

MÜŞTERİ ADI		FİRMA ADI	
ÜRÜN CİNSİ	KONTEYNER	PROJE ADI	
MODEL	KNT RÖMORK	TERMİN	10 İŞ GÜNÜ
ALAN	13 M ²	TARİH	

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 taktirde 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.

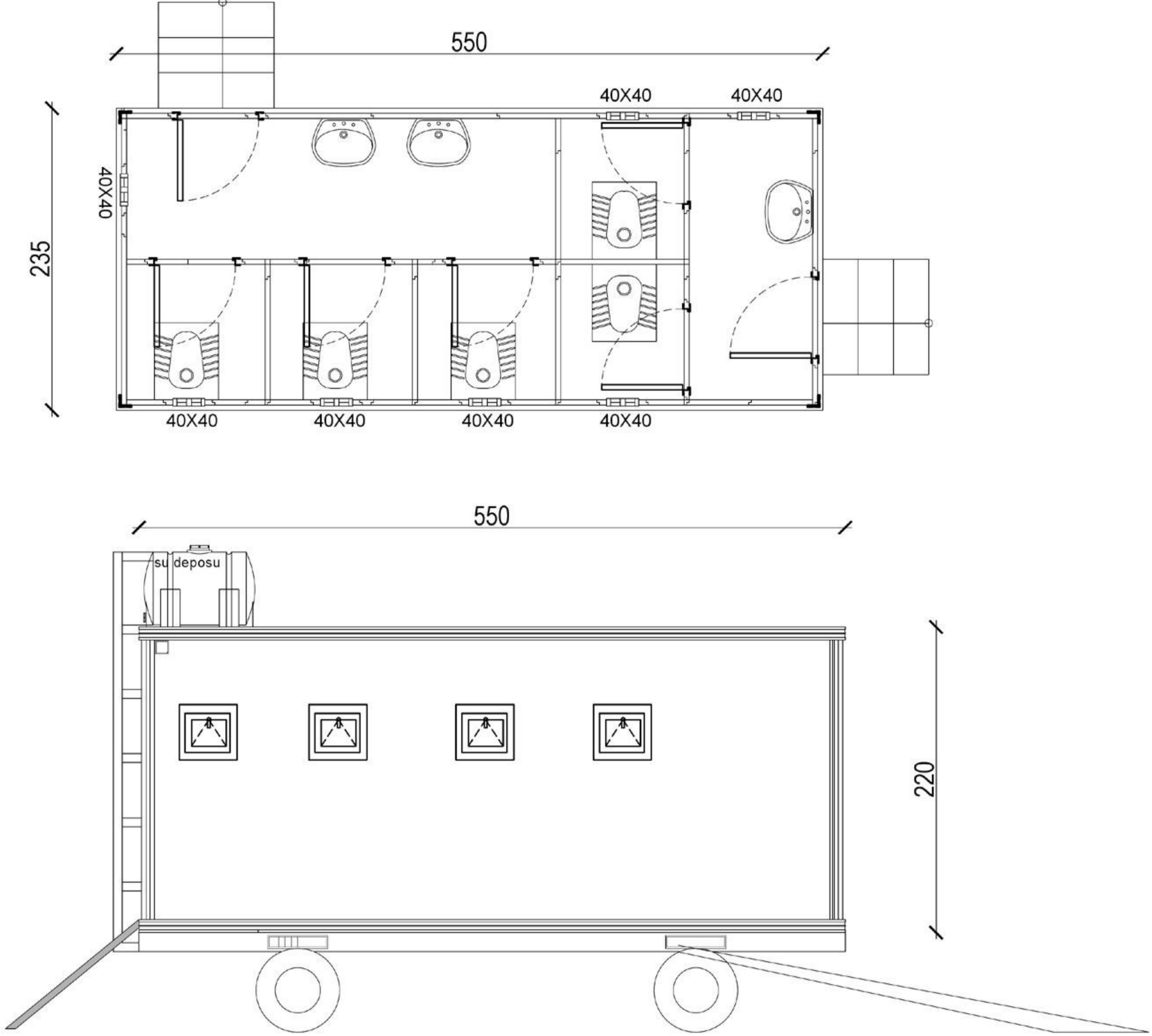
DUVAR	
Sistem	Özel şekillendirilmiş poliüretan(sarı köpük) dolgulu sandviç panel
Duvar izolasyonu	Duvar paneli; Sac, 40 mm kalınlıklı, 32 kg/m ³ poliüretan, ısı izolasyonlu tam, sağlıklı ve güvenli malzemelerle yapılır.

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.

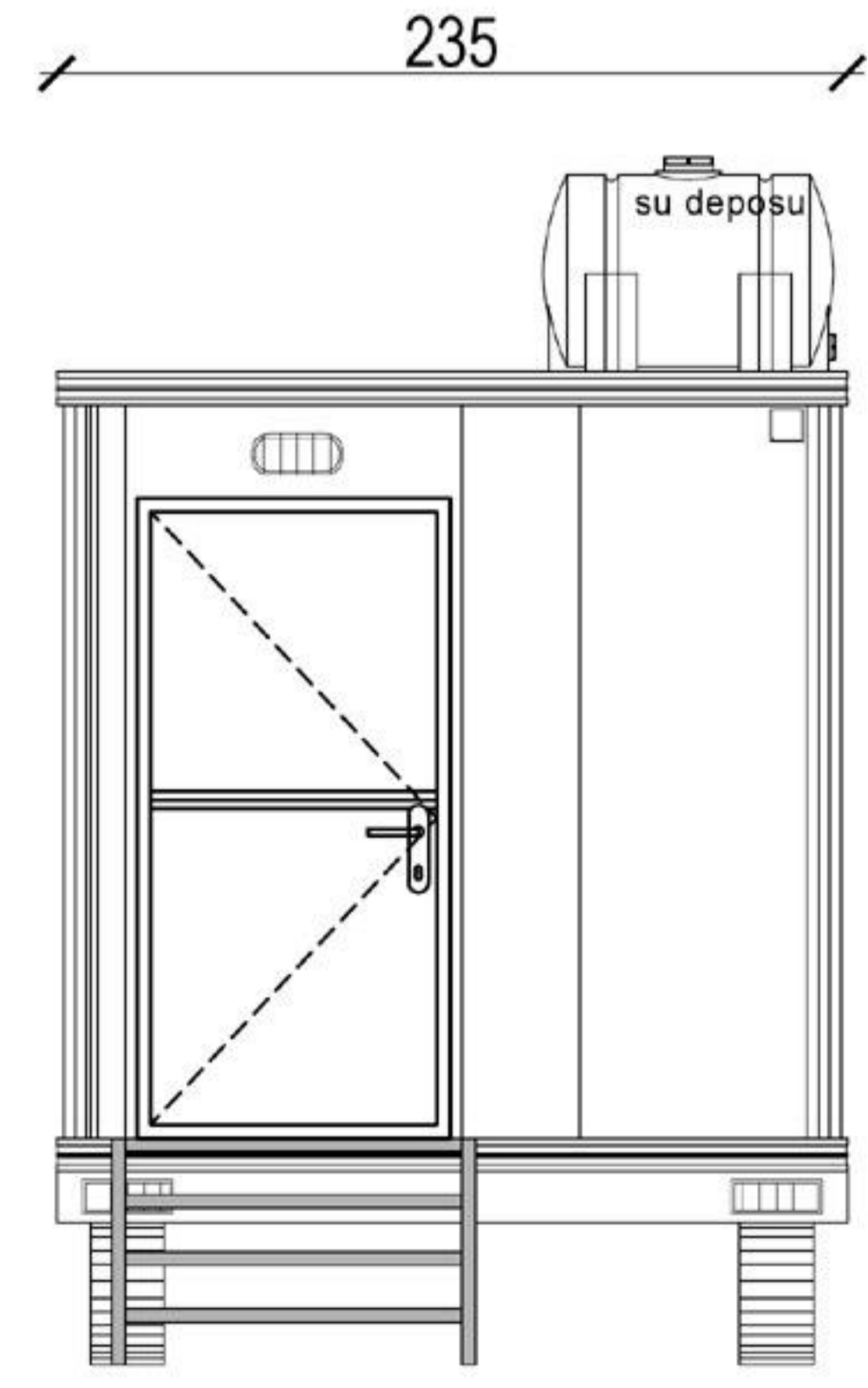
KAPILAR	
Dış kapı	Kapı kasası 1,5 mm ve kapı gövdesi 40 mm kalınlıklı, 32 kg/m ³ poliüretan izolasyonlu panelden yapılmaktadır.
İç kapı	Galvaniz metal kasa üzerine Melamin kapı takılmaktadır.

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