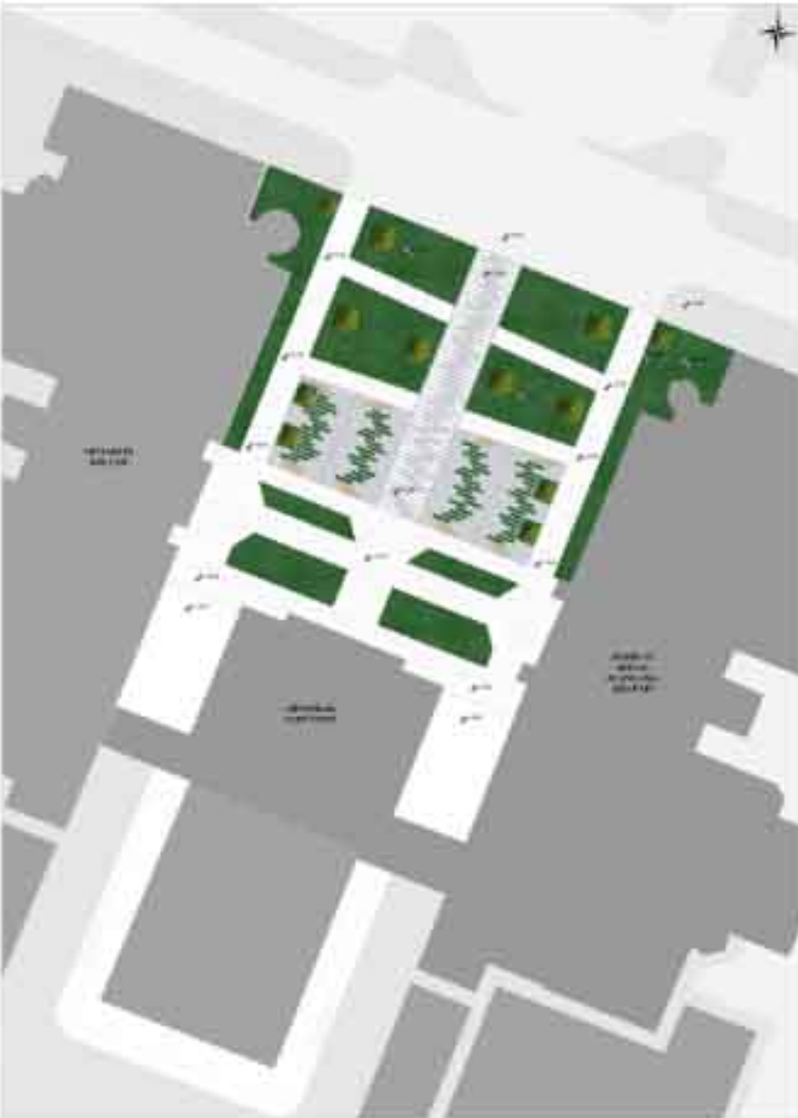




US00 SEMATİK DİYAGRAM



I200 VAZİYET PLANI



Proje alanı Dokuz Eylül Üniversitesi'nin İzmir Busu Tınaztepe Yerleşiminde yer alan Mimarlık Fakültesi önünde bulunan giriş alanı olarak seçilmiştir. Mevcut tasarımda bulunan giriş kapısı önündeki merdivenler, rampasına kullanılmayla işlevsiz bırakılmış ve estetik görünüm sağlamamıştır. Kullanıcıların tercih ettiği otaklar ile akıllar oluşturulmuştur. Zemin kotu, giriş kapısının olduğu kor yüksekliğine kadar düşürülmesi ve merdivenler ile rampa oluşturulmuştur.



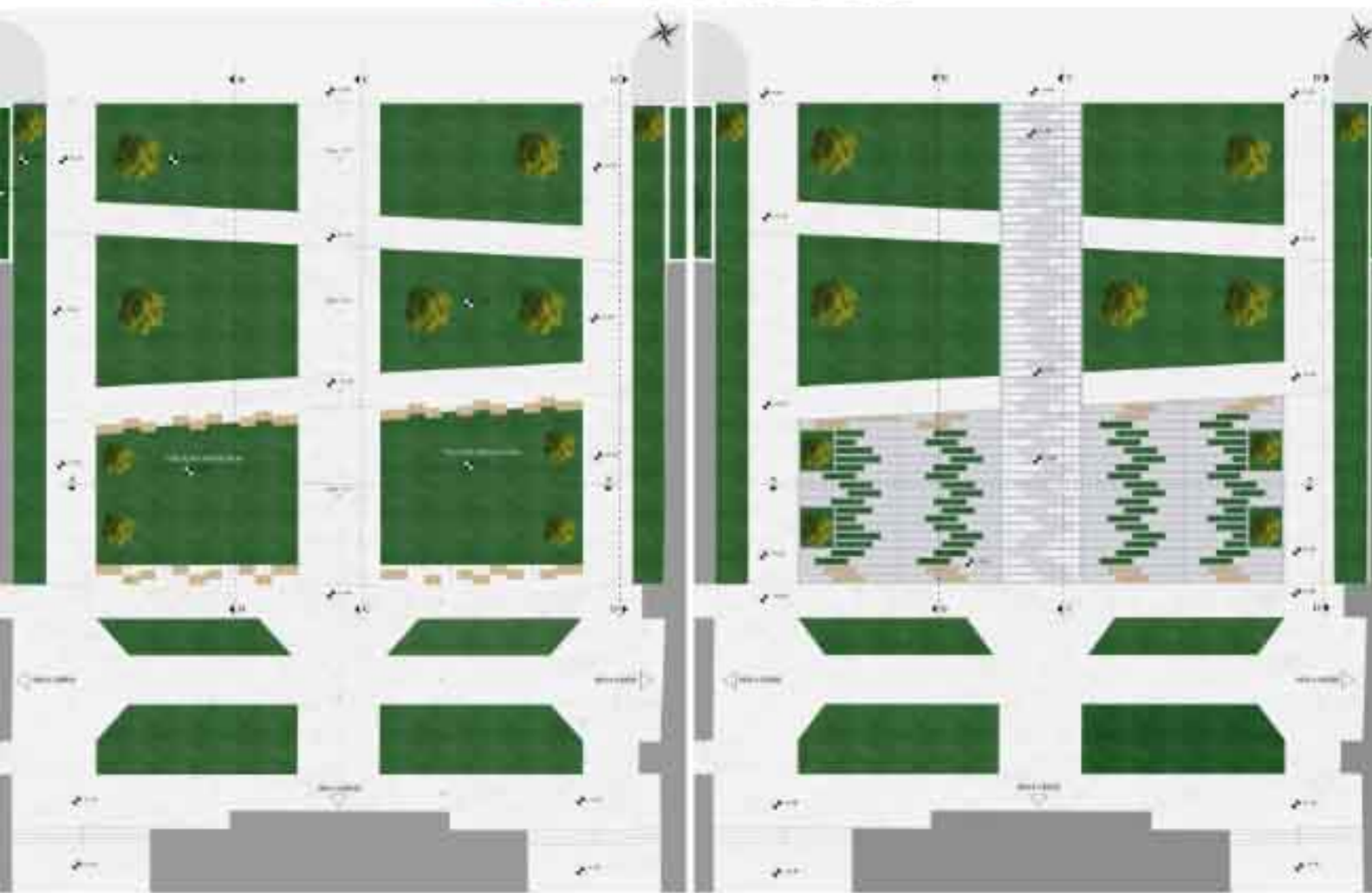
Öğrencilerin merdivenler mevcut tasarımın bulunduğu ve kullanıcıların bina girişine ulaşmak için sıkça kullandığı alanın yerine konularmıştır. Mimarlık Fakültesi ana binası ile 1. cıkışın alanının oluşturulan dar aks ile %5 eğime kadar yükselen rampa oluşturulmuştur. Merdivenler ve rampa alanlarında mevcut ağaçların korunması gibi önünde bulunan binanın akıllar oluşturulmuştur. Bu alanlar yer olarak bırakılmak kalın alanın yeşil alan ve ağaçlar eklenmiştir.



Mevcut tasarımda kullanıcıların oturacağı alan olarak sadece banklar bulunmaktadı ve doğa ile kullanıcı arasında engelleyici bulunmaktadı. Oluşturulan tasarımda doldurulan zemin boşaltılarak kullanıcıların doğa ile birleştirilerek oturabileceği oturma alanları oluşturulmuştur. Oturma alanı ve rampa üzerine oturmuş bazı surların korunması amacıyla perçinle eklenmiştir. Pergolada bankaların boşlukları ile gün ışığı alanı oluşturulmuştur. Sıcak olarak oluşturulan proje kullanıcıların kışın güneşten korunmasını sağlar ve doğa ile bütünleşen sağlar.



eco CAMPUS



1/100 ZEMİN KAT PLANI

1/100 VAZİYET PLANI



1/100 A-A KESİTİ



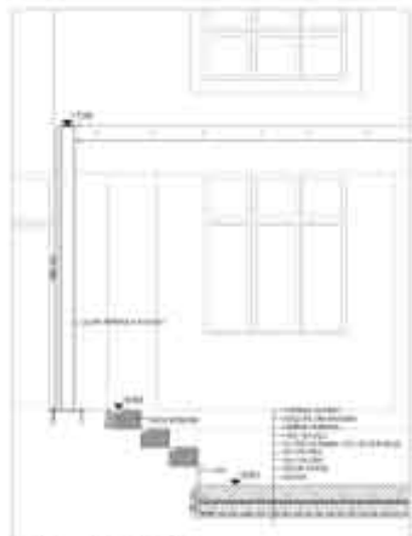
1/100 D-D KESİTİ



1/100 B-B KESİTİ



1/100 C-C KESİTİ



1/20 SİSTEM KESİTİ