



# St Solar Enerji

Ve Yol Güvenlik Sistemleri



[www.stsolarenerji.com](http://www.stsolarenerji.com)

*Biz Kimiz*

## **ST SOLAR ENERJİ VE YOL GÜVENLİK SİSTEMLERİ**

10 Ekim 2012 Tarihinde Kurulmuş ve Hizmet Sürecine Başlamıştır.  
GES (Güneş Enerjisi Sistemleri) Trafik Güvenlik Sistemleri ve  
Otokorkuluk Temini Montajı Alanında Deneyimli Personelleri ile  
Hizmet Vermektedir.



## Kalite Politikamız

- İş Ortaklarımıza Kaliteli Hizmeti, Doğal Çevreye ve İnsana Zarar Vermeden Sağlıklı ve Güvenli Koşullar da Sunmak
- Doğal Kaynakları Verimli Kullanmayı ve Tüketimini Azaltmaya Yönelik Çalışmalar Yapmak
- Temel Faaliyetleri'nin Kesintisiz Devam Ettirilmesini Sağlamak
- Müşteri İhtiyaç ve Beklentilerini Karşılarken Aynı Zamanda Uymakla Yükümlü Olduğumuz Tüm Yasal Şartlara Uymak.
- Müşterilerimizin Memnuniyetinin Sağlanması İçin Üstün Kalite Güvenlik ve Montaj Termin Süresi Bakımından İşinde Uzman Çalışanlarımızın Katılımı ile Hızlı Çözümler Üretmek.



## Müşteri Memnuniyeti

Bünyemizde Bulunan Uzman Ekiplerimiz ve Makina Ekipmanlarımızla Termin Süresini Minimize Edip Kaliteli Hizmetlerimizle Müşterilerimizin Memnuniyetini Sağlamak.

# Hizmetlerimiz

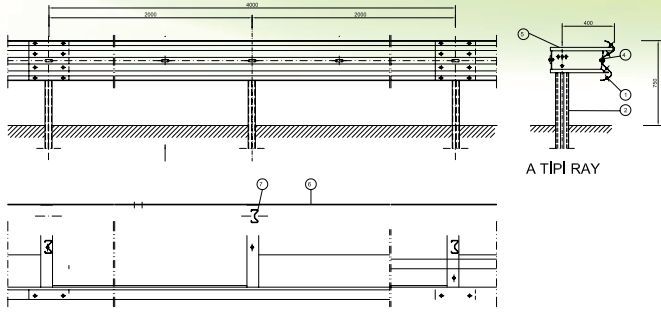
- GES (GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİ )
- MAKİNA ÇAKIM HİZMETİ
- KİRALIK MAKİNA TEMİNİ
- SAHA ÇEVRESİ TEL ÇİT YAPIMI VE MONTAJI
- OTOKORKULUK
- OTOKORKULUK SİSTEMLERİ TEMİNİ VE MONTAJI
- GALVANİZLİ AYDINLATMA DİREGİ KAMERA DİREKLERİ TEMİNİ VE MONTAJI .



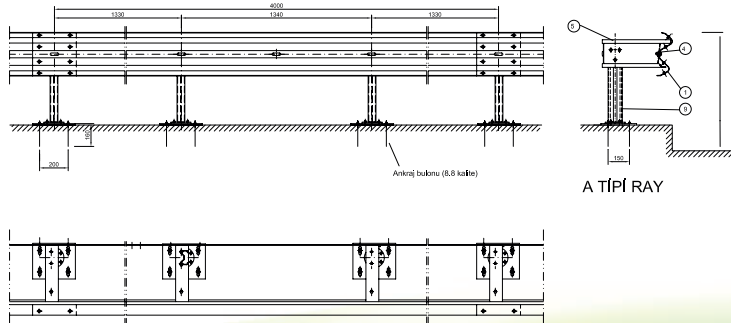
# Referanslarımız

YER	İŞİN TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	TOPLAM MW	TAMAMLANMA ORANI
Afyonkarahisar	2016	2016	2,20	%100
Kayseri	2016	2016	4,00	%100
Ankara	2015	2015	6,00	%100
Konya	2015	2015	3,50	%100
Konya	2016	2016	2,00	%100
Konya	2015	2015	6,00	%100
Konya	2015	2015	5,00	%100
Kütahya	2015	2015	1,00	%100
Adıyaman	2016	2017	6,00	%80
Uşak	2017	2017	7,00	%40

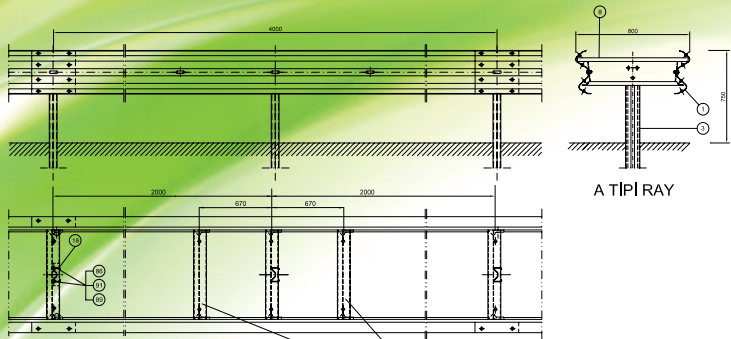




- |  |   |
|--|---|
| 1. Oto korkuluk rayı tip "A tipi"                      | 1. Guard Rail ( A type )                            |
| 2. Dikme sigma 100 h=1900 mm                           | 2. Post Sigma 100 L: 1900 mm                        |
| 4. Bağlantı plakası 5 x 40 x 115 18 mm, damla delikli, | 4. Connection Plate 5 x 40 x 115 18 mm, (drop hole) |
| 5. Takoz L = 480 mm                                    | 5. Spacer L: 480 mm                                 |



- |  |   |
|--|---|
| 1. Oto korkuluk rayı tip "A tipi "                     | 1. Guard Rail ( A type )                            |
| 9. Tabanlı dikme sigma 100 h = 505 mm.                 | 9. Bridge Type Post Sigma h: 505 mm                 |
| 8. Takoz L = 780 mm.                                   | 8. Spacer L: 780 mm                                 |
| 6. Gergi kuşağı  | 6. Belt Tensioner                                   |
| 7. Ara bağlantı parçası.                               | 7. Connection Plate                                 |
| 4. Bağlantı plakası 5 x 40 x 115 18 mm, damla delikli. | 4. Connection Plate 5 x 40 x 115 18 mm, (drop hole) |



- |  |   |
|--|---|
| 1. Oto korkuluk rayı tip "A tipi "                     | 1. Guard Rail ( A type )                            |
| 2. Dikme sigma 100 h=1900 mm                           | 2. Post Sigma 100 L: 1900 mm                        |
| 8. Takoz L = 780 mm.                                   | 8. Spacer L: 780 mm                                 |
| 6. Gergi Kuşağı  | 6. Belt Tensioner                                   |
| 7. Ara Bağlantı Parçası                                | 7. Connection Plate                                 |
| 4. Bağlantı plakası 5 x 40 x 115 18 mm, damla delikli. | 4. Connection Plate 5 x 40 x 115 12 mm, (drop hole) |



***ST Solar Enerji sistemleri solar panel ve elik konstrüksiyon elemanları ile Solar Enerji sektöründe yetişmiş tecrübeli personel ve bünyesindeki son teknoloji makine ekipman desteğiyle GES montaj kurulum hizmeti vermektedir. Müşterilerinin hali hazırda tasarlanmış GES projelerini kurulum hizmeti sunmaktadır.***





### Merkez

Hm Commerce Center İvedik O.S.B. Melih Gökçek Blv.  
No: 63/20 P.K 06370 İvedik-Yenimahalle/ANK.  
Tel: 0312 395 29 17

### Şube

Atatürk Mah. Fevzi Çakmak Cad. Atik Sok. 2/8  
Kazan / ANKARA  
Tel. : 0312 815 21 39

[www.stsolarenerji.com](http://www.stsolarenerji.com)