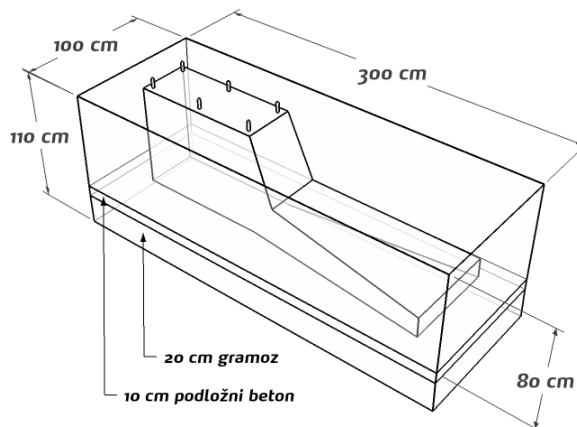
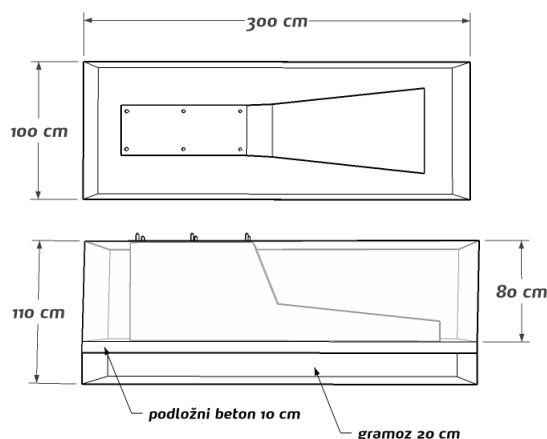


## Montažno pokrito parkirišče CPROOF® Postopek montaže

### 1. korak: priprava gradbenih jam za temelje ali temeljne plošče CPROOF®

- » Suhomontažni temelji: izkop gradbenih jam dimenzij: dolžina 300 cm, širina 100 cm, globina 110 cm
- » Izvedba gramoznega nasutja debeline 20 cm in planiranje dna gradbene jame
- » Izvedba izravnalnega podloženega betona C 10 debeline 10 cm
- » Ploskev, na katero se bo postavil temelj oz. plošča, mora biti ravna (toleranca +/- 1 mm), ploskve morajo biti med seboj nivelirane, saj je v nasprotnem primeru montaža konstrukcije močno otežena
- » Izkopani material se ne sme nalagati med sosednjima gradbenima jamama



- » Suhomontažne plošče: izkop gradbenih jam dimenzij: dolžina 350 cm, širina 135 cm, globina 38 cm
- » Nadaljnji postopek enak kot pri suhomontažnih temeljih

### 2. korak: montaža temeljev, konstrukcije in strehe

- » Temelj in nosilec se dostavita s tovornim vozilom, ki ima nameščeno dvigalo
- » Temelj se dvigne z dvigalom preko jeklene vrvi, ki je pritrjena v sidra za montažo, postavi v končno pozicijo in naravna, nosilec se dvigne z dvigalom preko jeklene vrvi, namesti na temelj in privijači
- » Temelj se zasuje tako, da se zemljina komprimira po plasteh debeline 20 cm
- » Tla se lahko dodatno utrdijo z vibracijsko ploščo
- » Izvede se končna višinska nivelacija konstrukcije, med vrhom armiranobetonskega temelja oz. temeljno ploščo in jeklenim čevljem/nastavkom je potrebno NUJNO zagotoviti zračni prostor/zračno rego in onemogočiti dotok vode.
- » Montirajo se vmesne prečne povezave med nosilci
- » Montira se streha: polikarbonatne plošče s spojnimi in odkapnimi profili