

## Adatlap

Kültéri játékokhoz való eszköz  
A PN-EN 1176-1+A1:2024-03  
szabvány alapján készült  
Lengyelországban gyártva

## Technikai adatok

- Az eszköz mérete:	12,56 x 11,71 m
- Teljes magassága:	3,36 m
- Az esési terület méretei:	15,56 x 12,56 m
- Esésvédelmi zóna:	130,15 m <sup>2</sup>
- Esési magasság (HIC):	0,90 m
- Korosztály:	3+



## A szett tartalma:

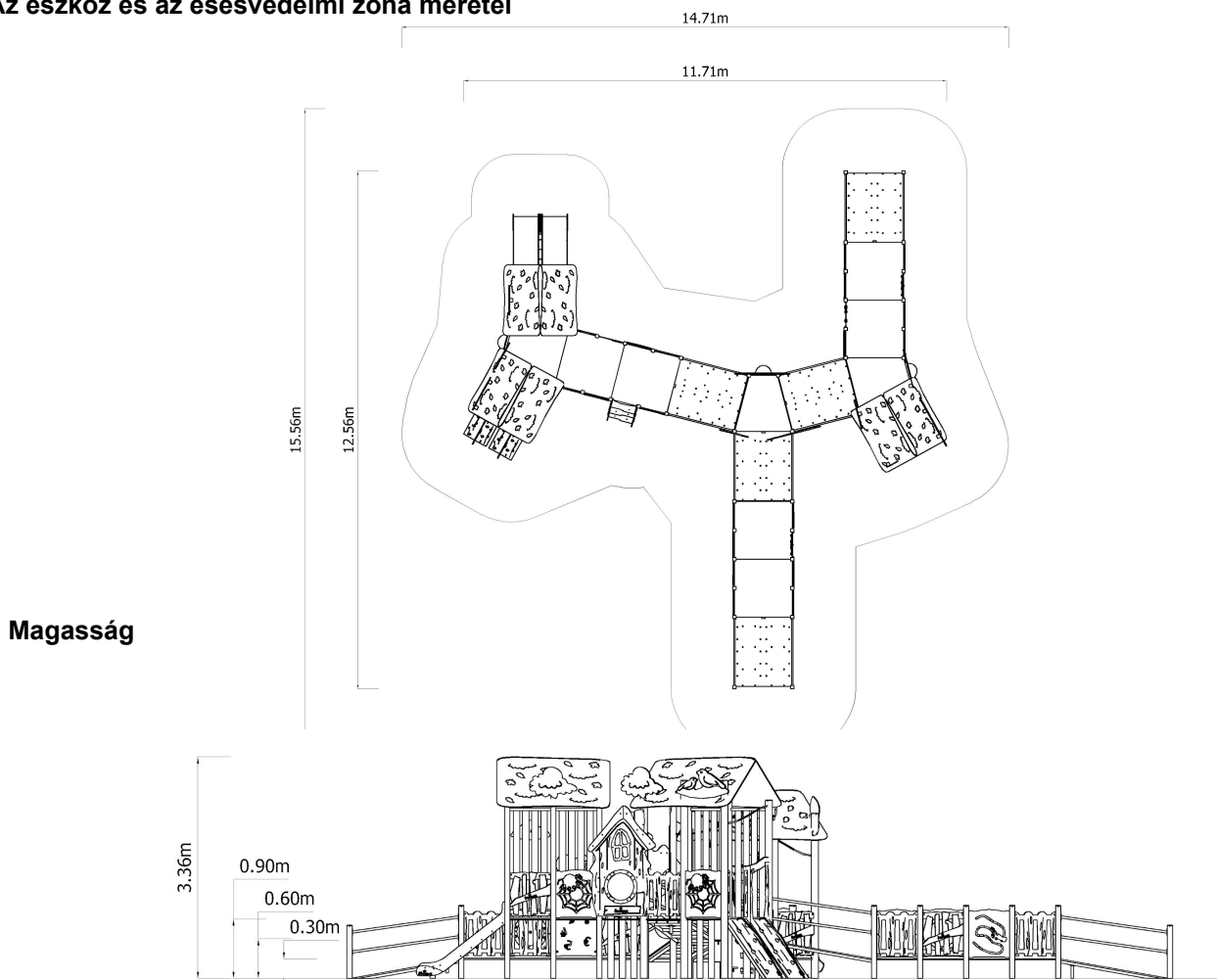
Kerekesszékes rámpák  
Négyszögletes kerekesszékes  
platformok  
Trapéz alakú kerekesszékes  
platformok  
Csúszdák  
Kötélmászó bejárat  
Ház bejárata

Kerítéspanel  
Starmax kerítéspanel  
Levélpanel  
Nagy fa korona panel  
Kis fa korona panel  
Állatpanelek

Kerítés bejárat  
Labirintus panel  
Szám panel  
Faház panel



## Az eszköz és az esésvédelmi zóna méretei



## Magasság

### Eszköz specifikáció:

Szerkezet:	acélprofil 80 x 80 mm, horganyzott és porfestett
Rácsok / létrák:	cső 33,7 mm horganyzott és porfestett
Csúszda:	rozsdamentes acél
Platform:	rozsdamentes acél és időjárásálló csúszásgátló HDPE
Korlátok:	időjárásálló HDPE
Tető:	időjárásálló HDPE
Vonalak:	polipropilén acélmaggal
Csatlakozások:	rozsdamentes acél
Alkalmazások:	időjárásálló HDPE
Fal:	időjárásálló HDPE
Horgony:	a földbe rögzített eszközök min. C20/25 beton alapon, 60 cm-rel a talajszint alatt

### Esésvédelmi felület:

Az ütközéscsillapító felületet az alábbiak szerint kell kialakítani: Homok – 0,2–2 mm szemcseméret, mélység min. 300 mm, Kavics – 2–8 mm szemcseméret, mélység min. 300 mm, Kéreg – 20–80 mm szemcseméret, mélység min. 300 mm, Faapríték – 5–30 mm szemcseméret, mélység min. 300 mm, Egyéb anyagok és egyéb mélységek az EN 1181 szerint tesztelve.