

Yatay Sondaj Erzurum

Erzurum, Türkiye'nin bir ili ve en kalabalık yirmi dokuzuncu şehridir. Nüfus bakımından Doğu Anadolu Bölgesi'nin en büyük üçüncü ilidir.

Erzurum ili sürekli gelişmeye devam eden bir ilimizdir.

Şehir her geçen yıl daha da gelişmekte alt yapısı ve üst yapısıyla.Alt yapı sistemlerinin yapımı ve onarımında mevcut trafiğe etki etmeden hızlı bir şekilde alt yapının yenilenmesi işlemi yatay sondaj sistemi ile yapılmaktadır.Peki yatay sondaj nedir?

Yatay Sondaj; Erzurumda mevcut altyapıyı ve üst yapıyı bozmadan, işleyen trafiği kesmeden, halkın günlük yaşamını olumsuz yönde etkilemeden su,elektrik,kanalizasyon hatlarına ait borular ve kabloları açık şekilde kazı yapmadan istenilen güzergahta bir tünel oluşturma ve boruları ve kabloları içerisine yerleştirme işlemidir.

Topraklar Yatay Sondaj yatay sondaj işlerinde teknolojiyi yakından takip etmektedir. Yönlendirilebilir Yatay Sondaj işlerinde son teknoloji cihazları kullanmaktayız.

Erzurumda yatay sondaj denilince topraklar yatay sondaj akla gelmektedir.