





## ŞARTNAME:

1	Oda Özellikleri	
	Oda numarası / Sıra	20 Rm / Kat x 2 Stroyes = 40 Oda
	Oda boyutu	2,75 x 2,75m, Alan = 7,5sq.m
	Çelik Malzeme Yapısı	
2	Sütun	2C-80x40x15x1.8 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Temel Kiriş	C-80x40x15x1.8 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Zemin kirişi	C-80x40x15x1.8 w / Anti Pas Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Halka Kirişi	C-80x40x15x1.3 w / Pas Önleyici Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	2. Zemin Aşık	C-80x40x15x1.3 w / Galvaniz
	Geçit Braketi	C-80x40x15x1.3 w / Pas Önleyici Boya ve Yağlı Boya Bitmiş
	Geçit Paneli Çelik Panel	1,8 milyon Anti patinaj Çelik Panel genişliği = 970 mm ve Yağlı Boya Bitmiş
	Çelik Çubuk Bağlama	RB 9 w / yağlı boya ve GIS. Tum Toka & Yağlı Boya Balıklı

	<b>Duvar Bölme Özellikleri</b>	
<b>3</b>	Çelik Levha Kalınlığı	t > 0,25 mm
	Yalıtım Paneli	Polistiren Köpük t = 75 mm. / Yoğunluk = 12 kg./cu. m. Çelik kuşaklı kenar
<b>4</b>	<b>Zemin</b>	
	Kat 1, 2	Siyah Kontrplak 15 mm
	<b>Çatı Sayfası Özellikleri</b>	
	Aşık Çatı	C-50x10x5x1.3 w / Galvaniz
<b>5</b>	Çatı Tipi	t > 0,25 mm
		Polistiren Köpük t = 75 mm. / Yoğunluk = 12 kg./cu. m.
	Çatı gideri	Standart
	<b>Kapı ve Pencere</b>	
<b>6</b>	Kapı	t = 50 mm kilitli çelik kompozit kapı. Boyut 830x2000 ped Kilidi
	Pencere	PVC Sürgülü Şeffaf camlı 4 mm. Ve kilit takımı. Boyut 1335 * 920mm
<b>Rüzgar direnci</b>	11. Sınıf (rüzgar hızı ≤ 120 km / s)	
<b>Depreme dayanıklılık</b>	7. sınıf	
<b>Çatı kaplamasının yük kapasitesini göster</b>	0.6 kn / m <sup>2</sup>	
<b>Çatı kaplamasının canlı yük kapasitesi</b>	0.6 kn / m <sup>2</sup>	
<b>Dış ve iç duvar ısı iletim katsayısı</b>	0,35 kcal / m <sup>2</sup> hc	
<b>Duvara izin verilen yükleme</b>	0.6 kn / m <sup>2</sup>	