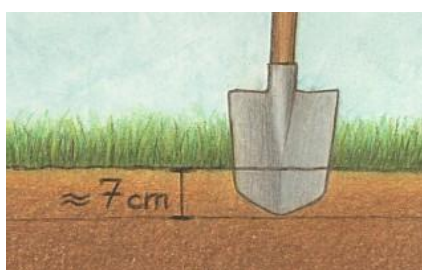


## Navodila za namestitev aluminijaste vrtno obrobe **Sachsenband Gramiflex®**

Najprej določite obliko travnate površine, gredice ali peskovnika. Pri označevanju si lahko pomagata z vrvico ali celo vrtno cevjo.



Pred namestitvijo lahko podlago zmečkate tako, da ustrezna mesta namočite. Priporočljivo je, da na mestu, kjer bo stala vrtna obroba, z lopato ali ročno lopato zarežite približno 8 cm globoko v tla. Kamne in ostale trde delce sprati odstranite.



Za potrebe povezovanja letov (P85) med seboj uporabite vezni element (V20N80), ki ga vstavite v zgornjo okroglo odprtino. V večini primerov za namestitev zadostuje rahel pritisk z roko. Če čutite večji upor, lahko uporabite gumijasto kladivo ali kos lesa in nežno udarite, da element spravite v pravilno pozicijo. Na enak način povezuje tudi kotne vezne elemente (EV85N) ter vhodno-izhodne elemente (MA25). Pazite, da zemlja ali pesek ne prideta v stik med spoje, saj v tem primeru stičnih robov ne boste mogli dobro vstaviti enega v drugega. Najlažji način montaže je nameščanje v 1,5 ali 2 metrskih kosih.

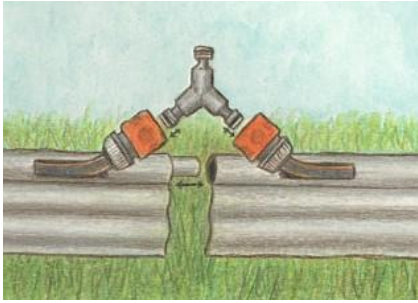


V nasprotju z ravnimi elementi, kotni vezni elementi (EV85N) nimajo valovitih spodnjih delov, zato jih lahko uporabljate v obe smeri (levi in desni lok). Rahle zavoje lahko naredite tudi z ravnimi elementi, vendar pri tem pazite, da elementa točkovno ne obremenite preveč, saj le-to lahko privede do prepogibanja.

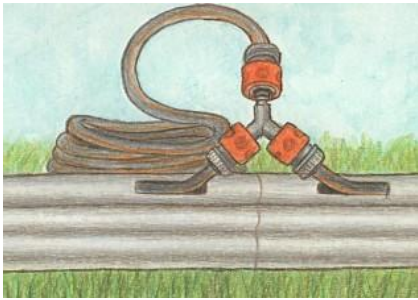
Glede na namen uporabe obrobe namestite tako, da polovica (približno 1 cm) zaokroženega zgornjega dela elementa leži nad podlago. **Opozorilo: Pri polaganju na travnate površine upoštevajte višino košnje kosilnih naprav!**



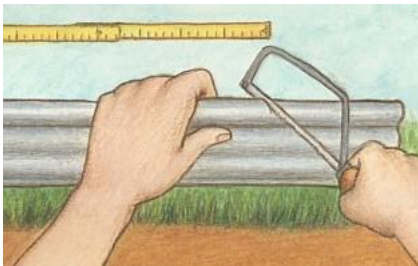
Ker ima obroba Gramiflex® priročno odprtino v zgornjem delu, lahko skozi kanal neopazno napeljete vrtno cev ali električne kable. Na ta načini naredite močnejše, debelejšje in manj prožne materiale (npr. 1/2" vrtna cev) vizualno privlačnejše.



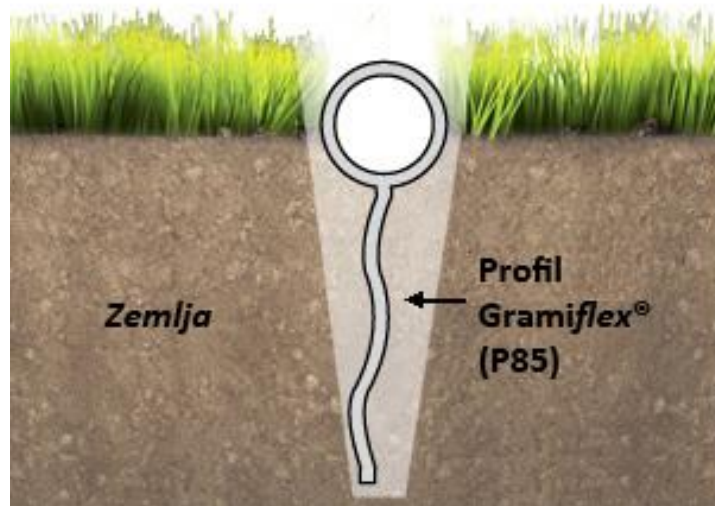
Glede na podlago in obliko (morebitne krivine) namestitve vam priporočamo, da uporabite dva vhodno-izhodna elementa (MA25) neposredno enega poleg drugega. Izbrano napeljavo napeljite skozi vhodno-izhodni element iz vrtno obrobe in tako pridobite praktično odvzemno mesto.



Pri vgradnji v javnih objektih ali območjih visoke obremenitve (npr. vrtci) vam priporočamo, da za dodatno stabilizacijo obrobe uporabite točkovno montažo v beton. V enakomernih razmakih pripravite točkovne temelje dimenzij približno 200x100 mm. V tako predpripravljen temelj potisnite obrobo in pri tem pazite, da je nameščena čim bolj vodoravno.



Letve skrajšate enostavno z uporabo žage za kovino. Pomembno je le, da zagotovite kar se da raven rez.



**MT Cvek d.o.o.**

**Ilovka 9  
SI-4000 Kranj**

GSM +386 (0)31 640 652  
fax: +386 (0)4 236 79 21

e-pošta: [vrt@mtcvek.si](mailto:vrt@mtcvek.si)

**TRGOVINA MT Cvek - Center IBI**

**Jelenčeva ulica 1, vhod C5  
SI-4000 Kranj**

tel: +386 (0)4 251 14 20  
fax: +386 (0)4 251 14 23

e-pošta: [trgovina@mtcvek.si](mailto:trgovina@mtcvek.si)

[www.mtcvek.si](http://www.mtcvek.si)