

JAN – GE d.o.o.
Jama 51
4211 Mavčiče
Slovenija
Tel: +386 4 250 53 74
M: +386 40 745 675
E mail: jan-ge@siol.net

Na Jami, dne 11.10.2021

ZADEVA: Montaža in značilnosti zunanjih jelk GIGANT

SPODNJI PREMIER STOŽCA

- Je ŠIROK in zagotavlja stabilnost jelke
- KOVINSKI KROGI, se med seboj pritrjujejo z vijaki dolžine 12 – 14 cm

VEJICE

- Se ročno pritrjujejo od enega kroga na drugega s pomočjo izdelanega zatiča
- ŠIRŠA RAZPOREDITEV VEJIC omogoča večjo propustnost vetra in s tem poveča stabilnost jelke

ZUNANJA MONTAŽA JELKE

- Običajno se te jelke pritrjujejo na neko trdo površino – asfalt, betom, plošče...
- **VIŠINA JELKE 5 M - pritrjevanje z vijaki dolžine 12-14 cm na 3 – 4 mestih ali 4 – 5 vrečami drobnega peska po 25kg**
- **VIŠINA JELKE 10 M** - pritrjevanje z vijaki dolžine 14-16 cm na 10 mestih in 10 vrečami drobnega peska po 25kg
- **VIŠINA JELKE 15 - 20 M** - pritrjevanje z vijaki dolžine 14-18 cm na 18 -20 mestih in 18 vrečami drobnega peska po 25kg

Tak način montaže zagotavlja stabilnost te jelke v vetru, ki piha 50 – 60 km /uro.

Pripravila: Geni Zavrl