

## **Ideid alaks**

Tegemist on pereväljakuga, kus leiduks tegevust kõikidele sõltumata vanusest.

Kasutusintensiivsus sõltuvalt sihtgrupist:

- 50% eelkooliealised
- 20% kooliealised
- 30% täiskasvanud

Ala võiks olla:

- jagatud tegevusvaldkondadeks (ronimine/takistusrada, kaevamine/liiv, kunst/muusika, lauamängud, mudaköök, puhkeala, kiiged/karusell, virgestus)
- tegevuste alad piiritletud (näiteks madalad hekid)
- tekitatud kuntslik reljeef (võimaldaks talvisel ajal lastel liugu lasta)
- tegevusaladel liikumisanduriga kohtvalgustus
- üldvalgustus
- kogu ala piiritletu kõrgema hekiga, eesmärgiga naaberkinnistuid vähem häirida
- prügikastid
- jalgrattaparkla, võimalus ka näiteks elektritõukeratas laadida

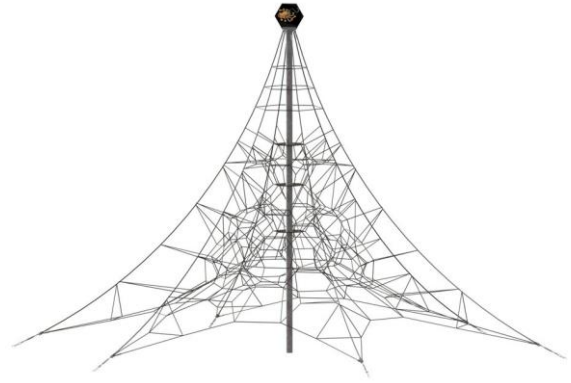
Tegevusalad:

*Ronimine/takistusrada*



Taoline rada võiks olla kogu kinnistu perimeetri ulatuses.





## Kaevamine/liiv



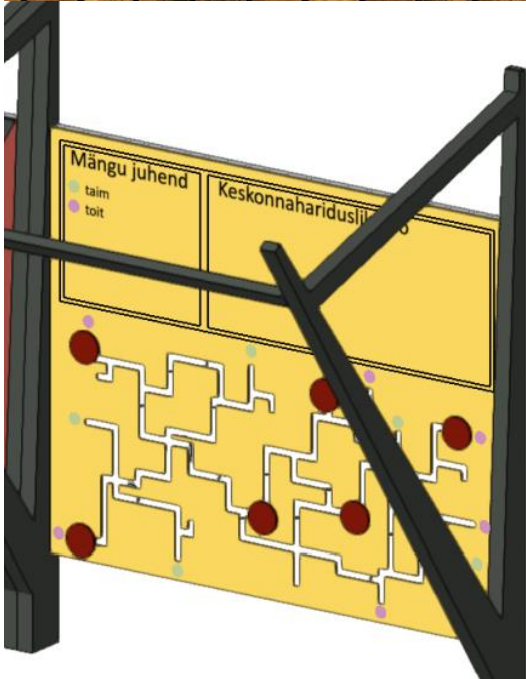
ANNEKE VAN MEGEN TUINEN.NL

## *Kunst/muusika*



## *Lauamängud*





## *Kiiged/karusell*



## *Mudaköök*



## *Puhkeala*

Puhkealas võiks olla varikatuse ja terrassiga rajatis kus oleks lauad ja istumisvõimalused, võimalusel ka võrkiiged. Alal oleks võimalik tähistada laste sünnipäevasid kus ka väike lava/esinemisala näiteks teadusteatri läbiviimiseks. Puhkealas võiks olla ka kohalik ilmajaam mida kooliõpilased saaksid ka oma õppetöös kasutada (näiteks sademete hulga mõõtmine). Taolist ilmajaama võiks ühendada ka

nutiseadmesse et kohalikud elanikud saaksid kodust ilma jälgida.



## *Virgestusala*



## *Lisaks*

Kogua ala ulatuses võiks olla taoline maasse rajatud torude süsteem, kuhu sisse rääkides kuuleb teisest väljuvast torust.



Alal võiks olla ka osa radasid/teid taolise kattega, mis ammutab päeval ajal päikesevalgust ning hämaras helendab. <https://www.businessinsider.com/poland-glowing-bike-lane-2016-10?r=US&IR=T>

