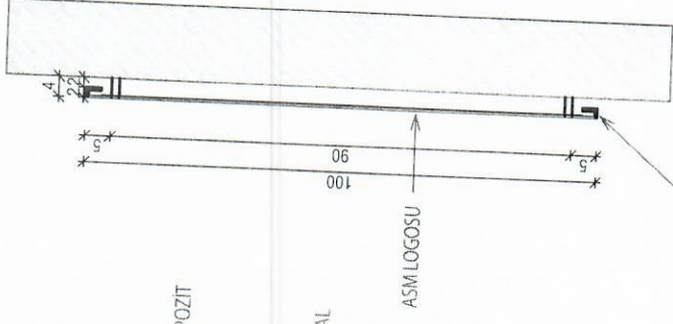
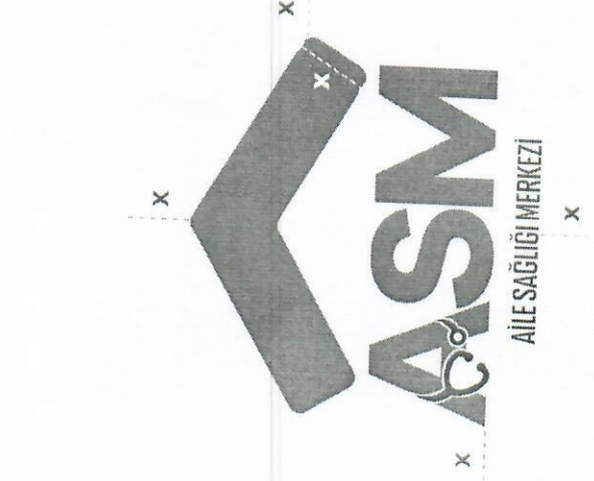


Pafta No:1.4.3 DANIŞMA ARKASI PANO DETAYI

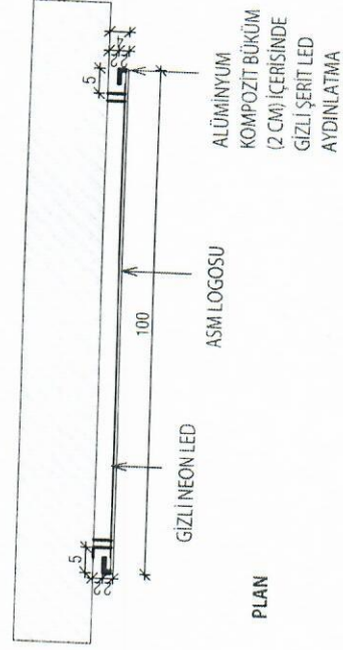


ASM LOGO

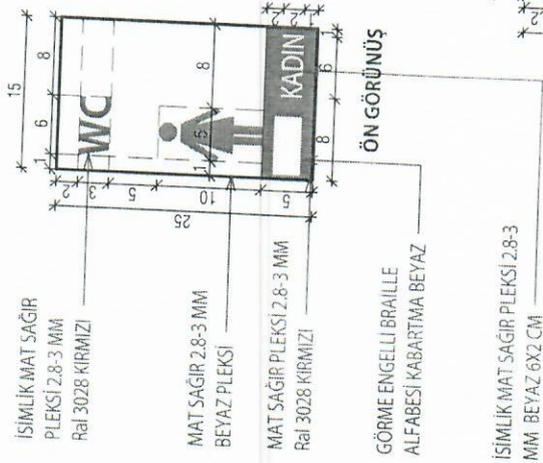
Renkler
KIRMIZI PANTONE 199C
PANTONE COOL

GRAY 11C

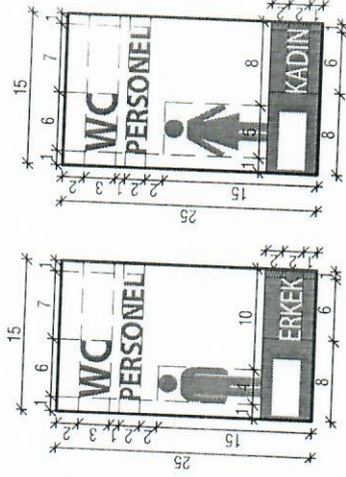
C:44 M:34 Y:22 K:77



Pafta No:1.4.6 İKİNCİL YÖNLENDİRME VE TABELALAR (ÖBF-PANEL-02)



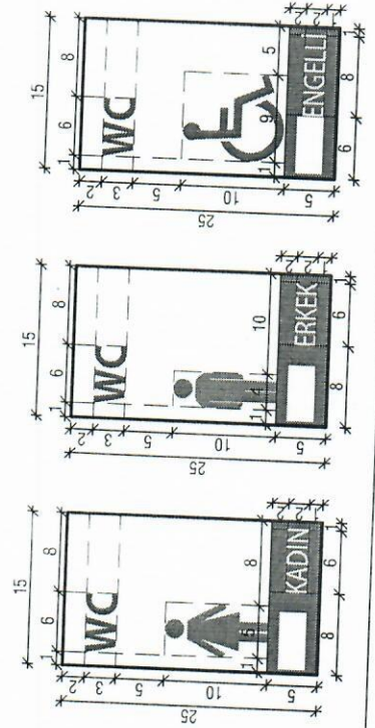
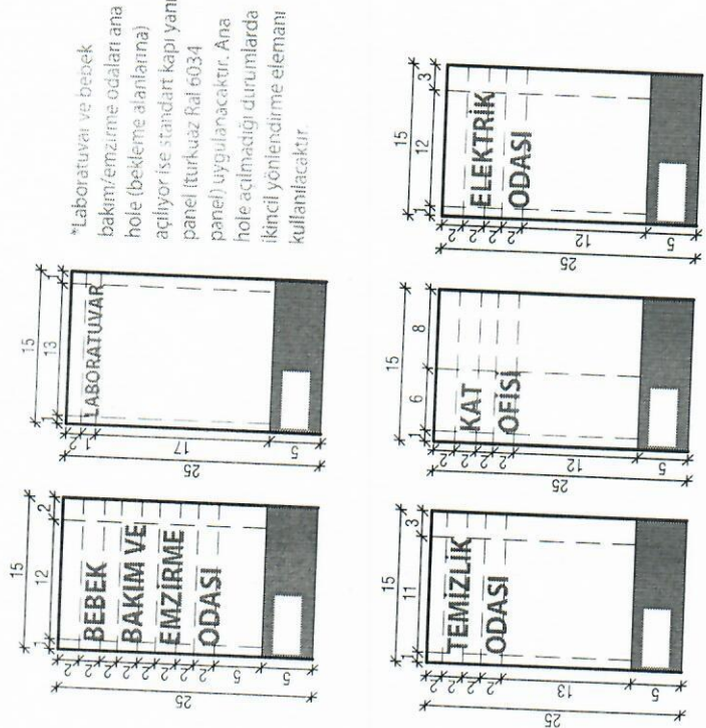
YAN GÖRÜNÜŞ



WC KAPI ARKASI 2.8-3 MM ŞEFFAF PİLEKSI, KROM VİDALI A4 TEMİZLİK LİSTESİ HAZNESİ

İç Mekanda İkincil Yönlendirme ve Tabela Uygulama Esasları:

- İkincil yönlendirme ve tabelalar 15x25 cm'dir. Yazı yükseklikleri ve aralıkları detaylarda tanımlanmıştır.
- İkincil Yönlendirme ve tabelalarda "myriad pro" fontu kullanılacaktır.
- Kırmızı Ral 3028 pleksi panel ve üzeri beyaz pleksi panel yapıdırma olarak duvara monte edilecektir.
- Kırmızı Ral 3028 2.8-3 mm pleksi üzerine gelen beyaz 2.8-3 mm pleksi panel, üzerindeki logoya göre lazer kesim gerçekleştirilip alttaki pleksi üzerine entegre edilecektir.
- İslak hacimlerin kapı arkalarına A4 boyutlarında temizlik çizelgesi kağıtları için kapıya montaj 2.8-3 mm pleksi şeffaf pleksi yerleştirilebilir.
- Laboratuvar ve bebek bakımı/emzirme odaları ana hole açılıyor ise standart kapı yani panel uygulanacaktır. Ana hole açılmadığı durumlarda ikincil yönlendirme elemanı kullanılacaktır.



ASM- KURUMSAL KİMLİK KILAVUZU

Pafta No:1.4.7 İÇ MEKAN TABELA VE YÖNLENDİRMELER (ÖBF-PANEL-03)



 Poliklinik (Polyclinic)	
08	Uzm. Dr.
No. 1903	Yeni Mahalle 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezi

01	NUMUNE ALMA ODASI (Sampling Room)
-----------	---

Poliklinik-1	
Poliklinik-2	
Bebek Bakımı ve Emzirme Odası	
Gebe İzlem ve Üreme Sağlığı Odası	

Bu yönlendirmeler Sağlık Bakanlığı resmi sitesinden alınmıştır. Bakanlığın grafik standartları olduğu gibi uygulanacak olup, 1.4.6 paftasındaki ikinci yönlendirmeler ile aynı detayda uygulanacaktır.

*Referans: Sağlık Bakanlığı Kurumsal Kimlik ve Logo - Tabeta ve Yönlendirmeler

Pafta No:2.1.2 KURUMSAL KİMLİK CEPHE ELEMANI-1 -T1- YATAY TABELA

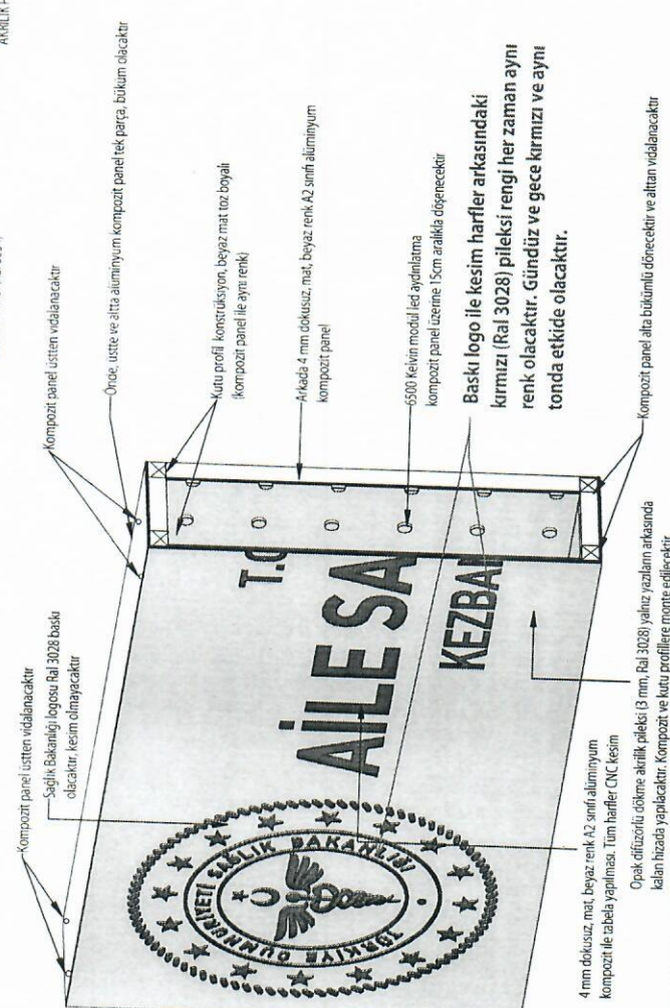
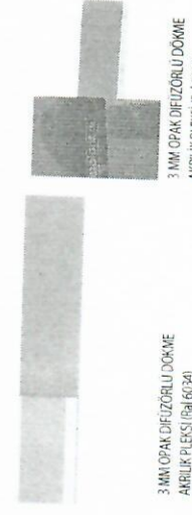
TABELA UYGULAMA ESASLARINDA, SAĞLIK BAKANLIĞI SAĞLIĞIN GELİŞTİRİLMESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN BELİRLENEN ÖLÇÜLER VE STANDARTLAR GEÇERLİDİR. KILAVUZDA VERİLEN TABELA ÖN GÖRÜNÜMLERİ GÖSTERİMEKTEDİR. ÜRETİM ÖNCESİ GÜNCEL STANDARTLAR TEYİT EDİLMELİDİR.

TABELADAKİ HARFLERİN VE LOGONUN YÜKSEKLİKLERİ, TABELA ÖLÇÜLERİ DEĞİŞTİRİLDENDE, BAKANLIK TABELA STANDARTINDAKİ ORANDA DEĞİŞECEKTİR.

Tabela Detayı Yeni ASM'ler için de geçerli olup; Kurumsal Kimlik Cephe Elemanı-1 Tabela düzenleme esasları için bakınız pafta no: 2.2.4

Kutu tabela sistemi, CNC kesim alüminyum kompozit panel üzerine arkasında 2,8-3 mm opak difüzyörlü dökme akrilik, pleksi (Ral 3028) yerleştirilmiştir yazılar ve yine yanları 2,8-3 mm opak difüzyörlü dökme akrilik, pleksi (Ral 6034) ile çevrili olacak şekilde tasarlanmıştır. Tabela iç yüzündeki tüm konstrüksiyon beyaz mat toz boyalı olacaktır, 15 cm üstünde yerleştirilmiştir modül LED'ler ile homojen aydınlatma sağlanacaktır.

Pleksler 3mm olarak verilmiş olup, 2,8-3 mm arasındaki kalınlıklarda yapılabilir. Baskı Sağlık Bakanlığının logosu ile kesim harfler arkasındaki kırmızı (Ral 3028) pleksi rengi her zaman aynı renk olacaktır. Gündüz ve gece kırmızı ve aynı tonda etkiye olacaktır.



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
SAĞLIK BAKANLIĞI

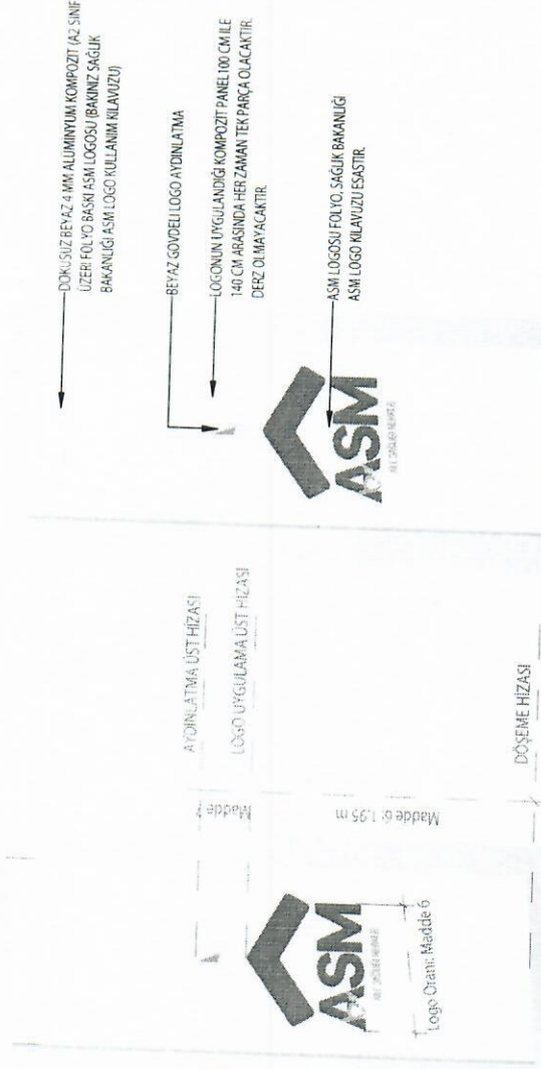
Pafta No:2.1.5 KURUMSAL KİMLİK CEPHE PANELİ VE LOGO YERLEŞİMİ



Kurumsal Cephe Paneli - (ASM Logo Paneli) Uygulama Esasları:

1. Kurumsal cephe paneli üzerine folyo baskı ile ASM logosu uygulanmış tek parça 4 mm kompozit panelden oluşmaktadır.
2. Kurumsal cephe paneli, 100 cm ile 140 cm arasında genişlikte ve her zaman tek parça olacaktır.
3. Kurumsal cephe paneli, yükseklik ölçüsü düşey tabela var ise kapı ve tabela ile aynı üst hizada yapılacaktır. Kurumsal cephe paneli, tabela altına yerleştirildiğinde tabela alt hizasına kadar yapılacaktır. Kurumsal cephe paneli, tabela yanında yerleştirilmesi durumunda tabelanın üst hizasında yapılacaktır.
4. Yeterli genişlikte sağır yüzey bulunmaması durumunda giriş kapısı yanındaki sabit cam üzerine logo uygulaması yapılabilir.
5. Kurumsal cephe paneli, tabela ve giriş ile birlikte planlanmalıdır. Fakat buna uygun yapı koşulları bulunmaması halinde, girişe yakın, görürür bir cephede de yerleşimi yapılabilir.
6. Kurumsal cephe paneli, izemde yerleştirilen logonun üst hizası zeminden 1,95 m yükseklikte uygulanmalıdır. ASM logosu orta aksı, uygulandığı kompozit paneli ortalayacaktır. Pafta no 2.6.12'de verilen detaya göre, kompozit panel üzerine uygulanan ASM logosu oranları esaslır. kompozit panel ölçüleri değiştiğinde bu orana göre logo ebatları belirlenecektir.
7. ASM logosu üzerine, logoyu aydınlatacak şekilde, verilen örnek görsellere uygun beyaz aydınlatma yerleştirilecektir. ASM logosu ile aydınlatma arası mesafe, logonun tam aydınlatılmasını sağlayacak ve logoyu kapatmayacak mesafede ve kompozit panelin ortasına yerleştirilecektir.
8. Kompozit panel arkasında, iki kenarda kütü profil konstrüksiyon olacaktır. Kompozit panel yanlara kütü profil üzerine bükülecek ve profillere yanlardan vidalanacaktır. Ön yüzeyde vidalama yapılmayacaktır.
9. Alüminyum kompozit panel tek parça olacaktır. Panel derzi olmayacaktır.
10. Mevcut ASM'lerde, kurumsal cephe paneli mevcut cephe üzerine eşek uygulanabilir.
11. Mevcut ASM'lerde, kurumsal cephe panelini uygulamak için yeterli sağır yüzey bulunmaması durumunda, cephede kolonat, yani açık sürdürme alanı var ise kolon çevresinde kompozit panel ile işleme yaparak uygulanabilir.

PANEL ENİ: Madde 2



LOGO AYDINLATMASI
ALTERNATİF AYDINLATMA ARMATÜRLERİ ÖRNEK GÖRSELLER

ÖRNEK GÖRSELLERDEKİ FORMLARA UYGUN
BEYAZ GÖVDELİ, BEYAZ IŞIKLI VE LOGOYU AYDINLATAÇAK ETİKDE AYDINLATMA ARMATÜRÜ KULLANILACAKTIR.

AYDINLATMANIN FOTOVOLTAYİK PANEL ENTEGRELİ YAPILMASI ÖNERİLİR.

NOT: Görseller örnek olarak verilmiş olup; kullanım, boyut, renk, malzeme gibi özelliklerde tanımlara uyulacaktır.

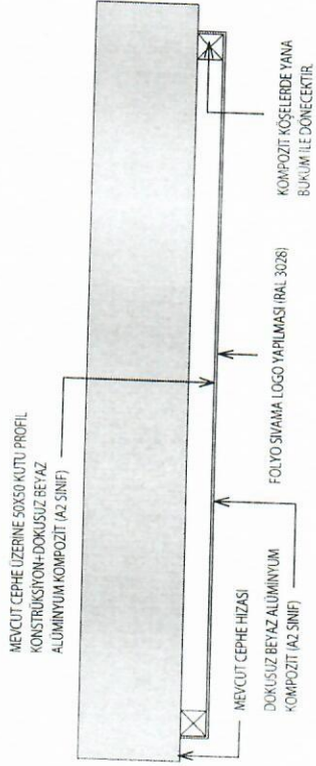


TÜRKİYE CUMHURİYETİ
SAĞLIK BAKANLIĞI

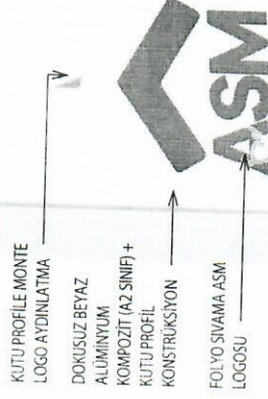
Pafta No:2.1.6 MEVCUT YAPILARDA KURUMSAL CEPHE PANELİ UYGULAMALARI

Mevcut Yapılarda Mevcut Cephe Üzerine Kurumsal Cephe Paneli Uygulanması:

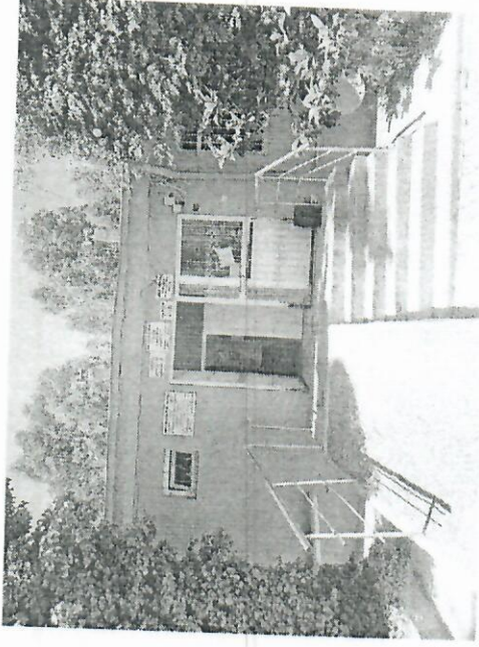
Mevcut binada ısı yalıtımı varsa ve/veya cephe katmanları korunuyorsa, mevcut cephe üzerine uygun boyut ve konumda kurumsal cephe paneli yerleştirilecektir. Giriş kapısı ve tabela ile birlikte kurgulanmalıdır. Kompozit panel arkasında iki yanda kutu profil konstrüksiyon olacaktır, öndeki konstrüksiyon panel yanlara bükümlü, tek parça olacak ve yanlardan profillere vidalanacaktır.



Mevcut Yapılarda Mevcut Cephe Üzerine Kurumsal Cephe Paneli - Plan Detay



KURUMSAL CEPHE PANELİ 3D GÖRSEL



MEVCUT ASM SAĞIR DUVAR



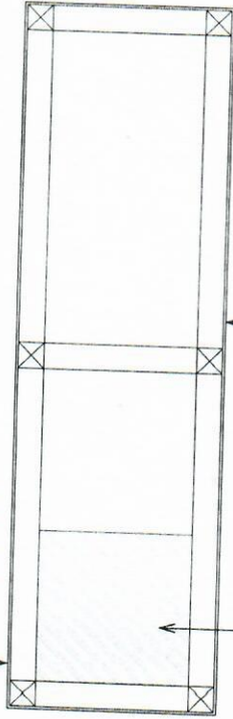
MEVCUT ASM SAĞIR DUVAR ÜZERİNE ŞİŞME YAPARAK UYGULAMA

Pafta No:2.1.7 MEVCUT YAPILARDA KURUMSAL CEPHE PANELİ UYGULAMALARI

Mevcut Yapılarda Sağır Yüzey Bulunmayan Durumlarda Kurumsal Cephe Paneli Uygulanması:

Mevcut binada kurumsal cephe paneli yerleştirilmesi için yeterli sağır yüzey bulunmaması ve dış mekânda kolonlarla tanımlanmış yarı açık bir alanın olması gibi durumlarda, kolon çevresinde, kurumsal cephe paneli ölçülerine uygun şekilde kutu profil taşıyıcı konstrüksiyon oluşturulabilir. Bu taşıyıcı konstrüksiyonun dış yüzeyi, kompozit paneller ile kaplanarak, "ışırma" yüzey oluşturulabilir.

ARKADA DOKUSUZ BEYAZ ALÜMİNYUM
KOMPOZİT (A2 SINIF) KAPLAMA TÜM KOLON
ÇEVRESİNE + 50X50 KUTU PROFİL
KONSTRÜKSİYON



MEVCUT KOLON
FOLYO SIVAMA LOGO YAPILMASI (RAL 3028)

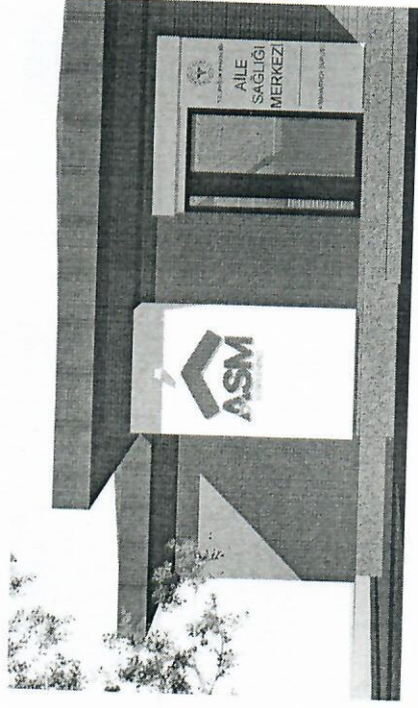
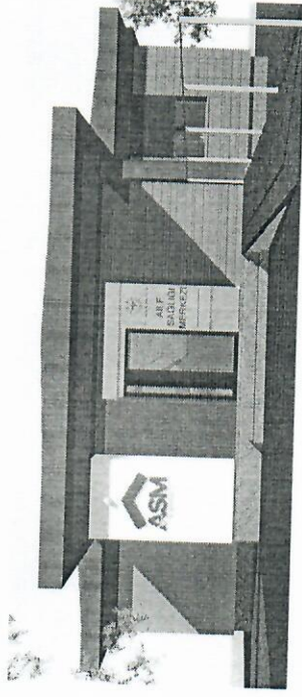
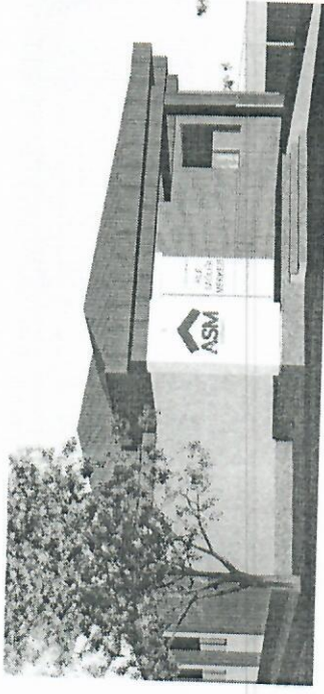
KUTU PROFİLE MONTE
LOGO AYDINLATMA

DOKUSUZ BEYAZ
ALÜMİNYUM

KOMPOZİT (A2 SINIF) +
KUTU PROFİL

KONSTRÜKSİYON

FOLYO SIVAMA ASM
LOGOSU



KURUMSAL CEPHE PANELİ 3D GÖRSEL

Mevcut Yapılarda Sağır Yüzey Bulunmayan Durumlarda Kurumsal Cephe Paneli Plan Detay

AĞRI MERKEZ ÜNİVERSİTE ASM VE 1 NOLU ASM KURUMSAL KİMLİK KILAVUZUNA GÖRE TABELA YAPIM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- **5 MM OPAK PLEKSİ KAPI YANI PANEL**
 - Kapı yanı panel asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.1.6 ya uygun olmalıdır.
 - Adet: Üniversite ASM (8), 1 nolu ASM (7)
 - Montaj dahildir.
- 2- **KAPI YANI İSİMLİK**
 - Kapı yanı isimlik asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.1.6 ya uygun olmalıdır.
 - Adet: Üniversite ASM (8), 1 nolu ASM (7)
 - Montaj dahildir.
- 3- **İKİNCİL YÖNLENDİRME TABELA**
 - İkincil yönlendirme tabela asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.4.6 ya uygun olmalıdır.
 - Adet: Üniversite ASM (3), 1 nolu ASM (6)
 - Montaj dahildir.
- 4- **A4 TEMİZLİK LİSTESİ HAZNESİ PLEKSİ**
 - A4 temizlik listesi haznesi pleksi asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.4.6 ya uygun olmalıdır.
 - Adet: Üniversite ASM (3), 1 nolu ASM (3)
 - Montaj dahildir.
- 5- **KURUMSAL KİMLİK CEPHE ELEMANI T1**
 - Kurumsal kimlik cephe elemanı t1 asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 2.1.2 ye uygun olmalıdır.
 - Her ASM ye birer adet takılacaktır.
 - Ölçü: Üniversite ASM (80x320 cm), 1 nolu ASM (80x320cm)
 - Montaj dahildir.
- 6- **KURUMSAL KİMLİK CEPHE PANELİ**
 - Kurumsal kimlik cephe paneli asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 2.1.5 ve 2.1.6 ya uygun olmalıdır.
 - Ölçü: 1 nolu ASM (115x320cm)
 - Montaj dahildir.
- 7- **DANIŞMA ARKASI PANO**
 - Danışma arkası pano asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.4.3 e uygun olmalıdır.
 - Her ASM ye birer adet takılacaktır.
 - Ölçü standart 100x100 cm dir.
 - Montaj dahildir.
 - Montaj dahildir.
 - 10 modüllü olmalıdır.



8- KURUMSAL KİMLİK CEPHE PANELİ

- Kurumsal kimlik cephe paneli kurumsal kimlik kılavuzu pafta 2.1.7 ye uygun olmalıdır.
- Adet: Üniversite ASM (1 adet)
- Montaj dahildir.
- Derinlik 40 cm Genişlik 115 cm yükseklik 270 cm olmalıdır.
- 50x50 cm kutu profilden imalat yapılacaktır.

9- İÇ MEKAN ÇİFT TARAFLI TABELA YÖNLENDİRME ASKILI 10 MODÜLLÜ

- İç mekan çift taraflı tabela yönlendirme askılı 10 modüllü asm kurumsal kimlik kılavuzu pafta 1.4.7 e uygun olmalıdır.
- Adet: 1 nolu ASM (1 adet)
- Montaj dahildir.
- 10 modüllü olmalıdır.

Ekrem MİNTAŞ





İçişleri Bakanlığı Sağlık Müdürlüğü
Mühendisliği
Emrah DEMİRTAŞ