producent: Hy Land Playgrounds
Installationsdato: nov. 01, 2021
Materiale: kunststof/træ/Stål
Fri faldhøjde: 1.480 mm
Småbørn
Store børn



Anmærkning

Risikovurdering: 3 - Uønsket

Beskrivelse	Der er konstateret åbninger ved rutsjebanen, der kan fange beklædningsdele, som fx en anoraksnor. EN1176 Del 1 Pkt. 4.2.7.3 Fastklemning af tøj/hår Annex D 3.2.1 Rutsjebaner
Status	Åben
Bemærkninger	Dette er konstateret i den viste side. Kan eventuelt lukkes med fugemasse.
Tiltag	
Tiltagsbemærkninger	



Redskab - Klatre væg., 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1d - Klatrevæg
Beliggenhed - Grundejerforeningen Kildevangen

Navn: Klatre væg.
Redskabsnr.: 41611476.2
Serienummer: NS25104
Producent: Nikostine ApS
Installationsdato: aug. 01, 2024
Materiale: Træ
Fri faldhøjde: 1.100 mm
Småbørn
Store børn

Dette redskab har ingen anmærkninger



Redskab - Legehus, 1 - Fritstående legeredskab/1.1 - Legeredskab/1.1o - Legehus
Beliggenhed - Grundejerforeningen Kildevangen

Navn: Legehus
Redskabsnr.: 41611476.2
Producent: Ukendt producent
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