



#### MÄRKUSED:

1. Konteiner on valmistatud lõplikult monteerituna metallraamil.Valmistaja AS Võru Hallid.
2. Seinad on soojustatud 100 mm paksused, väljastpoolt PVC kattega profileeritud terasplekiga ja seest akrüülvärviga kaetud terasplekiga.
3. Katus on madalakaldega viilkatus PVC kattega profileeritud terasplekist.
4. Harja tippudes asetsevad aasad hoone tõstmiseks.
5. Uks on metallist turvauks, varustatud ABLOY välisukselukuga, käepidemega ja vahenditega ukse lahtises asendis fikseerimiseks.
6. Vundamendiks on hoone otsadesse killustikalusele paigaldatavad tüüpsed raudbetoon vundamendi plokid mõõtudega 300 x 400 x 2400 mm.
7. Kasvupinnas kogu piirdeaia ulatuses tuleb asendada kruus/liiv täitepinnasega ja katta geotekstiiliga. Seejärel katta geotekstiil 100 mm paksuse killustikukihiga.

Töö nr. 00922		Kuupäev: 15.06.2022	Objekt: Keila metskond 10 (60 m) mobiilsidemast		
Leht: 1	Lehti: 1	Mõõtkava: M1:50	Joonise nimi: Konteineri joonis	Joonise nr. EN-4-01	Stadium: PP
Projekteeris:	Harry Mitt		Tellija: Telia Eesti AS		
Kontrollis:	Inga Kärg				

**MitiProjekt**

MitiProjekt OÜ  
registrikood:14566583  
Aiandi 13/2, Tallinn, Harjumaa  
info@mitiprojekt.ee