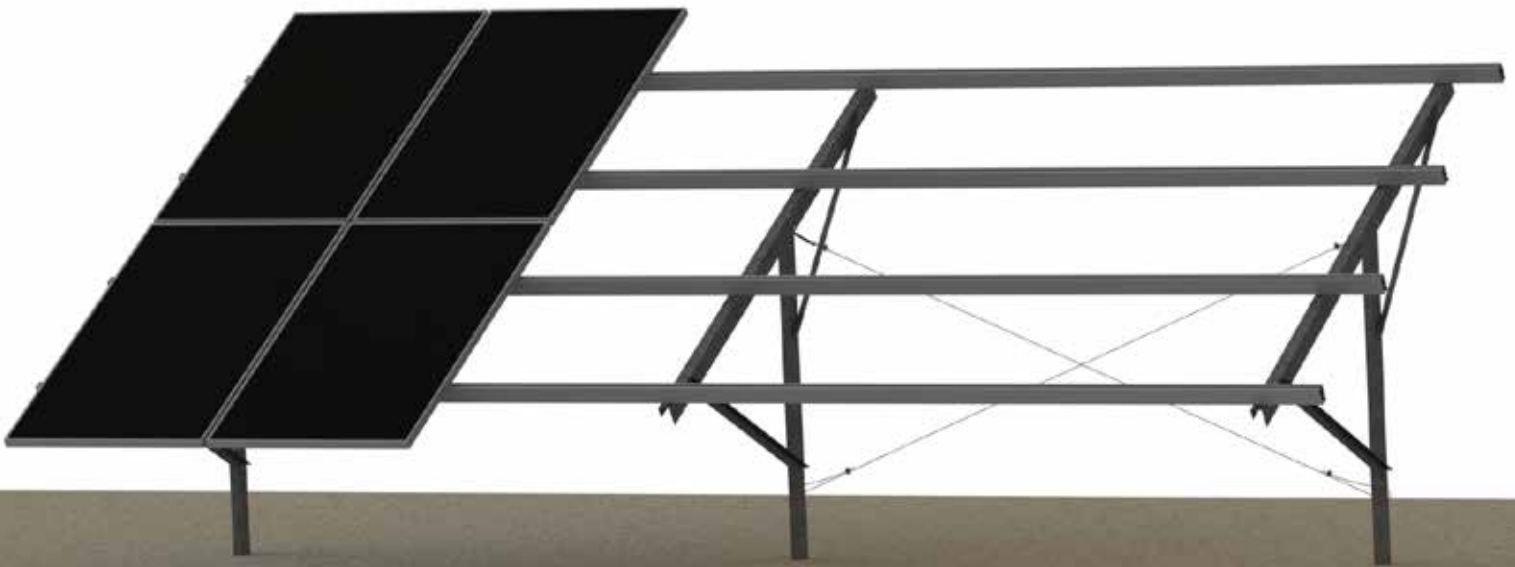




PARK TEGRA **PILE DRIVEN**



R3 Bourton Industrial Park, Bourton on the Water, Glos, GL54 2HQ, UK

Tel: +44 1451 824 312

Email: info@sunfixings.co.uk

WWW.SUNFIXINGS.CO.UK

V062018

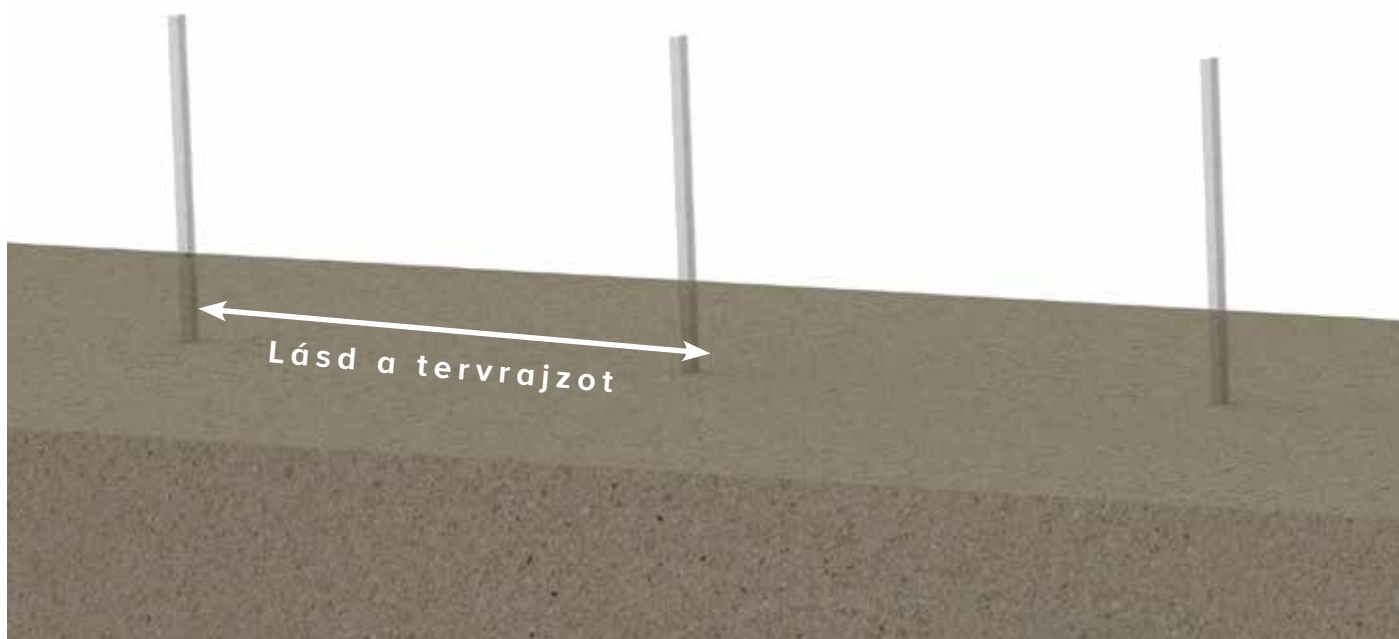
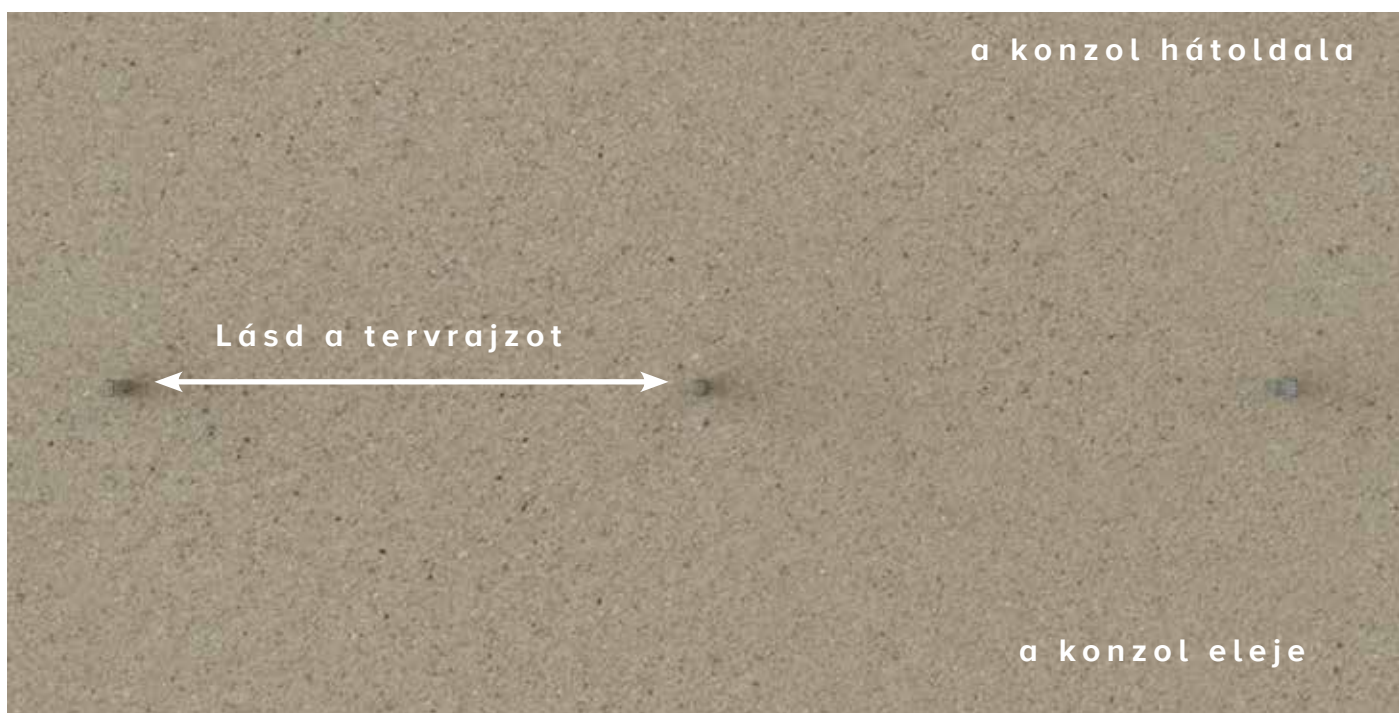
2

A tervrajz segítségével jelölje ki a tartórúd rögzítési pontjait.

Szükséges eszközök és egyéb tárgyak



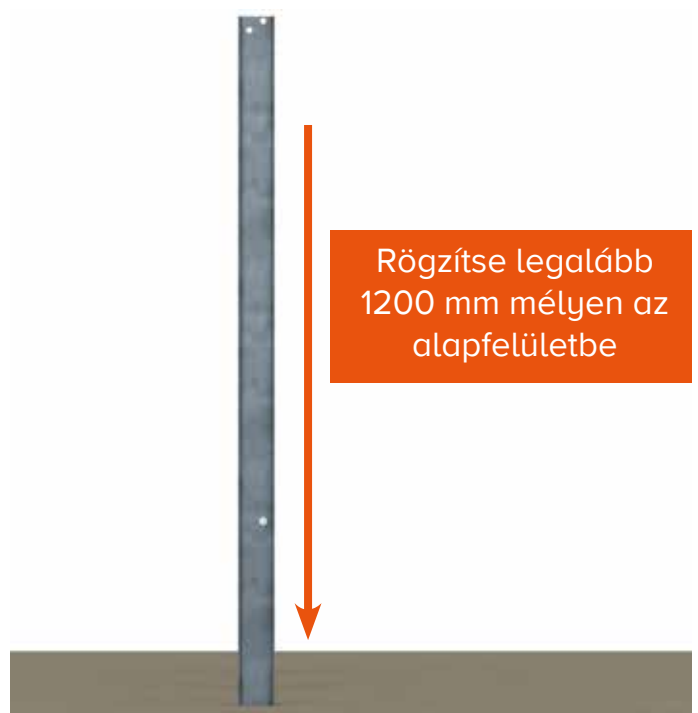
Tervrajz



Szükséges eszközök és egyéb tárgyak

Hidraulikus
rúdverő eszköz

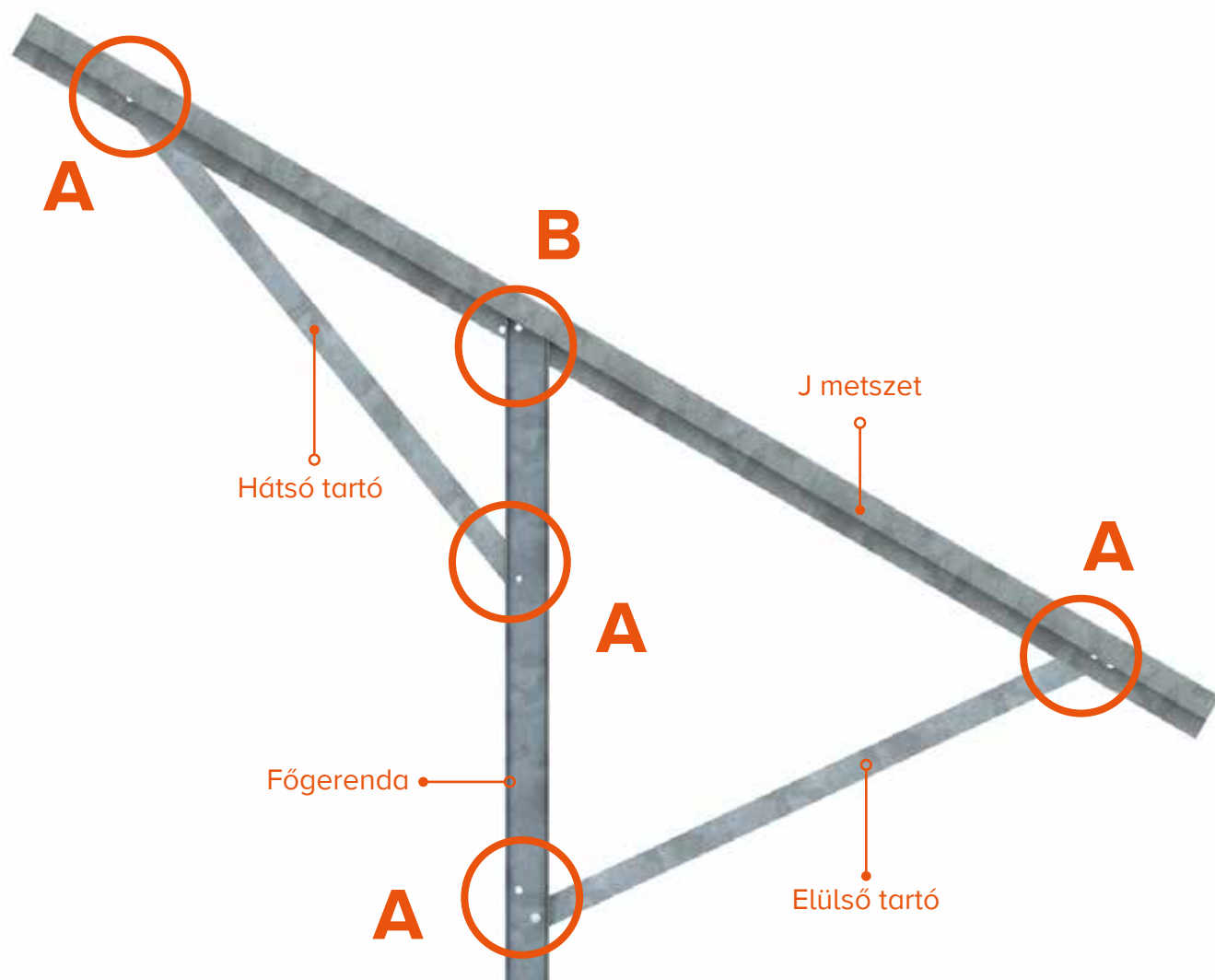
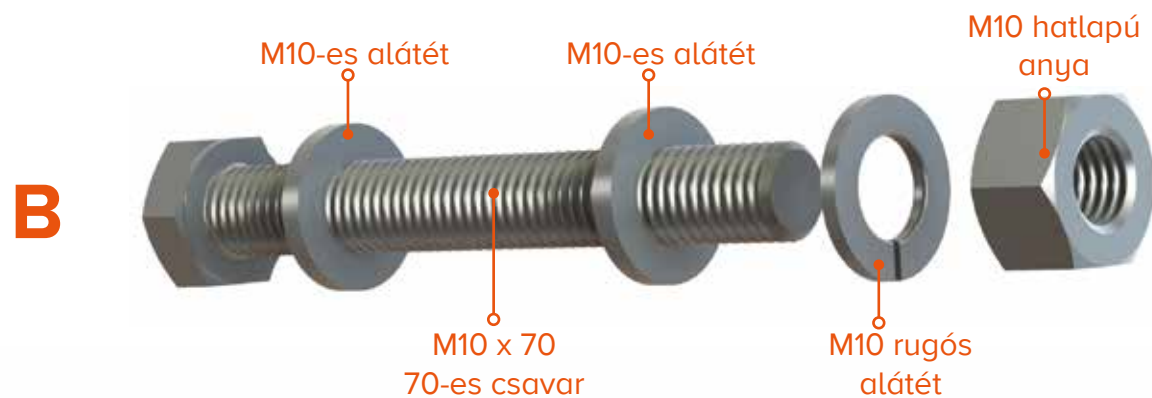
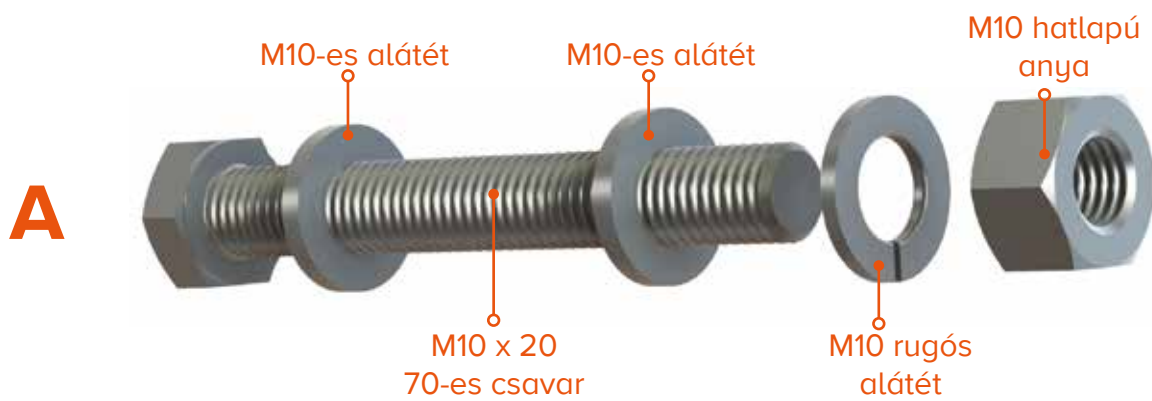
Főgerenda



Rögzítse legalább
1200 mm mélyen az
alapfelületbe

4

A Park Tegra keret



Szükséges eszközök és egyéb tárgyak



17 mm-es racsnis dugókulcs

Galvanizáló szórással kezelik az acélelemek valamelyikén esett esetleges karcolásokat. Kövesse a spray használati útmutatóját!

35Nm

6

A szerelősín rögzítése

Szükséges eszközök és egyéb tárgyak



15 mm-es
villáskulcs



Park Tegra
Frame



M10-es T
csavar



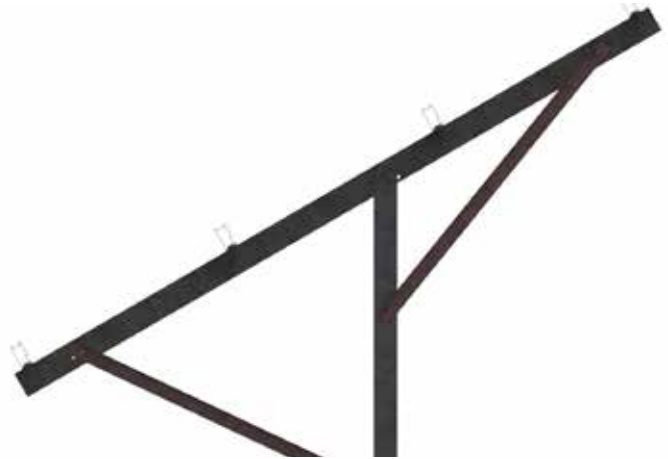
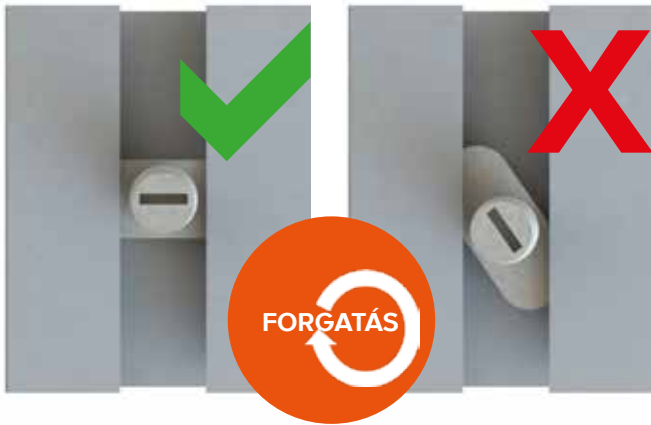
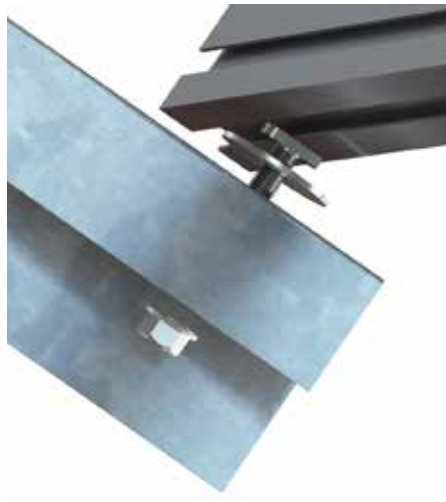
Penny alátét



M10-es fogazott
anya



Szerelősín



Szükséges eszközök és egyéb tárgyak



Tervrajz

8 mm-es
villáskulcs

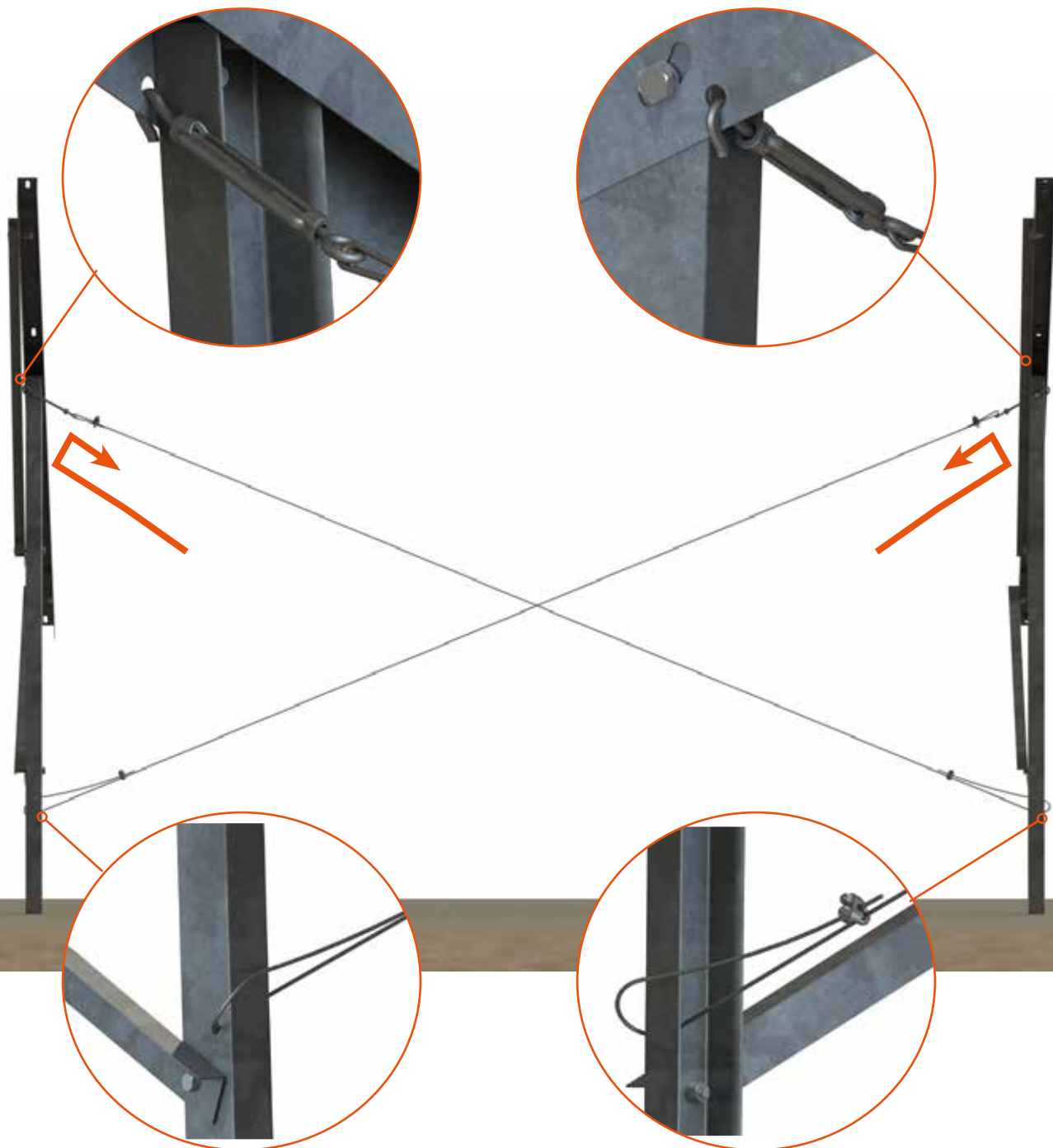
Feszítőcsavar



Csipesz



Feszítő kábel

Park Tegra
keret

8

Keresztmerezítő felszerelése

Szükséges eszközök és egyéb tárgyak



Tervrajz



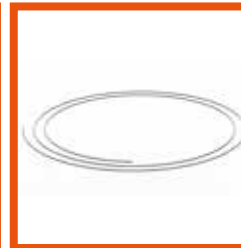
8 mm-es
villáskulcs



Feszítőcsavar



Csipesz



Feszítő kábel



Park Tegra
keret

