



Notat

Til Teknik- og Miljøudvalget

Resultater af foranalyse om tilgængeligheden på byens legepladser

I Budget 2022 (BR 07.10.21) (A, B, F, O, V, Ø, Å, Frie Grønne og Kåre Traberg Smidt) blev der afsat 0,3 mio. kr. på service i 2022 og 0,4 mio. kr. i 2023 til en foranalyse af tilgængeligheden byens legepladser, jf. bilag 1. Teknik- og Miljøforvaltningen har fået udarbejdet en foranalyse, der beskriver tilgængeligheden på alle 143 offentlige legepladser. Foranalysen er gennemført fra ultimo 2022 til primo 2023.

Teknik- og Miljøudvalget orienteres hermed om resultaterne af foranalysen. Forslag til handicapegnede tiltag på kommunens offentlige legepladser kan kun gennemføres med finansiering af indsatserne i kommende budgetforhandlinger.

Omverdeninddragelse

Der er afholdt to møder på legepladsen i Kildevældsparken på Østerbro. Kildevældsparkens bemandede legeplads blev valgt, fordi legepladsen har en stor brugergruppe samt etableret samarbejde med de omkringliggende institutioner (herunder handicapinstitutioner). Ved første møde deltog personalet på den bemandede legeplads. Ved andet møde deltog en fysioterapeut, som arbejder med handicappede børn i Centerbørnehaven på Østerbro og projektgruppen har besøgt børnehavens legeplads. Derudover har der været afholdt et informationsmøde med en repræsentant fra Dansk Handicapforbund.

På de ovennævnte møder blev der klarlagt en række faktorer som er vigtige for om legepladsen er tilgængelig og handicapegnet. Desuden anbefaler Handicaprådet Københavns Kommune i den fremtidige handicappolitik at indarbejde målbare forhold for universelt design. Input fra møderne er så vidt muligt indarbejdet i forvaltningens foranalyse, som en del af de anvendte registreringsparametre for tilgængeligheden på legepladserne i samarbejde med en ekstern konsulent.

Lokaludvalgene og øvrige relevante interessenter vil blive inddraget i den videre proces, hvis der bliver bevilget midler til forbedringer af tilgængeligheden på legepladserne.

Typer af handicap

Foranalysen har set på tilgængeligheden af legepladserne for en bred brugergruppe, som har forskellige typer af handicap eller funktionsnedsættelser.

10-05-2023

Sagsnummer i F2
2022 - 17558

Dokumentnummer i F2
64353

Sagsnummer i eDoc
2022-0360385

Parker, Kirkegårde og Renhold
Njalsgade 17
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

- Kørestolsbrugere: Kørestolen har betydning for personernes rækkeevne, og øjenhøjde, samt stiller krav til kørearealets underlag og hældninger.
- Nedsat funktion i ben, arme, og hænder: Det har betydning for personernes finmotoriske evner, personernes gåafstand, ganglinjernes underlag og hældninger og fysiske barrierer.
- Blinde og svagsynede: Det har betydning for personernes mulighed for orientering, navigation og sanseindtryk.
- Døve og hørehæmmede: Det har betydning for personernes kommunikation med andre mennesker, registrering af lyde og sanseindtryk.
- Kognitive handicaps: Er en meget bred brugergruppe, som dækker over mange årsager og diagnoser. Det har betydning for personernes opfattelser af omgivelser og relationer til andre.

Registreringsparametre

Alle 143 legepladser er blevet registreret ud fra nedenstående seks parametre.

Primær ankomst

Her registreres ankomstforholdene til legepladsen, om der er mulighed for parkering i nærheden af legepladsen, om der er handicapparkering, om legepladsen er aflukket med låge og om denne er let at betjene samt om adgangen til legepladsen er niveaufri.

Oversigtsforhold og færdsel

Her registreres, hvordan legepladsen er at orientere sig på. Det vil sige om legepladsen er indhegnet, om der er skilte til stede, og hvordan legepladsen er at orientere sig på ved hjælp af skilte, hvor informationen er formidlet ved piktogrammer, billeder og lignende. Dette tilgodeser tilgængeligheden, da legepladsens brugere kan have forskellige forudsætningerne for at modtage, opfatte eller fortolke information.

Samtidig vurderes adgangen på de primære stier ift. stibredde, underlaget og om stiernes forløb er uafbrudt af kanter, fysiske barrierer og stejle hældninger. Endeligt vurderes det om oversigtsforholdene og færdslen på legepladsen bør forbedres, ved at indarbejde kontrastfulde farver eller kanter og ledelinjer.

Indendørs faciliteter

Her registreres de indendørs og overdækkede muligheder på legepladsen, samt de dertilhørende faciliteter som toilet og fælleshus. Det vurderes og anbefales evt. om faciliteterne kan forbedres eller gøres niveaufrie.

Sanselig stimulans

Her registreres særlige sanselige stimulanser på legepladsen. Særligt sansestimulerende elementer kan være:

- Plantekasser med spiselige urter til duft- og smagssansen.
- Skift i taktilitet eller farver på overflader for syns- og følesansen.
- Store træer, som giver læ eller kaster skygge og stimulerer føle- og synssansen.
- En beplantnings grønne taktilitet og rumskabende effekt, som stimulerer øjnene og følesansen.
- Vindharper, klokkespil eller vandleg kan stimulere høresansen.

Opholdsmuligheder

Her registreres mulighederne for ophold og typerne af opholdselementer. Det registres, om der er komfortable opholdsmuligheder eller om de bør forbedres. Samtidig vurderes adgangen hen til opholdselementerne over fast belægning, og om det er muligt for en kørestolsbruger at komme hen til en opholdsplads - herunder om det er muligt at køre helt hen og være med omkring bordet.

Der vurderes, om der er opholdsmuligheder, hvor man kan trække sig tilbage fra den aktive leg (pausepladser), om det er muligt at opholde sig tæt ved legen og om adgangsforholdene til de primære opholdspladser er niveaufrie.

Legeområder

Børn har lyst og behov for forskellige måder at lege på, hvorfor mulighederne for leg af forskellige aktivitetsniveauer er registreret på legepladserne. For børn, som eksempelvis har nedsat funktion i benene, kan højden på legeelementerne have stor betydning. Derfor registreres det, om der er legeelementer i forskellige højder, såsom sandborde og lignende.

Legeelementerne fordeles efter niveauerne lav, mellem og højt aktivitetsniveau. Eksempler på hvilke typer af legeelementer, som hører under de forskellige niveauer er:

- Områder med høj aktivitet: store gynger, store klatrestativer, boldbure, cykel- og mooncarbaner.
- Områder med mellem aktivitet: mindre klatretårne, rede- og dækgynger, vandleg og balanceleg.
- Områder med lav aktivitet: legehus, sandkasse og sandborde.

Adgangsforholdene til legeområderne registreres og herunder om der er adgang via fast belægning helt hen til legeelementerne. Det vurderes, om der er behov for at etablere fast belægning hen til elementerne, eller rundt om legeområderne. Det vurderes om kanter skal sænkes eller fjernes om legeområderne og herved forbedre mulighederne for at deltage i legen.

Resultater af foranalysen

Foranalysen indeholder registrering af alle 143 offentlige legepladser. Registreringerne er foretaget ud fra en række parametre som er beskrevet ovenfor, se et eksempel i bilag 2. Foranalysen viser, at der er behov for forbedring af tilgængeligheden på alle legepladser.

Inddelt efter registreringsparametre ser behovet for forbedring således ud:

- **Primær ankomst** - behov for etablering af parkering med handicaptilladelse på ca. 20 %, forbedring af låger på ca. 15 % og behov for forbedring af niveaufri adgang på ca. 25 % af legepladserne.
- **Oversigtsforhold og færdsel** - behov for forbedring af hegning på ca. 15%, forbedring af skiltning på ca. 30 %, forbedring af adgangsforhold på primære stier på ca. 45 %, indarbejder kontrastfarver på ca. 40 %, forbedring af kanter eller ledelinjer på ca. 50 % af legepladserne.
- **Indendørsfaciliteter** - behov for forbedring af adgangsforhold til fælleshus på ca.10 %, forbedring af handicaptolietforhold på ca. 65 % og behov for overdækning på ca. 60 % af legepladserne. (Forbedring af bygningsmæssige arbejder er ikke indeholdt i foranalysen)

- **Sanselig stimulans** - behov for nye elementer, der stimulerer sanserne på ca. 70 % af legepladserne.
- **Opholdsmuligheder** - behov for nye typer af opholdsmuligheder på ca. 50 % af legepladserne.
- **Legeområder** - behov for nye legelementer på ca. 30 %, behov for lokal sænkning af kant til legeområder på ca. 50 %, behov for fast belægning hen til legeområder på ca. 50 % af legepladserne.

Videre proces

I forlængelse af foranalysen udarbejder Teknik- og Miljøforvaltningen, jf. indkaldelsescirkulære for Budget 2024 (ØU 25. januar 2023), budgetnotat til Budget 2024.

Når Teknik- og Miljøudvalget har taget sagen til orientering, afhænger gennemførelse af finansiering ved forhandlingerne om Budget 2024.

Rikke Skovbølling Brandt
Vicedirektør



Notat

Bilag 1 Budgetaftale samt budgetnotat fra Budget 2022

TM291 Handicapegnede legepladser

Parterne er enige om at afsætte midler til en foranalyse af tilgængeligheden på alle byens legepladser og en opgradering af to eksisterende handicapegnede legepladser.

Der afsættes:

- 0,3 mio. kr. på service i 2022 og 0,4 mio. kr. i 2023 til en foranalyse af tilgængeligheden byens legepladser.
- 1,7 mio. kr. på anlæg i 2022 til at opgradere sansehaven i Fælledparken og legepladsen på Sundbyøster Plads.
- 0,1 mio. kr. på service i 2023 og 0,1 mio. kr. i 2024 og frem til afledt drift.

Proces: Foranalysen vedrørende tilgængelighed af byens legepladser gennemføres i løbet af 2022 og 2023 og forelægges Teknik- og Miljøudvalget i juni 2024.

04-05-2023

Sagsnummer i F2
2022 - 17558

Dokumentnummer i F2
64353

Sagsnummer i eDoc
2022-0360385

TM291 Handicapvenlige legepladser



Baggrund

Der er blevet bestilt et budgetnotat på en foranalyse af etablering af handicapvenlige forhold på minimum én legeplads i hver bydel, herunder undersøgelse af muligheden for at indgå samarbejde med relevante handicaporganisationer om at skabe flere og bedre legepladser for børn med handicap til Budget 2022.

Indhold

Gruppen af børn med et handicap har de senest år været stigende. Danske handicaporganisationer estimerer, at der i Danmark findes 35.000 børn og unge med et handicap. Budgetnotatet indeholder en foranalyse af tilgængelighed på byens legepladser og et tilvalg i forhold til en opgradering af kommunens tre offentlige eksisterende handicapvenlige legepladser.

Foranalyse af tilgængelighed på alle byens legepladser (0,7 mio. kr. i service)

Teknik- og Miljøforvaltningen vil gennemgå tilgængeligheden på alle byens 130 legepladser, herunder i hvilket omfang legepladserne benyttes af handicappede børn. Ligeledes vil det blive afdækket, hvilke udfordringer og muligheder der er for en opgradering af de eksisterende legepladser med flere handicapvenlige tiltag med fokus på mulighederne for at sikre bedre handicapforhold på minimum én legeplads i hver bydel. Samtidigt vil analysen belyse eventuelt mulige lokaliteter til anlæg af nye handicapvenlige legepladser. Forvaltningen vil påbegynde foranalysen med et udbud i løbet af april/maj 2022. Selve analysearbejdet og gennemgangen af alle byens 130 legepladser forventes gennemført i løbet af 2022 og 2023. Undersøgelsens resultater vil blive forelagt Teknik- og Miljøudvalget med henblik på, at forslag til handicapvenlige tiltag på kommunens offentlige legepladser kan indgå i kommende budgetforhandlinger.

I forbindelse med foranalysen vil Teknik- og Miljøforvaltningen inddrage relevante handicaporganisationer, andre forvaltninger og lokaludvalg i processen.

Tilvalg. Opgradering af tre eksisterende handicapvenlige legepladser (9,3 mio. kr. i anlæg)

I dag er der tre offentlige kommunale handicapvenlige legepladser. De tre legepladser er Sansehaven i Fælledparken, legepladsen på Sundbyøster Plads og naturlegepladsen i Valbyparken. De tre legepladser oplever stor popularitet blandt byens borgere. Legepladserne er på grund af det store brugetryk meget nedslidte og trænger til en opgradering, så de fortsat kan leve op til de forhold, der er nødvendige, hvis et barn, som f.eks. sidder i kørestol, gerne vil ind og lege på legepladsen. Belægninger, trækanter, legeelementer og øvrigt inventar vil blive gennemgået og



fornyset med fokus på en forbedring af tilgængeligheden og legemuligheder for handicappede børn. Brugen og dermed sliddet på legepladserne i byen er stigende, og forvaltningen forventer, at opgraderingen af de konkrete legepladser vil være med til at tiltrække yderligere brugere, som har særlig glæde af de nye tilgængelighedstiltag. Det vil derfor efterfølgende være nødvendigt at afsætte midler til afledt drift til fastholdelse af standen på de opgraderede tiltag.

Renoveringen af de enkelte legepladser kan igangsættes uafhængigt af hinanden. I budgetnotat TM5 *Vedligeholdelseefterslæb på legepladser* indgår ligeledes en opgradering af naturlegepladsen i Valbyparken. De to initiativer vedrørende opgradering af Valby legeplads er gensidigt udelukkende.

Overordnede målsætninger og effekter

Forslagene vil være med til at øge tilgængeligheden på de offentlige legepladser for handicappede børn.

Økonomi

Foranalysen har anlægsudgifter på i alt 0,7 mio. kr. i perioden 2021-2022. Foranalysen forventes afsluttet i foråret 2022 og forelægges Teknik- og Miljøudvalget i juni 2022. Tilvalget om opgradering af tre eksisterende handicapvenlige legepladser har estimerede anlægsudgifter på i 4,2 mio. kr. i 2022 og 5,2 mio. kr. i 2023.

Der skal som en konsekvens af anlægsprojektet tilføres afledte driftsudgifter på 0,25 mio. kr. i 2023 og 0,5 mio. kr. i 2023 og frem. Den afledte drift dækker drift og vedligehold af de gennemførte opgraderinger på de tre legepladser, så den øgede tilgængelighed på legepladserne fastholdes fremover til gavn for brugerne. Opgraderingen forventes ibrugtaget løbende fra oktober 2022.

Tabel 1. Oversigt over aktiviteter på alle styringsområder

Aktiviteter i forslaget (1.000 kr. - 2022 p/1)	Styrings- område	2022	2023	2024	2025	I alt
<i>Initiativ 1. Foranalyse af tilgængelighed på alle byens legepladser</i>						
Foranalyse	Service	300	400			700
Initiativ 1 i alt		300	400	0	0	700
<i>Tilvalg. Opgradering af tre eksisterende handicapvenlige legepladser</i>						
-Sansehaven i Fælledparken	Anlæg	792				792
-Sansehaven i Fælledparken	Service		50	50	50	150
-Legepladsen på Sundbyøster Plads	Anlæg	905				905
-Legepladsen på Sundbyøster Plads	Service		50	50	50	150
-Valbyparken naturlegeplads	Anlæg	2.686	5.067			7.753
-Valbyparken naturlegeplads	Service		150	400	400	950
Tilvalg i alt		4.383	5.317	500	500	10.700
Udgifter i alt		4.683	5.717	500	500	11.400

Risikovurdering

Foranalysen er ikke forbundet med nogen risiko.

Tilvalget med opgradering af sansehaven i Fælledparken og legepladsen på Sundbyøster Plads vurderes relativt ukomplicerede, og der er derfor afsat 5 % af anlægsomkostningerne til uforudsete udgifter. Naturlegepladsen i Valbyparken er



etableret på et område med jordforurening. De øverste jordlag er udskiftet med ren jord, men hvis der i forbindelse med anlægsprojektet bliver behov for nedgravning, f.eks. af støttestolper eller andet, skal dette foregå efter særlige retningslinjer, hvilket kan fordyre projektet. Der er derfor afsat 8 % af anlægsomkostningerne til uforudsete udgifter.

Bevillingstekniske oplysninger

Tabel 2. Udgifter på alle styringsområder

Anlæg (1.000 kr. - 2022 p/l)	Bevilling	2022	2023	2024	2025	I alt	*
<i>Anlægsudgifter (Tilvalg)</i>							
-Udførsel (Fælledparken)	2000	700				700	700
-Udgifter til bygherreorganisation (Fælledparken)	2000	92				92	*
-Udførsel (Sundbyøster Plads)	2000	800				800	800
-Udgifter til bygherreorganisation (Sundbyøster Plads)	2000	105				105	*
-Projektering (Valbyparken)	2000	200	200			400	400
-Udførsel (Valbyparken)	2000	2.175	4.280			6.455	6.455
-Udgifter til bygherreorganisation (Valbyparken)	2000	311	587			898	*
Anlægsudgifter i alt		4.383	5.067			9.450	8.355
<i>Serviceudgifter (Foranalyse)</i>							
- Service(ekstern)	1000	300	400			700	700
Serviceudgifter i alt		300	400			700	700
<i>Afledte serviceudgifter (Tilvalg)</i>							
- Vedligehold og afledt drift (Fælledparken)	1000		50	50	50	150	150*
- Vedligehold og afledt drift (Sundbyøster Plads)	1000		50	50	50	150	150*
- Vedligehold og afledt drift (Valbyparken)	1000		150	400	400	950	950*
Afledte serviceudgifter i alt			250	500	500	1.250	1.250



Øvrige tekniske oplysninger

Bydel

Bydækkende							x
Bispebjerg	Indre by		Vesterbro/Kgs. Enghave	Valby	x	Amager Øst	x
Nørrebro	Østerbro	x	Brønshøj/Husum	Vanløse		Amager Vest	

Høring

Har budgetnotatet været i høring?	Ja	Nej
Ejendomsfaglig høring i TEO/ByK/KEID		X
IT-projekt (KIT)		X

Tidligere afsatte midler

I forbindelse med Budget 2015 blev der afsat 15,5 mio. kr. til renovering af legepladser i Parker.

(1.000 kr., løbende p/l)	2015	2016	2017	2018
Budgetaftale 2015	3.950	3.830	3.830	3.830
Afsatte midler i alt	3.950	3.830	3.830	3.830

Bilag 2 Eksempel på registrering: Bispebjerg Park Allé

Bydel	Bispebjerg
Adresse	Bispebjerg Park Allé 37
Postnummer	2400
Nummer på kort	2
Bemanding	ej bemanded
Telefonnummer	-
Registreringsdato	10-01-2023



I en grøn lomme midt i et boligkvarter ligger legepladsen ved Bispebjerg Park Allé.

Legepladsen består af et større asfalteret område til boldleg samt et stort område med legeelementer, som blandt andet er et stort klatrestativ, rutsjebane, vippegyr og sandkasse. En rutsjebane, udformet som en elefant, giver stedet en særlig karakter.

Overordnede forslag til forbedring af tilgængeligheden på Bispebjerg Park Allé

- At der etableres niveaufri adgang ved ankomsten fra syd.
- At der etableres kontrastfarver, som man kan navigere efter på de større flader, særlig ved den sydlige ankomst.
- At der etableres et overdækket område.
- At der skabes særlige sanselige oplevelser på legepladsen. Eksempelvis ved tilføjelse af nye legeelementer eller beplantning.
- At der etableres nye opholdsmuligheder med komfort.
- At der etableres opholdsområder i forbindelse med aktivitetsområderne.
- At den eksisterende belægning rundt om legeområderne udvides til en bredde på min 1,3 m.

18-04-2023

Sagsnummer i F2
2022 - 17558

Dokumentnummer i F2
64353

Sagsnummer i eDoc
2022-0360385

Registeringer			ja/nej	kommentarer
Overskrift	Punkt	Spørgsmål		
1. Primær ankomst	1.1	Kan der parkeres tæt ved legepladsen?	ja	
	1.2	Kan der parkeres tæt ved legepladsen med handicaptilladelse?	nej	
	1.3	Er der behov for etablering af parkeringspladser med handicaptilladelse?	nej	
	1.4	Er legepladsen aflukket med låge? (inkl. type låsebeslag)	ja	håndtag
	1.5	Er lågen let at betjene? (iht. højde, bredde og tyngde)	ja	
	1.6	Er der niveaufri adgang til legepladsen ved den primære ankomst?	nej	brostensbelægning
2. Oversigtsforhold og færdsel	2.1	Er legepladsen indhegnet?	nej	delvist indhegnet
	2.2	Er der behov for at etablere et hegn om legepladsen?	nej	
	2.3	Er der behov for bedre skiltning på legepladsen?	nej	
	2.4	Er der skilte, hvor informationen er formidlet ved piktogrammer, billeder og andet lignende?	nej	
	2.5	Er der et tydeligt visuelt overblik over legepladsen?	ja	
	2.6	Er der god adgang på de primære stiforløb?	ja	betonfliser som overflade
	2.7	Er der behov for udskiftning eller etablering af fast belægning på de primære stier?	nej	
	2.8	Er der større flader, hvor der mangler tydelige markører, som man kan navigere efter?	ja	ved primær ankomst
	2.9	Er der behov for at etablere kontrastfarver i belægningen på flader eller på de primære stier?	ja	
	2.10	Er der behov for etablering af kantning eller ledelinjer på flader eller primære stier?	nej	
3. Indendørs faciliteter	3.1	Er der et fælleshus?	nej	
	3.2	Er der niveaufri adgang til fælleshuset?	-	ikke relevant
	3.3	Er der adgang til fælleshuset med mere end to trin?	-	ikke relevant
	3.4	Er der offentlige toiletfaciliteter?	nej	
	3.5	Er adgangen til toiletfaciliteterne niveaufri?	-	ikke relevant
	3.6	Er der adgang til toiletfaciliteterne med mere end to trin?	-	ikke relevant
	3.7	Er der behov for en forbedring af toiletforholdene?	-	ikke relevant
	3.8	Er der handicapegnede toiletfaciliteter?	nej	
	3.9	Er adgangen til handicapegnede toiletfaciliteter niveaufri?	-	ikke relevant
	3.10	Er der adgang til handicapegnede toiletfaciliteter med mere end to trin?	-	ikke relevant
	3.11	Er der behov for en forbedring af handicapegnede toiletforhold?	-	ikke relevant
	3.12	Er der overdækkede områder?	nej	
	3.13	Er der niveaufri adgang til de overdækkede områder?	-	ikke relevant
	3.14	Er der adgang til de overdækkede områder med mere end to trin?	-	ikke relevant
4. Sanselig stimulans	4.1	Er der en særlig stimulans af følesansen?	nej	
	4.2	Er der en særlig stimulans af synssansen?	ja	beplantning
	4.3	Er der en særlig stimulans af høresansen?	nej	
	4.4	Er der en særlig stimulans af lugtesansen?	nej	
	4.5	Er der en særlig stimulans af smagssansen?	nej	
	4.6	Er der behov for nye elementer, som stimulerer sanserne?	ja	fx legeelementer
	4.7	Er elementer som stimulerer sanserne i god stand?	-	ikke relevant
5. Opholdsmuligheder	5.1	Er der opholdselementer?	ja	bord-og-bænkesæt
	5.2	Er der opholdsmuligheder med komfort (ryglæn og armlæn)?	nej	
	5.3	Bør komforten på opholdselementerne forbedres?	ja	bør suppleres
	5.4	Er der opholdsmuligheder med plads til en kørestol og med adgang via fast belægning?	ja	
	5.5	Er der opholdsmuligheder, hvor man ikke skal løfte benene?	nej	
	5.6	Er der opholdsmuligheder i børnehøjde?	nej	
	5.7	Er der behov for nye typer af opholdselementer?	ja	med komfort
	5.8	Er der niveaufri adgang til opholdspladserne?	ja	
	5.9	Er opholdselementerne i god stand?	nej	
	5.10	Er der mulighed for ophold ved afskærmede pladser (pausepladser)?	ja	
	5.11	Er der behov for etablering af opholdspladser, som er afskærmede fra aktivitet (pausepladser)?	nej	
	5.12	Er der behov for etablering af opholdselementer placeret i forbindelse med legeområder?	ja	
	6.1	Er der legeelementer i forskellige højder?	ja	
	6.2	Er der behov for nye legeelementer i forskellige højder?	nej	
	6.3	Er legeelementerne i god stand?	ja	
	6.4	Er der områder til leg af høj aktivitet?	ja	

6.5	Er adgangen til elementer til leg af høj aktivitet niveaufri?	ja	
6.6	Er områder med leg af høj aktivitet afskærmede?	ja	hegn om boldbur
6.7	Er der områder til leg af mellem aktivitet?	ja	
6.8	Er adgangen til elementer til leg af mellem aktivitet niveaufri?	nej	
6.9	Er der områder til leg af lav aktivitet?	ja	
6.10	Er adgangen til elementer til leg af lav aktivitet niveaufri?	nej	
6.11	Er der behov for lokal sænkning/fjernelse af kanter om legeområder?	ja	
6.12	Bør der etableres fast belægning hen til eller rundt om legeområderne?	ja	hen til legeelementer