

MÜŞTERİ ADI

ÜRÜN CİNSİ

MODEL

ALAN

KONTEYNER

KNT RÖMORK

13 M²

FİRMA ADI

PROJE ADI

TERMİN

TARİH

10 İŞ GÜNÜ

TEKNİK VERİLER

Deprem şartları	1.derece deprem bölgesi
İklim Şartları	1. ,2. ve 3.İklim bölgeleri baz alınarak üretim yapılmaktadır.
Kar yükü	80 Kg/m ²
Rüzgar hızı değeri	75 km/saat

TABAN

Sistem	20 kere yer değiştirmeye garantili, konteyner için üretilmiş kendinden oluklu sistem. Özel form verilmiş 2 mm galvanizli şase malzemesi. Konulacak zeminin terazide olması lazım.
Rüzgar hızına karşı yere sabitleme	Rüzgarda yere sabitleme aparatı opsiyoneldir. Müşteri talep ettiği takdirde verilir. Verilen değerler konteynerin yere sabitlendiği takdirde geçerlidir. Yere sabitleme işlemi müşterinin sorumluluğunda olup, PLT herhangi bir sorumluluk almamaktadır.
Taban kaplaması	40 mm kalınlıklı zemin kaplaması olarak 32 dansite poliüretan sandviç paneller üzerine 8 mm kalınlıklı laminant parke yer kaplaması kullanılmaktadır.

DUVAR

Sistem	Özel şekillendirilmiş poliüretan(sarı köpük) dolgulu sandviç panel
Duvar izolasyonu	Duvar paneli; Sac, 40 mm kalınlıklı, 32 kg/m ³ poliüretan, ısı izolasyonlu tam, sağlıklı ve güvenli malzemelerle yapılır.

ÇATI

Çatı sistemi	%100 Sızdırmazlık sağlayan, özel şekillendirilmiş kenetli, poliüretan dolgulu sandviç paneli. Yağmur suları özel oluklu şase sistemi ile tahliye edilmektedir.
Çatı izolasyonu	40 mm kalınlıklı, 32 kg/m ³ poliüretan izolasyonlu tam, sağlıklı ve güvenli malzemelerle yapılır.

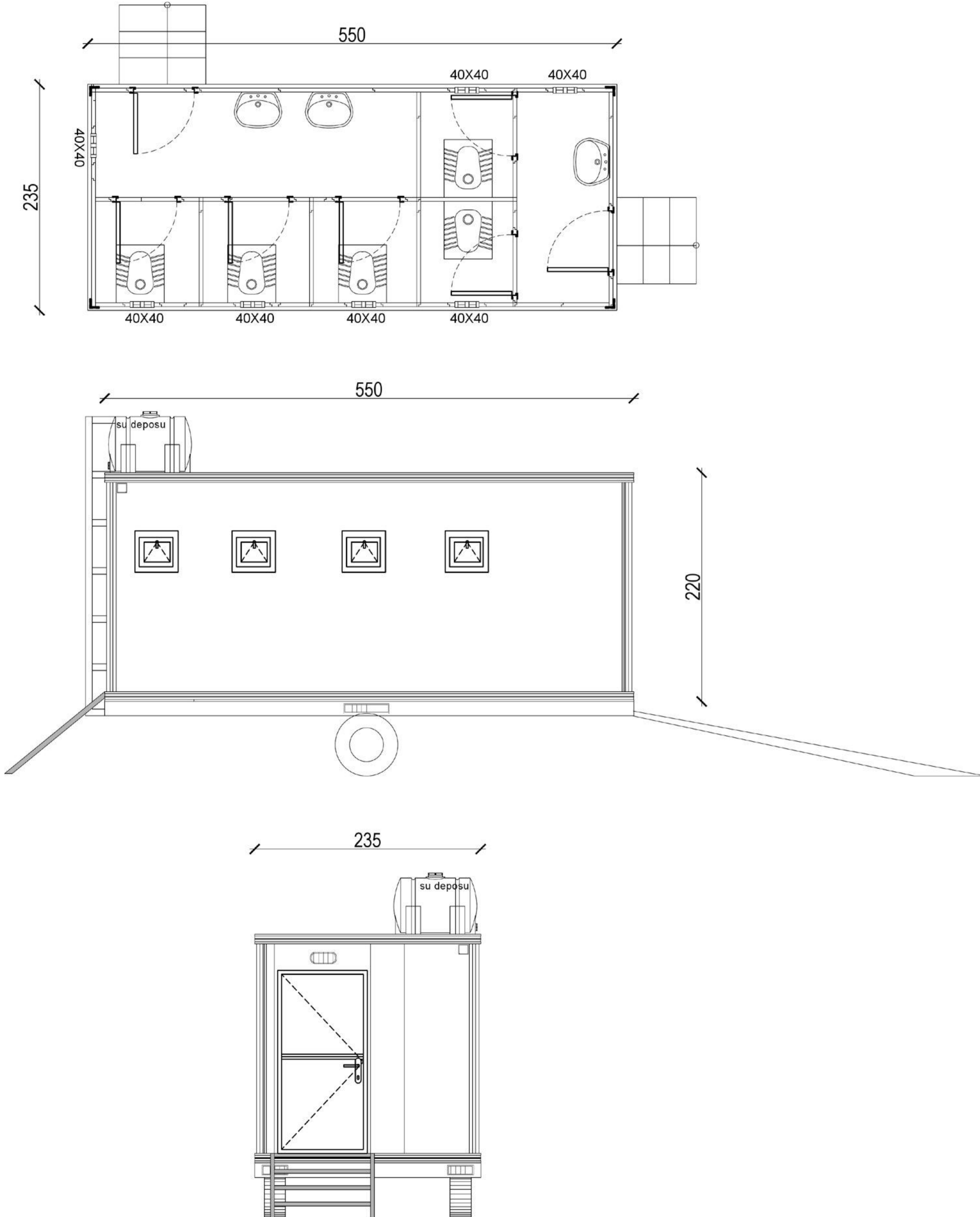
KAPILAR

Dış kapı	Kapı kasası 1,5 mm ve kapı gövdesi 40 mm kalınlıklı, 32 kg/m ³ poliüretan izolasyonlu panelden yapılmaktadır.
İç kapı	Galvaniz metal kasa üzerine Melamin kapı takılmaktadır.

PENCERELER

Pencere	4+12+4 Isıcamlı U kasa PVC pencereler kullanılmaktadır.
---------	---

CİNS	ÖLÇÜ	ADET
SANDVIÇ PANEL KAPI	90X200	2
MELAMİN KAPI	80X190	0
MELAMİN KAPI	75X190	5
PVC PENCERE	40X40	7
PVC PENCERE	100X120	0
PVC PENCERE	150X150	0
PVC PENCERE	180X180	0



ÖN GÖRÜNÜŞ

SAĞ GÖRÜNÜŞ