

GENEL NOTLAR

- 1-Temel izolasyonu Detay-A'ya gösterildiği gibi her 2 metrede bir demir donatıyla ıstiflenmelidir.
- 2-Demir donatı ile yapılan yatay ve dikey bağlantı noktalarında dışarıya çıkışın önlenmesi için 50mm2 bakır iletken kullanılmalıdır.
- 3-Etrafındaki toprakla birlikte dışarıya çıkışın önlenmesi için 50mm2 bakır iletken kullanılmalıdır.
- 4-Prizlerde gösterilen topraklama ölçütleri mevcut olarak belirtilen şekilde kullanılacak olup, zarar görmeyecek şekilde kolonların planı yapıya kadar ulaşılmalıdır. Daha sonra dışarıya gösterildiği şekilde kolonların dışarıya bağlantıları yapılacaktır.
- 5-Tüm metal ekipman ve ekipman parçaları, yapı içindeki ekipmanları topraklama sistemi için HCTV kullanılmalıdır.
- 6-Etrafındaki toprakla birlikte dışarıya çıkışın önlenmesi için 50mm2 bakır iletken kullanılmalıdır.
- 7-Çevre topraklama iletkeni için en azından 95cm² bakır malzeme kullanılmalıdır.

SEMBOLEKLER

	100mm Sıcak Daldırma Galvaniz Çelik Sert
	10mm2 Örgülü Bakır İletken
	Paslanmaz Çelik Klemens
	Cevdized Kaynak
	100mm x 10mm Topraklama Pasası Galvaniz Çelik
	Topraklama Ağı 2000mmx1000mmx2mm

REFERANSLAR

PAFTA NO.	ACIKLAMA
DES_DAG-01-FD-04-001	TELESKOP&SERVİS BİNASI TOPRAKLAMA HESAPLARI

İLİSKİLİ DOKÜMANLAR

PAFTA NO.	ACIKLAMA
DES_DAG-01-FD-04-002	TELESKOP BİNASI KEŞİT F-F, H-H, G-G

KISALTMALAR

KISALTMALAR	GÖSTERİMLER

REV.	YAPAN	DE.	KL. K.	TAR. H.	MZA.
ONAY	Ç. N.			25.05.2016	

ANAHTAR PLAN:

DOG DO U ANADOLU GÖZLEM EV PROJESİ

Ana Yüklenici - Proje Müşetli

GUNARDA
Mühendislik ve Proje Hizmetleri A.Ş.
Kuvvetli Cad. 396
A. ANKARA 06560 ANKARA
Tel: +90 312 459 99 91 - 487 20 81
Fax: +90 312 459 99 13
http://www.gunarda.com.tr

Alt Yüklenici

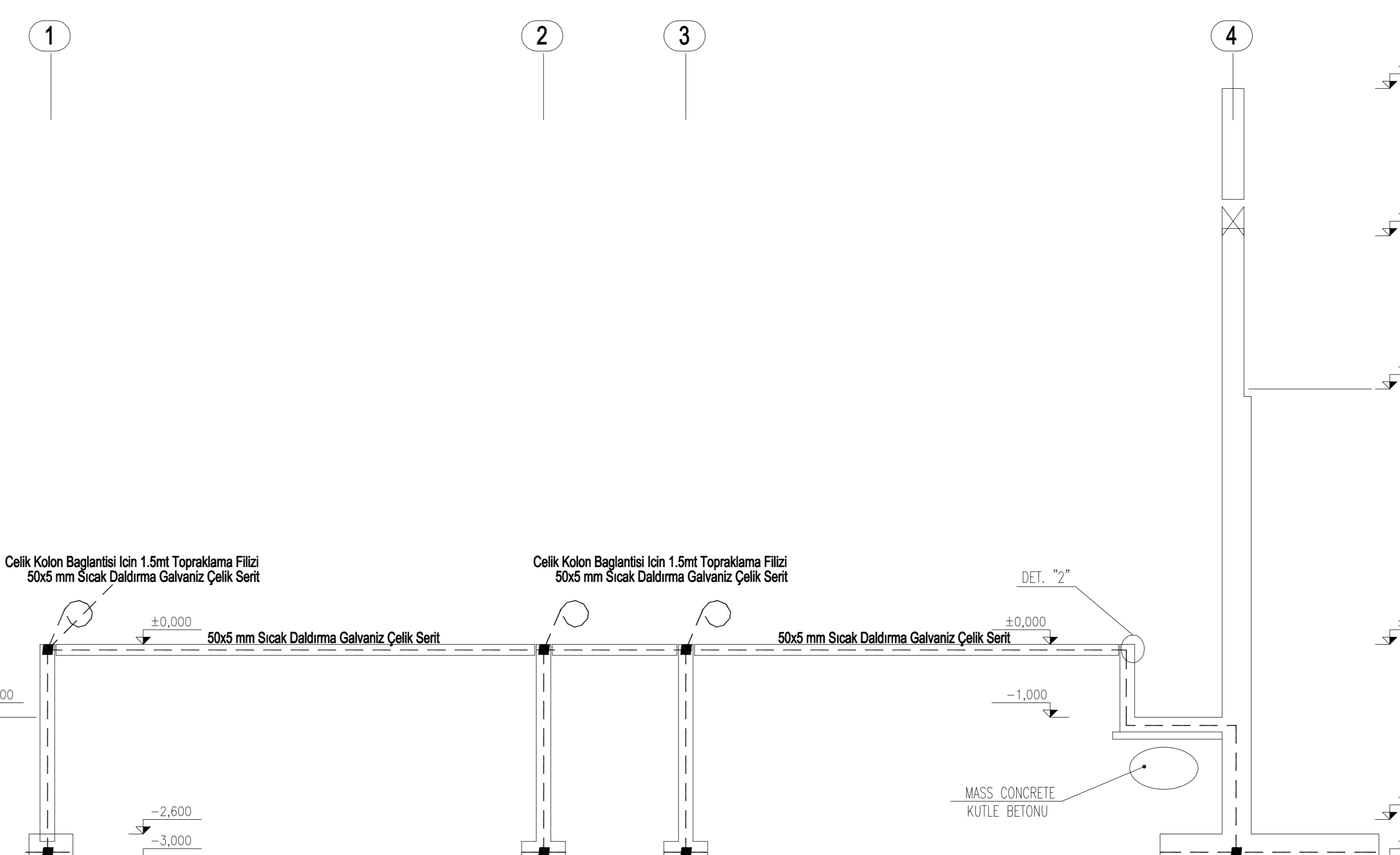
PROMER
Mühendislik ve Proje Hizmetleri A.Ş.
Nispetiye Cad. 12
Nispetiye / Beşiktaş / İstanbul / Türkiye
Tel: +90 212 239 79 90 / +90 212 239 76 31
http://www.promerengineering.com.tr
E-mail: info@promerengineering.com.tr

DAG - DO U ANADOLU GÖZLEM EV B NASI N AATI

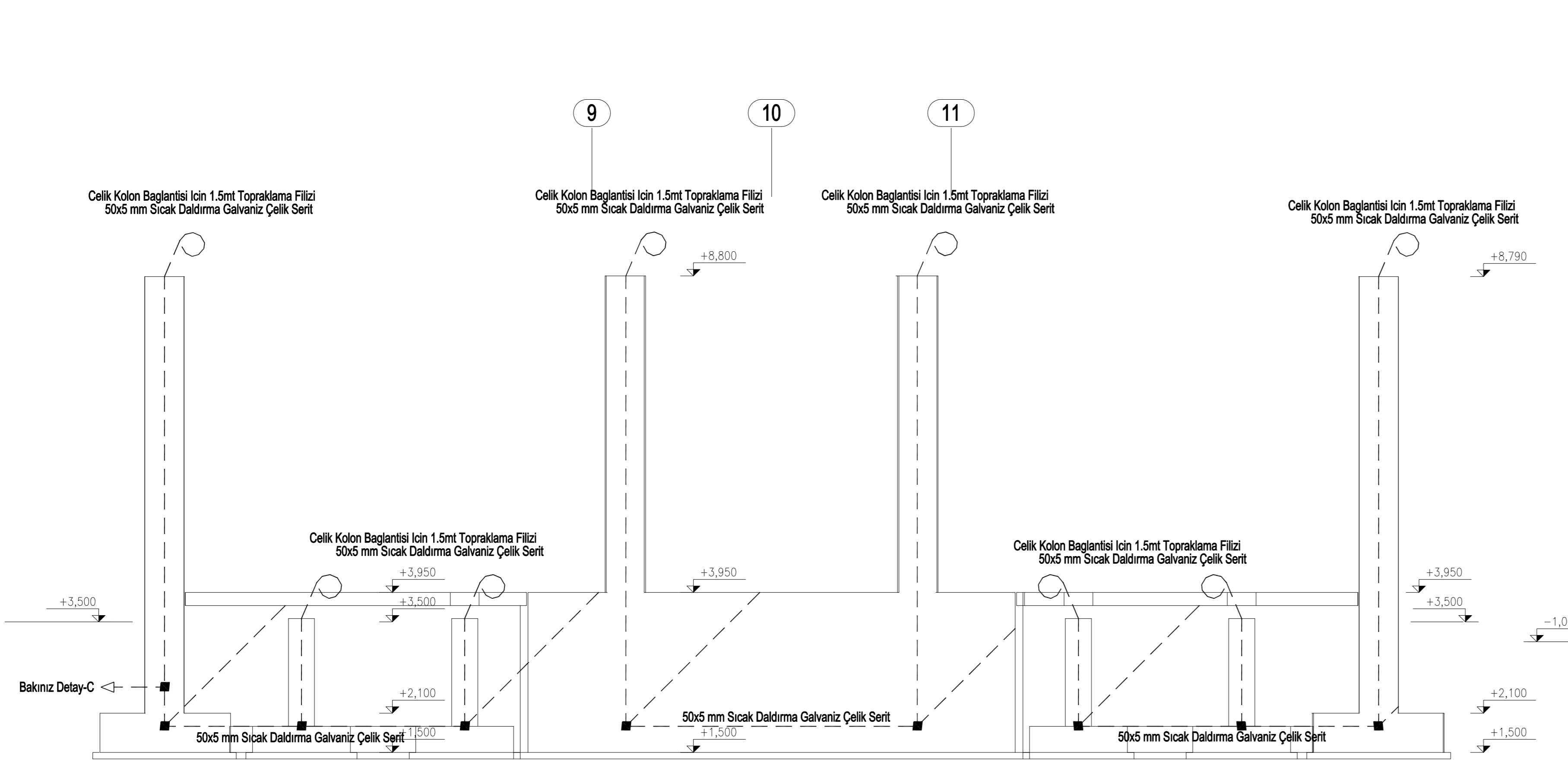
PROJE	S.M.	TAR. H.	MZA.	TASD. K.	S.M.	TAR. H.	MZA.
YAPAN	E. BALIKCI	25.05.2016		KONTROL			
ÇİZEN	V.SAH N.	25.05.2016		PAFTA NORSU			
KONTROL	M.S.ÖZTÜRK	25.05.2016		A.D			
ONAY	H.BA. ARAN	25.05.2016		(11899841)			

PAFTA ADE: TELESKOP&SERVİS B NASI KEŞİT F-F, G-G, H-H TOPRAKLAMA DETAYLARI

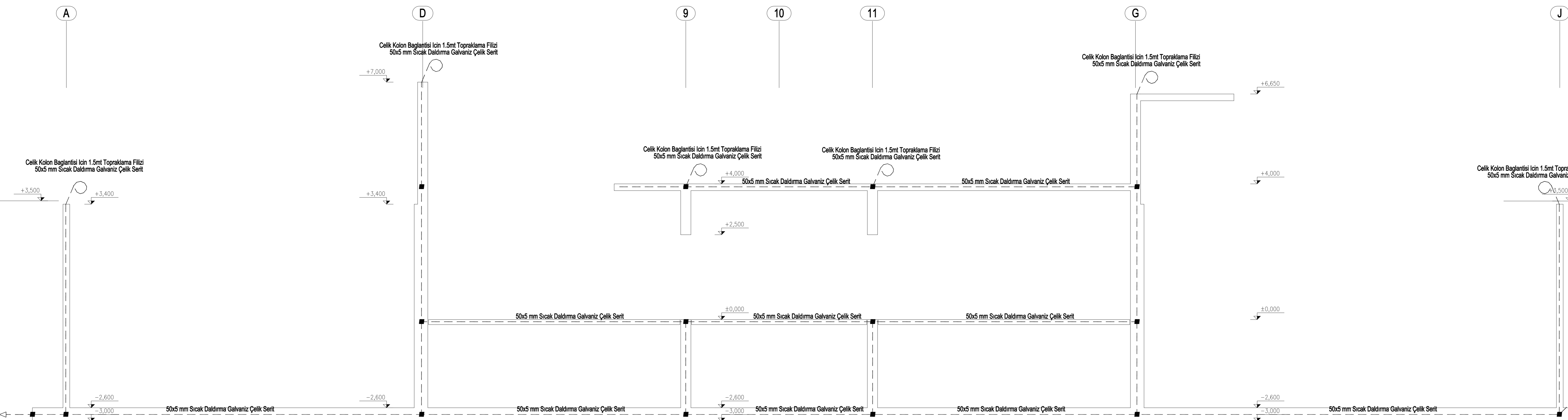
PAFTA NO: DES_DAG-01-FD-GN-P-04-002



SECTION/KESİT H-H
SCALE/ÖLÇEK:1/50



SECTION/KESİT F-F
SCALE/ÖLÇEK:1/50



SECTION/KESİT G-G
SCALE/ÖLÇEK:1/50

