

MŰSZAKI LEÍRÁS

A Kármel Pütkösdi Gyülekezet által felajánlott játszótéri eszközök telepítése Kopasz-hegy, hrsz. 4084/1 ingatlan kiszolgáló létesítményrészek

1. Terepalakítás

A jelentős lejtésű területen a játszótér egy 18,00 x 17,56 m-es vízszintes területet igényel, amelyet részben bevágással, részben feltöltéssel kell kialakítani. A bevágásból kitermelt földet kell a töltéskészítéshez felhasználni, azonban a terepalakítással érintett területen a talaj felső 15-20 cm-es részét, amely humuszos, szervesanyag tartalmú nem szabad töltésre használni! Ez a földmennyiség kizárólag a már elkészült földmű később füvesítendő részének felső rétegéül teríthető el.

A töltött részen a tömörítést 10 cm-nél nem vastagabb rárétegzéssel, legalább 95 % tömörítettséggel géppel döngölve kell elvégezni és szükséges a kiporzás ellen és a jobb tömörödés érdekében folyamatosan permetezve locsolni, illetve a játékok telepítése előtt legalább egy nagyobb csapadékot adó napot követő 15 napig üledeti hagyni.

Ugyancsak szükséges a játszótérhez vezető lejtős járda földművének elkészítése is.

Rézsű 45 ° meredekebb kialakítással nem készülhet, a rátöltéses részekben a 45 °-nál kisebb rézsűszög támogatott.

2. Körítő előregyártott huzal táblás fém kerítés

A kerítés szerepe a kisgyermekek játszótérrel való kifizetésének megakadályozása, a sétáltatott vagy gazdátlan kutyák bejutásának kiküszöbölése, az esetleges balesetek elkerülése.

Javasolt kerítéstípus TORLAND 3D, vagy ezzel műszakilag egyenértékű bármely más típus.

- Az előregyártott huzal táblás kerítés huzalvastagsága 5 mm, felületi védelme tűzihorganyzás
- A táblák mérete 2500 mm névleges szélesség, 1530 mm magasság. (más termék esetén a magasság nem lehet 1500 mm-nél kisebb és 1700 mm-nél magasabb)
- Fém oszlopok 60x40x1,3 mm – 2300 mm, felületi védelme tűzihorganyzás. Fürt lyukba öntött beton (C16) pontalapokba rögzítve.
- Egyszárnyú ECO kapu (1 db) 1000x1750 mm. Kiegészítendő a 40.40.2 keret felső részén egy mechanikus csapózárrel, amely megakadályozza a kisebb gyermekek számára a nyitást.
- Előregyártott natúr felületű, vasalt beton lábazati elemek (2460 x 300 x 50 mm) lefogató U profilokkal rögzítve.

3. Beton térkövekből rakott járda és bejárat előtti tárolótér

Javasolt terméktípus a <https://betonshop.hu/beton-termekek/terko/> Antik szürke, vagy ezzel műszakilag egyenértékű bármely más típus. A teljes kövezett felület 90 m² a körítő szegély hossza 80 m.

- A térkő elemek vastagsága 6 cm. Alá sorrendben 3 cm 2/4 közzúzálék – 10 cm 0/22 zúzottkő – 15 cm 0/56 zúzottkő ágyazat készül tömörítve.
- A járda betonba ültetett ún. kerti szegélyelemek közé építendő ki. Az elemek magassága 25 cm, vastagsága 5 cm.

4. Kültéri 4 állásos kerékpártartó

A játszótérre tilos bevinni kerékpárt (bármekkora) a balesetek elkerülése érdekében. Ezek tárolása a bejárat előtt lesz lehetséges.

Javasolt terméktípus https://hazravalo.hu/KEREKPAR_4_BICIKLI_TARTO_ALLVANY vagy ezzel műszakilag egyenértékű bármely más típus.

- Csavarokkal rögzített horganyzott csőacél szerkezet.
- Befoglaló mérete: 100 x 28,5 x 26 cm



A műleírásban foglaltaktól való eltérés kizárólag az eredményt írásban rögzítő egyeztető jegyzőkönyv alapján lehetséges!

Készítette:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bene Attila', with a stylized flourish at the end.

Bene Attila
Irodavezető

Pécel, 2020. május 12.