

Proje - Resim / Rapor

Topraklama ⇒
Gerilim altında olmayan bütün tesisat kısımlarının uygun iletkenlerle toprak kütlesi üzerine yerleştirilmiş bir iletken cisme bağlanmasıdır.

Topraklama Çesitleri ⇒

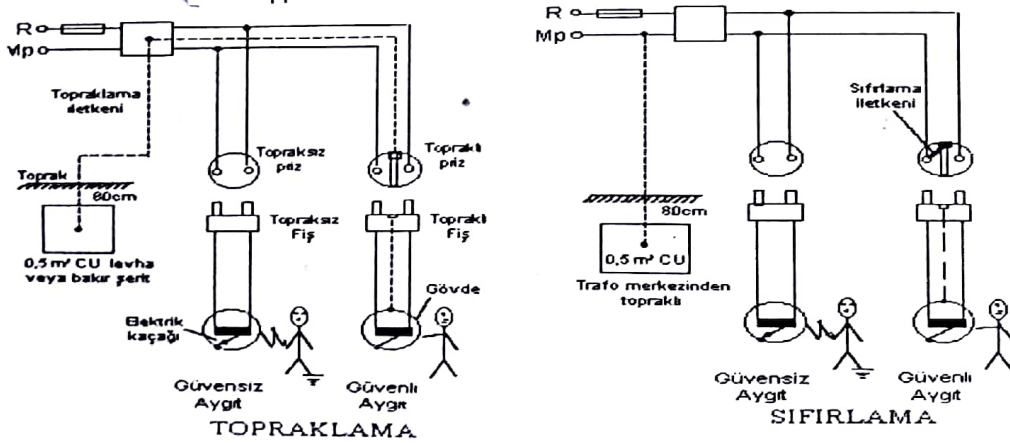
Koruma, işletme, fonksiyon ve yıldırma kısıtlı topraklama olmak üzere dört çesittir.

Elemanlar ⇒

Topraklama iletkeni, topraklayıcılar, topraklama bağlantı elemanları ve zemindir.

Sıfırlama ⇒

Gerilim altında olmayan bütün tesisat kısımlarının şebekenin sıfırlama hattına veya ayrı çekilmiş iletkenlere bağlanmasıdır. Alternatör trafo gibi cihazların topraklanmış sıfır noktalarından çıkan hatlara sıfır veya nötr hattı denir.



İŞİN BAŞLAMA		İŞİN BİTİRME		DEĞERLENDİRME					
Tarih : / / 201....	Tarih : / / 201....	Değerlendirmeye Esas Kriterler						Takdir Edilen Toplam Puan	
Saati :	Saati :	Değerlendirme Tam Puan						Rakam ile	Yazı ile
Verilen Süre Saat	Kullanılan Süre Saat	İşe Verilen Puan						100	Yazı
..... Dakika Dakika								
ÖĞRENCİNİN		EĞİTİCİ PERSONELİN			KOORDİNATÖR ÖĞRETMENİN				
Adı Soyadı : <i>Mehmet Koşar</i>		Adı Soyadı : <i>Mercedes-Benz Türk</i>			Adı Soyadı :				
İmzası : <i>Ata</i>		İmzası : <i>Mercedes-Benz Türk</i>			İmzası :				

AÇIKLAMA : İşletmelerde meslek eğitimi gören öğrencinin iş dosyasında her dönem için en az bir proje bulunacaktır. yapılan her iş deney, temrin, hizmet ve projenin resmi çizilerek ve rapor yazılarak değerlendirilmesi yapılacaktır.