

OmaStadi 115 Maatrampoliinit

14.6.2022

Stefan Eklöf

RAMBOLL

Bright ideas.
Sustainable change.



Tietoja projektista

Budjetin perustelut

Kustannusarvio on 50 000 €
Hankkeen koko: Maatrampoliineja nykyisiin leikkipaikkoihin ja puistoihin asennettuina
Suunnittelu: 10 000 €
Kalusteet, varusteet, vihertyöt: 30 000 €
Asiantuntija- ja rakennuttamistehtävät: 10 000 €
Ehdotuksen kunnossapitokustannukset: 1500 € / v

Kuvaus

Ehdotamme, että rakennetaan maatrampoliineja, koska se on tosi hauskaa ja helppoa liikuntaa ja niitä voisi käyttää kuka tahansa, kun trampoliinit ovat tasaisella maalla. Mielellään pienien maatrampoliinien lisäksi rakennettaisiin myös isompia, joissa voi hyppiä kunnolla.
Ehdotamme maatrampoliineja Johanneksen puistoon, Koffin puistoon, Kaivopuistoon sekä Suomenlinnaan ja Katajanokalle.
Etelä-Helsingin puistoissa maatrampoliinien käyttöaika on pitkä, kevät, kesä ja syksy.

Vuorovaikutustaso

S

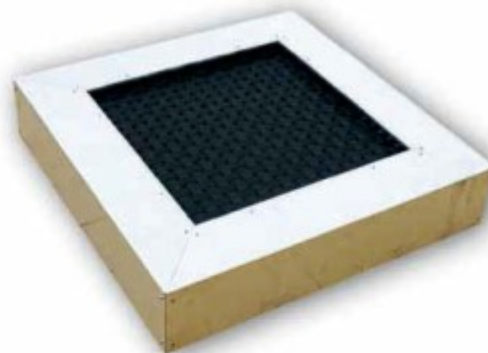
Tietoja tuotteesta: Eurotramp

OMINAISUUDET:

- Runko galvanoitua terästä, valmiiksi kasattu, hyppymatto liitetty
- Rungon upotussyvyys 30 cm, asennetaan murskepatjalle tai betonivalun päälle
- Hyppymatto teräsvahvistettu - saatavana erikoispinnoitettuna
- Reunalaatta - lisäosa, suojaa trampoliinin runkoa
- Reunasuoja - lisäosa, neliön muotoisen hyppytilan trampoliineille
- Helppo ylläpitää ja puhdistaa.
- TÜV hyväksytty EN1176:2017 mukaan.
- Liikunnallinen ja hauska leikkiväline, joka antaa paljon lisäarvoa leikkipaikalle.



Runko



Hyppymatto



Teräsvahvistettu hyppymatto - saatavana erikoispinnoitettuna (suositellaan kohteisiin joissa käyttöaste suuri)

Reunalaatta



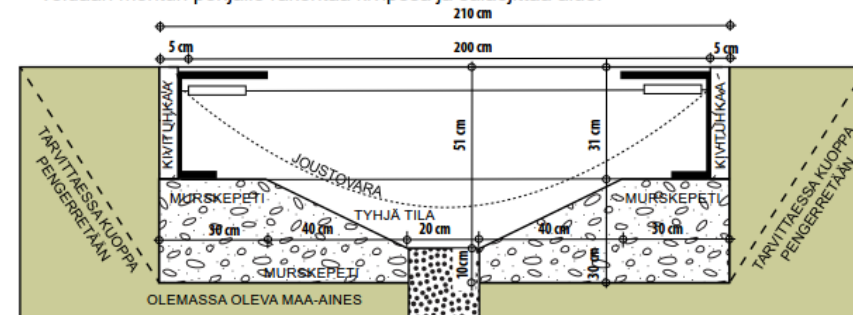
Lisäosa kohteisiin, joissa runkoa ei päällystetä synteettisellä turva-alustalla

Reunasuoja

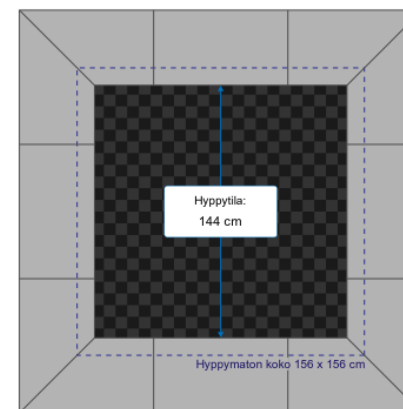


Lisäosa neliön muotoisen hyppytilan trampoliineille "Playground" ja "Playground XL" - kohteisiin, joissa runko suojataan synteettisellä turva-alustalla

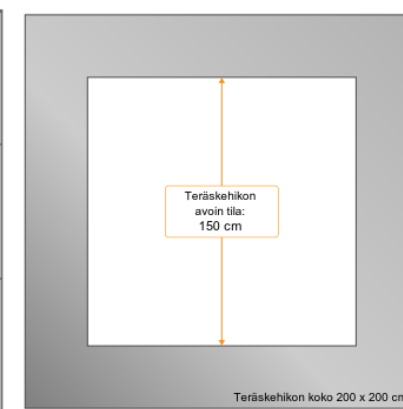
- Mikäli hulevesi ei imeydy luonnostaan ympäröivään maastoon, voidaan montun pohjalle rakentaa kivipesä ja salaojittaa alue.



• Hyppytila – Eurotrampin kumisilla reunalaatoilla:



• Teräskehikon avoin tila – ilman kumisii reunalaattoja:



Tuotteen hinta:

- 1 kpl 97000B Kidstramp 150x150cm trampoliini, vahvistetulla matolla, maksaa **3 314 €**, - netto ALV 0%.
- Reunapalat maksaa **627 €**, - netto ALV 0 %
- Yhteensä **3 941 €**, - ALV % netto
- Pohjatyöt ja asennuskustannukset ovat arviolta **1000 €/kpl**, mutta kuivatustöistä tarvitaan kustannusarvio
- TOT, hinta noin **> 4941 € yksittäisille trampoliineille**

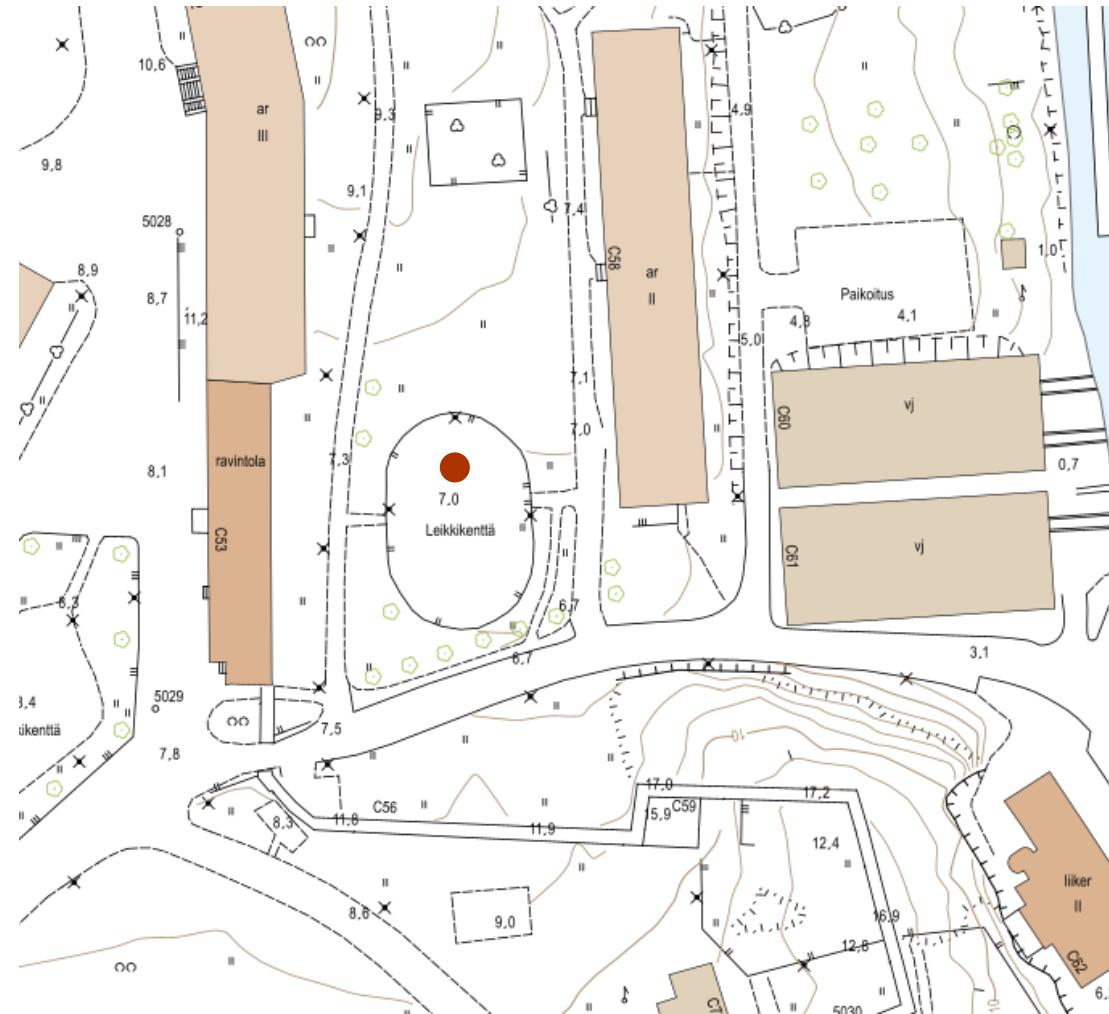
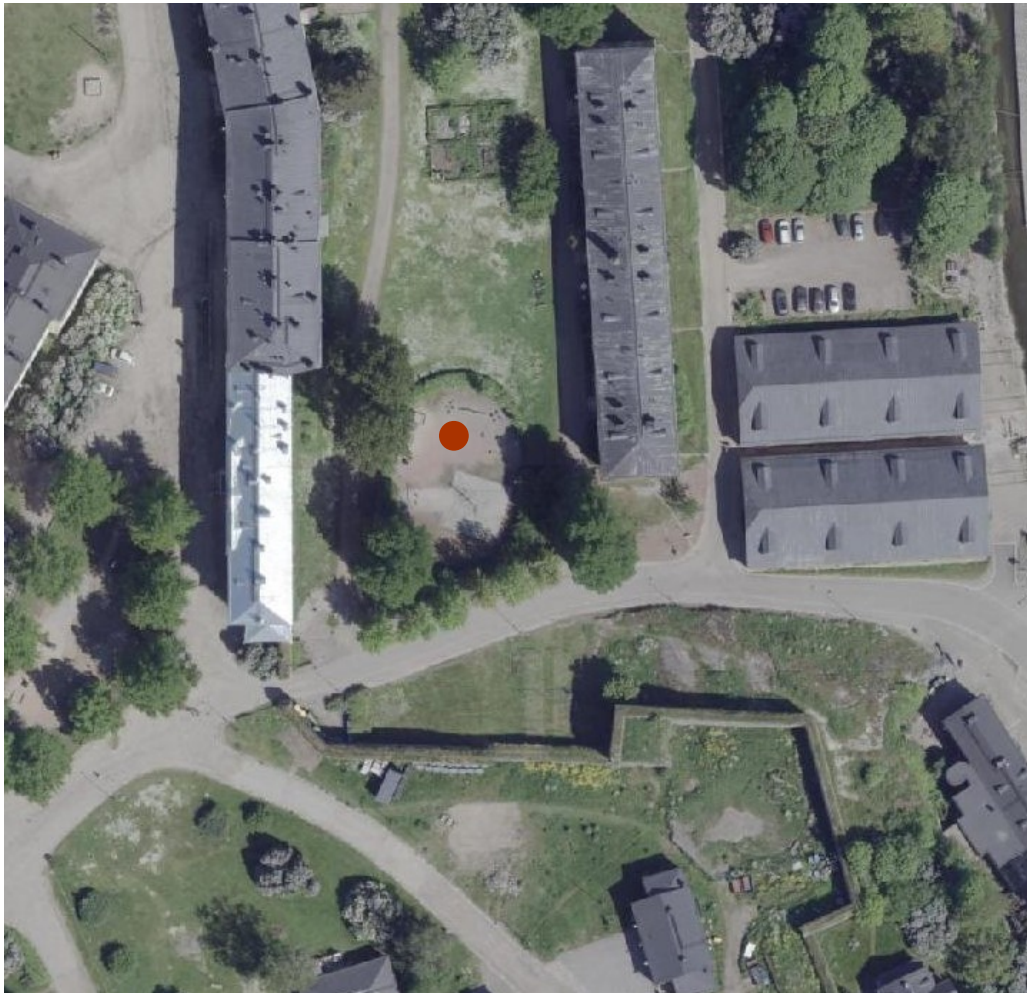
Varusteiden budjetti: 30 000

Trampoliinien arvioitu määrä:
Noin 5-6
($30000/5000 = 6$)

Trampoliinien eri paikat

Suomenlinna

- Sijainti: Bielkenpuiston leikkipaikka
- Ehdotettu sijainti= ●



Kartta: <https://kartta.hel.fi/?setlanguage=sv#>

Kaivopuisto

Huom:

- Sijainti: Kaivopuiston leikkipaikka
- Ehdotettu sijainti= ●



Kartta: <https://kartta.hel.fi/?setlanguage=sv#>



Kuva: Stefan Eklöf

Sinebrychoffin puisto

- Ehdotettu sijainti= ●



Kartta: <https://kartta.hel.fi/?setlanguage=sv#>

Ramboll



Kuva: Stefan Eklöf

Katajanokka, Laivastopuisto

- Sijainti: Laivastopuistossa
- Ehdotettu sijainti= ●



Kartta: <https://kartta.hel.fi/?setlanguage=sv#>



Kuva: Stefan Eklöf