

PEYZAJ ALTYAPISINI İYİLEŞTİRME PROJESİ



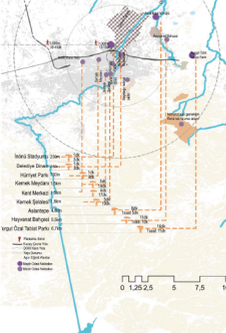
ARASTIRMA SORUSU

Etili tabanlı ve deneyimsel bir olduğu alana etkileşim ve kültürel değerleri yeniden nasıl kazandırabiliriz, Peyzaj karakterlerini, değerlerini ve peyzajı altyapısını nasıl iyileştirebiliriz?

PROJENİN AMACI

Alınan alan ve çevresindeki bitkilerle uyumlu Malatya, Deme Deme Derneği tarafından peyzajla restorasyonu, ağaçların ve yeşil alanların iyileştirilmesi.

DERMİNEN EKİLEŞİM AĞI

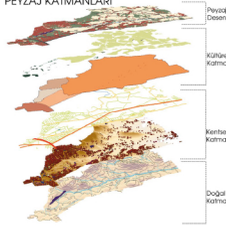


İstisnai alanların insan sağlığına faydaları her bakımdan bitkilerle desteklenmelidir. Özellikle ağaçlar ve yeşil alanlar günümüzde 10000 adam için gerekli bir alanı temsil eder. 10000 adam için gerekli alanın 10000 m2 olması gerekir. Bu alanın 10000 m2 olması için 10000 adet ağaç gereklidir. Bu alanın 10000 m2 olması için 10000 adet ağaç gereklidir. Bu alanın 10000 m2 olması için 10000 adet ağaç gereklidir.

İLİŞKİ MATRİSİ

Table with 4 columns: İLİŞKİ MATRİSİ, İLİŞKİ MATRİSİ, İLİŞKİ MATRİSİ, İLİŞKİ MATRİSİ. It shows relationships between different elements of the project.

PEYZAJ KATMANLARI



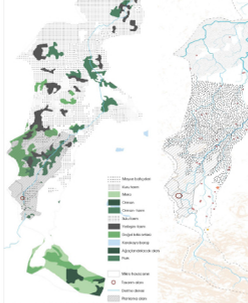
Bir peyzajın 3 katmanına ayrılabilir. İlk katman, yerdeki canlılar ve bitkilerdir. İkinci katman, bitkilerin üzerindeki hava katmanıdır. Üçüncü katman, bitkilerin üzerindeki hava katmanıdır.

HEDEFLER



Suyla ilgili bir çalışmada bu hedefler sadece birer hedef değil, aynı zamanda birer süreçtir. Bu hedeflerin gerçekleştirilmesi için bir dizi adım gereklidir. İlk adım, mevcut durumu belirlemektir. İkinci adım, hedefleri belirlemektir. Üçüncü adım, hedefleri gerçekleştirmek için bir plan geliştirmektir.

YESİL ALTYAPI



Her türlü yeşil alanın, özellikle de küçük yeşil alanların, insan sağlığına faydaları her bakımdan bitkilerle desteklenmelidir. Özellikle ağaçlar ve yeşil alanlar günümüzde 10000 adam için gerekli bir alanı temsil eder. 10000 adam için gerekli alanın 10000 m2 olması gerekir. Bu alanın 10000 m2 olması için 10000 adet ağaç gereklidir.

MAHALLELERDEKİ REKREASYON ALTYAPISI



SORUNLAR



EKOLOJİK RESTORASYON VE BİTKİ SEÇİMİ



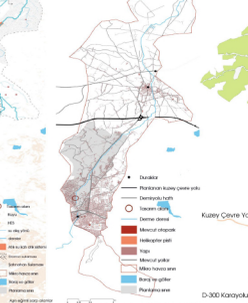
Bitki seçimi yapılırken yerel bitkiler tercih edilmelidir. Yerel bitkiler, iklim koşullarına uyum sağlar ve böceklerle mücadele etmeye yardımcı olur. Ayrıca, yerel bitkiler, yerel ekosistemi destekler ve yerel kültürü korur.

FAUNA



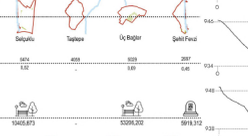
FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ. Bu bölümde, alanın faunası ve sibil peyzajın tasarımı detaylandırılmıştır. Çeşitli kuş türleri, böcekler ve diğer hayvanların yaşam alanları oluşturulmuştur.

MAKUL ALTYAPI

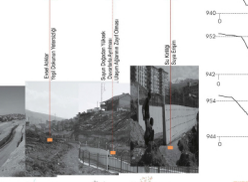


MAKUL ALTYAPI. Bu bölümde, alanın makul altyapısı tasarlanmıştır. Su, kanalizasyon ve elektrik hatları yerleştirilmiştir. Ayrıca, alanın drenaj sistemi de tasarlanmıştır.

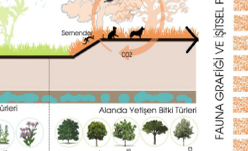
STRATEJİ PLANI



DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



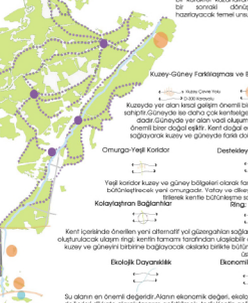
FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ. Bu bölümde, alanın faunası ve sibil peyzajın tasarımı detaylandırılmıştır. Çeşitli kuş türleri, böcekler ve diğer hayvanların yaşam alanları oluşturulmuştur.

KÜLTÜR



KÜLTÜR. Bu bölümde, alanın kültürel değerleri korunmuş ve geliştirilmiştir. Geleneksel sanatlar, festivaller ve diğer kültürel etkinlikler için alanlar oluşturulmuştur.

GRİ ALTYAPI

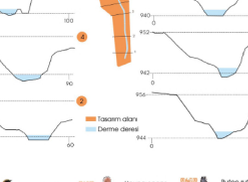


GRİ ALTYAPI. Bu bölümde, alanın gri altyapısı tasarlanmıştır. Yollar, köprüler ve toplu taşıma hatları yerleştirilmiştir. Ayrıca, alanın drenaj sistemi de tasarlanmıştır.

STRATEJİ PLANI



DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ. Bu bölümde, alanın faunası ve sibil peyzajın tasarımı detaylandırılmıştır. Çeşitli kuş türleri, böcekler ve diğer hayvanların yaşam alanları oluşturulmuştur.

DOKU ÇALIŞMASI



DOKU ÇALIŞMASI. Bu bölümde, alanın dokusu tasarlanmıştır. Farklı malzemeler ve renklerin kullanılmasıyla, alanın görsel olarak zenginleştirilmiştir.

STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



STRATEJİ PLANI



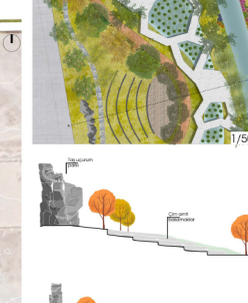
STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

TASARIM ALANI



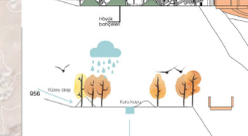
TASARIM ALANI. Bu bölümde, alanın tasarım alanı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı tasarım konseptleri geliştirilmiştir.

STRATEJİ PLANI

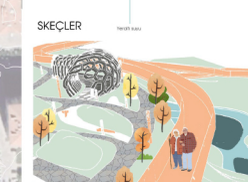


STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



STRATEJİ PLANI



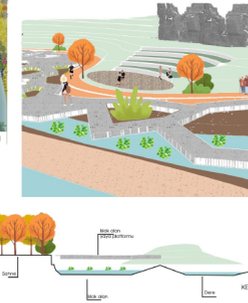
STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

SKEÇLER



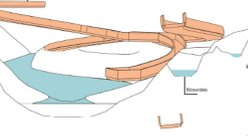
SKEÇLER. Bu bölümde, alanın tasarımları gösterilmiştir. Farklı tasarımların alanın görünümüne etkileri değerlendirilmiştir.

STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

SU YÖNETİMİ



SU YÖNETİMİ. Bu bölümde, alanın su yönetimi tasarlanmıştır. Yağmur suyunun toplanması, depolanması ve kullanılması için bir sistem geliştirilmiştir.

STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.



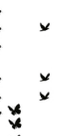
ÇEVRE. Bu bölümde, alanın çevresel durumu değerlendirilmiştir. Çevre kirliliği önlemek için önlemler alınmıştır.

STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.

DERME EN KESTİLERİ



FAUNA GRAGİNGİ VE SİBEL PEYZAJ



STRATEJİ PLANI



STRATEJİ PLANI. Bu bölümde, alanın stratejik planı tasarlanmıştır. Alanın farklı bölgeleri için ayrı ayrı stratejiler geliştirilmiştir.