

AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

34 AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ KURUMSAL KİMLİK KILAVUZUNA UYGUN HALE GETİRİLMESİ MAL

ALIM İŞİ EK TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Bütün ürünler Sağlık Bakanlığı tarafından yayımlanan Kurumsal Kimlik Kılavuzuna uygun olmalıdır.
- 2- Bütün ürünlere nakliye, montaj ve işçilik dahildir.
- 3- Montajı yapılan ürünler yerinde ölçüm yapılarak birim fiyat üzerinden ödeme yapılacaktır.
- 4- Ürün elektrik aksamları çalışır halde test edilerek teslim edilecek olup elektrik bağlantısı kurum tarafından yapılacaktır.
- 5- İşyerinde montaj esnasında gerekli iş güvenliği önlemlerini almak yüklenici sorumluluğundadır.
- 6- Alüminyum süpürgelik yapılacak mahallerde mevcut süpürgelikler yüklenici tarafından sökülecektir.
- 7- Mahal işlem sonrası temiz bir şekilde teslim edilecektir.

BURAK KESKİN
Mühür
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

AGRI IL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KURUMSAL KİMLİK ÇALIŞMASI YAPILACAK AİLE SAĞIĞI MERKEZLERİ

NO	ASMLİSTESİ	5 mm Opak Plaketi Kapa Yarı Paneli (Pafta 1.1.6)		Kapa Yarı İsimlik (Pafta 1.1.6)		İkinci Yönlendirme Tabaka (Pafta 1.4.6)		A4 Temizlik Listesi Haznesi Plaketi (Pafta 1.4.6)		Kurumsal Kimlik Çephe Elemanı T1 (2.1.2)		Kurumsal Kimlik Çephe Paneli (Pafta 2.1.5-2.1.6)		Danışma Arkası Pano (Pafta 1.4.3)		İç Mekan Çift Taraflı Tabaka Yönlendirme Kurumal 10 Modülite (Pafta 1.4.7)		Çam Çephe Üzerine Çephe Kurumsal Paneli (Pafta 2.1.16)		Tutanaklı Sedye Çarpma Bandı (Pafta 1.1.7)		Alüminyum Sıptırgelek (Pafta 1.1.7)	
		ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	ADDET	METRE	METRE
1	AGRI MERKEZ 6 NOLU ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	70	
2	AGRI MERKEZ AHMED-I HANI ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	37	
3	AGRI MERKEZ 7 NOLU ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	80	
4	AGRI MERKEZ 3 NOLU ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	125	
5	AGRI MERKEZ 3 NOLU ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	34	
6	AGRI MERKEZ 1 NOLU ASM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	45	
7	AGRI MERKEZ TEZEREN KÖYÜ	7	8	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	22	42	
8	AGRI MERKEZ YAZILI KÖYÜ	7	8	7	7	6	7	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	22	42	
9	AGRI MERKEZ AŞKALE KÖYÜ	7	8	7	7	6	7	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	22	42	
10	DOĞUBAYAZIT MERKEZ 2 NOLU ASM	28	29	18	18	13	13	13	13	1	1	1	1	1	1	1	2	3	0	0	100	150	
11	DOĞUBAYAZIT AĞRI DAĞI ASM	15	16	10	11	7	7	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	86	140	
12	PATNOS 15 TEMMUZ ŞEHİTLERİ ASM	10	11	9	9	8	8	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34	48	
13	PATNOS MERKEZ SÜTLÜPİNAR ASM	12	13	10	10	10	10	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	50	
14	DİYADIN MERKEZ 1 NOLU ASM	11	12	10	10	9	9	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36	50	
15	DİYADIN MERKEZ 2 NOLU ASM	11	12	10	10	9	9	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34	52	
16	TUTAK MERKEZ ASM	12	13	9	9	5	5	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	20	29	
17	TUTAK MERKEZ CELAL ADAN ASM	5	7	5	5	5	5	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	34	52	
18	ELEŞKİRT MERKEZ ASM	13	14	8	8	8	8	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	52	
19	TAŞLIÇAY 15 TEMMUZ ŞEHİTLERİ ASM	14	15	8	8	8	8	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37	50	
20	HAMUR MERKEZ ASM	13	13	9	9	5	5	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	45	
21	DOĞUBAYAZIT GÜRBU LAK KÖYÜ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	22	42	
22	DOĞUBAYAZIT TELÇEKER KÖYÜ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	25	48	
23	DOĞUBAYAZIT ÇETENLİ KÖYÜ	10	10	6	6	6	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	42	
24	DOĞUBAYAZIT KARABULAK KÖYÜ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	22	42	
25	DOĞUBAYAZIT SUI UÇEM KOYU	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	50	
26	PATNOS DEDELİ KÖYÜ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	19	
27	ELEŞKİRT TOPRAKALE KÖYÜ	3	5	6	6	6	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	25	45	
28	PATNOS DOĞANSU KÖYÜ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	19	
29	TUTAK AKYELE KÖYÜ	4	5	6	6	6	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	19	31	
30	PATNOS DEĞİRMENDÜZÜ KÖYÜ	4	8	5	5	5	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	19	
31	ELEŞKİRT TAHİR BELDESİ	4	5	6	6	6	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	25	45	
32	ELEŞKİRT YAYLI ADÜZÜ BELDESİ	6	7	6	6	6	6	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	19	
33	HAMUR YUKARI GÖZLÜCE KÖYÜ	4	5	6	6	6	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	24	33	
34	PATNOS ZAHİDE ŞAHİN ASM	9	9	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	33	
TOPLAMI		247	275	208	117	28	20	28	27	8	1090	1752											

BURAK KEŞİSİYAN

Agri İl Sağlık Müdürlüğü

Agri İl Sağlık Müdürlüğü

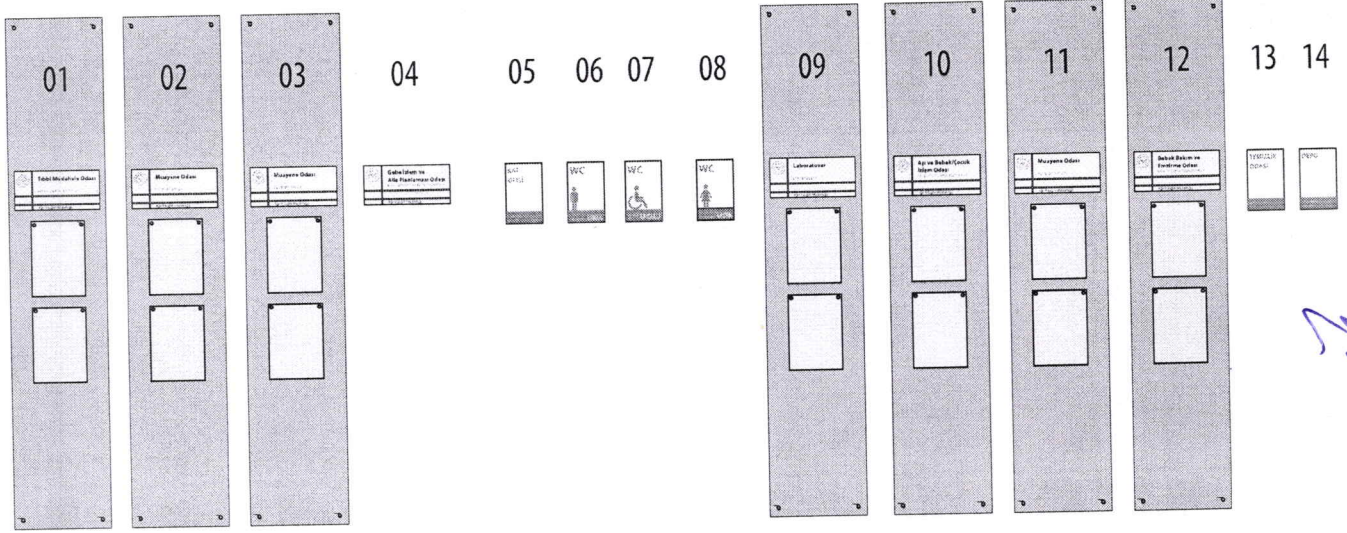
İnsaat Mühendisi

EMİR DEMİRTAŞ

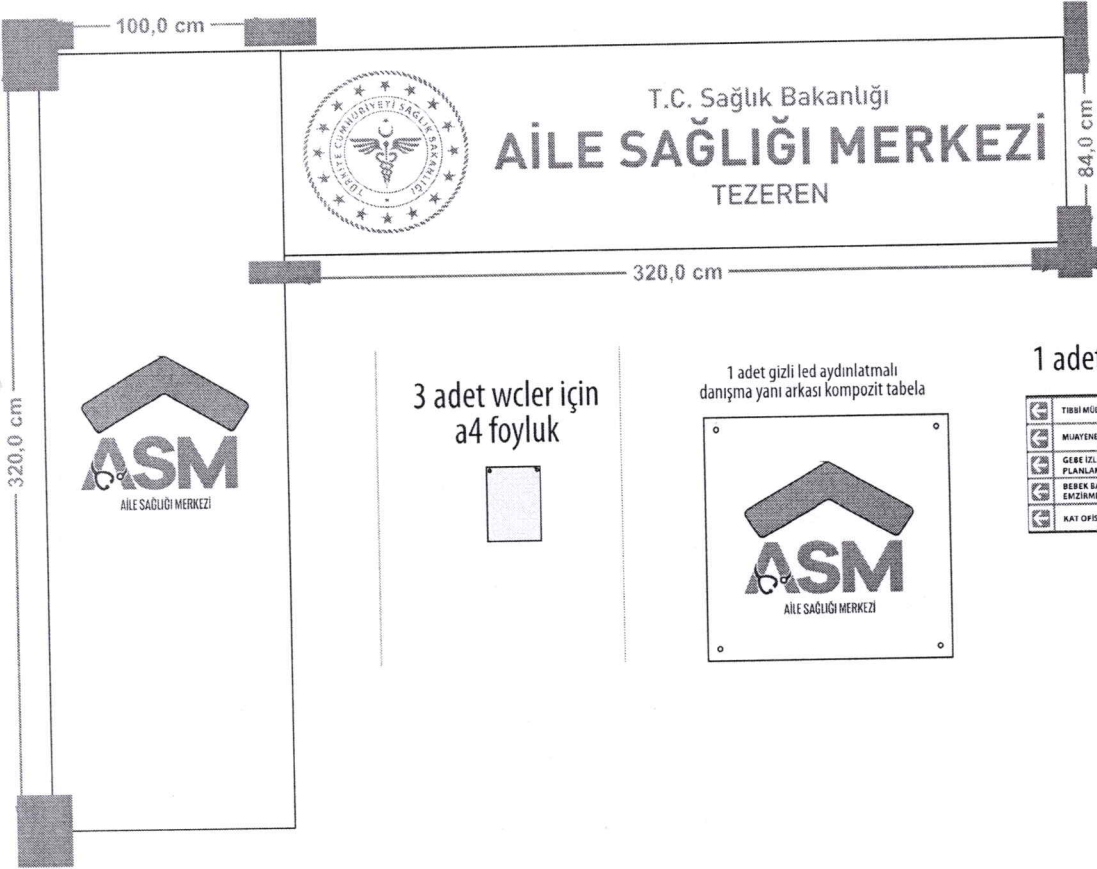
ÖZGÜR ÇEKİM

İnsaat Mühendisi

AĞRI TEZEREN



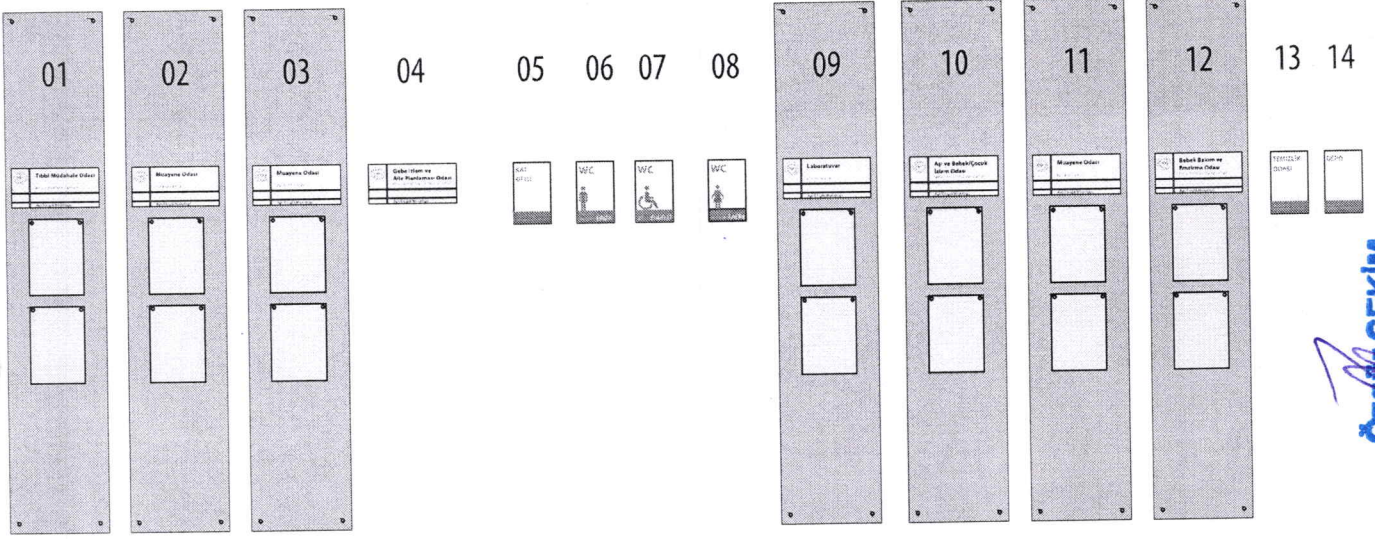
Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi



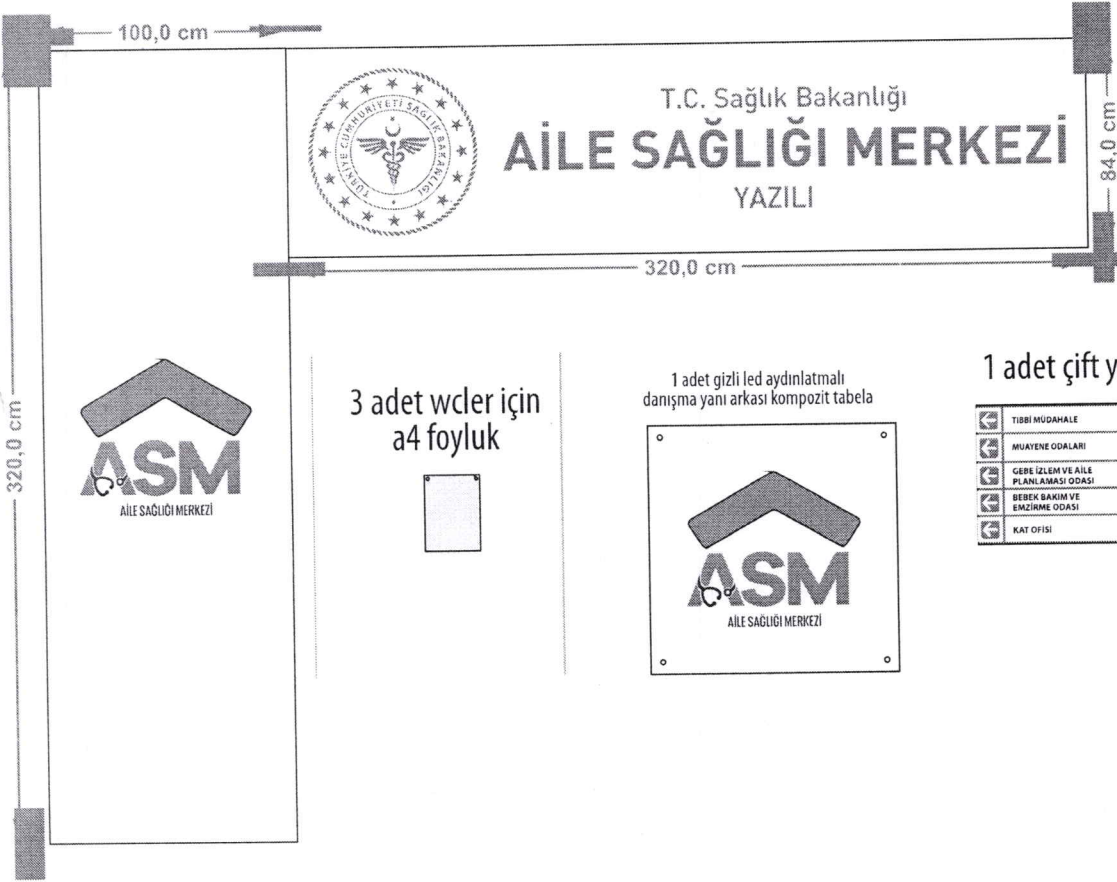
Ağrı Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Tamer DEMİRTAŞ

BURAK KEŞLİN
Mimar
Ağrı Sağlık Müdürlüğü

AĞRI YAZILI



Özgür CEKİM
İnşaat Mühendisi

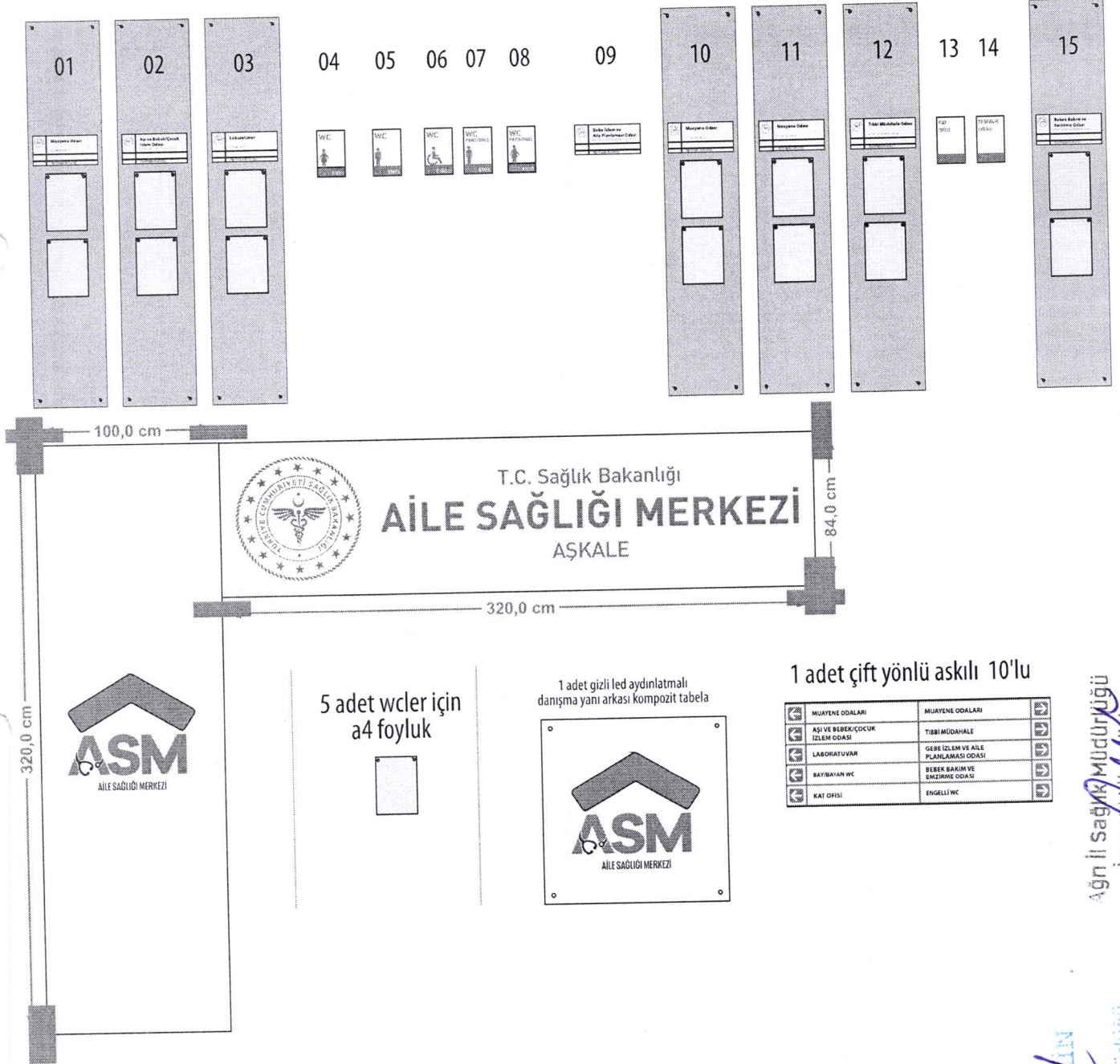


TIBBİ MUDHALE	MUAYENE ODALARI
MUAYENE ODALARI	AĞRI VE BEBEK ÇOCUK İZLEM ODASI
GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	LABORATUVAR
BEBEK BAKIM VE EMZİRME ODASI	BAY/BAYAN WC
KAT OFİSİ	ENGELLİ WC

90 İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Müdürlüğü
MİRALDEMİRTAŞ

BURAK KESKİNER
Mühür
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü

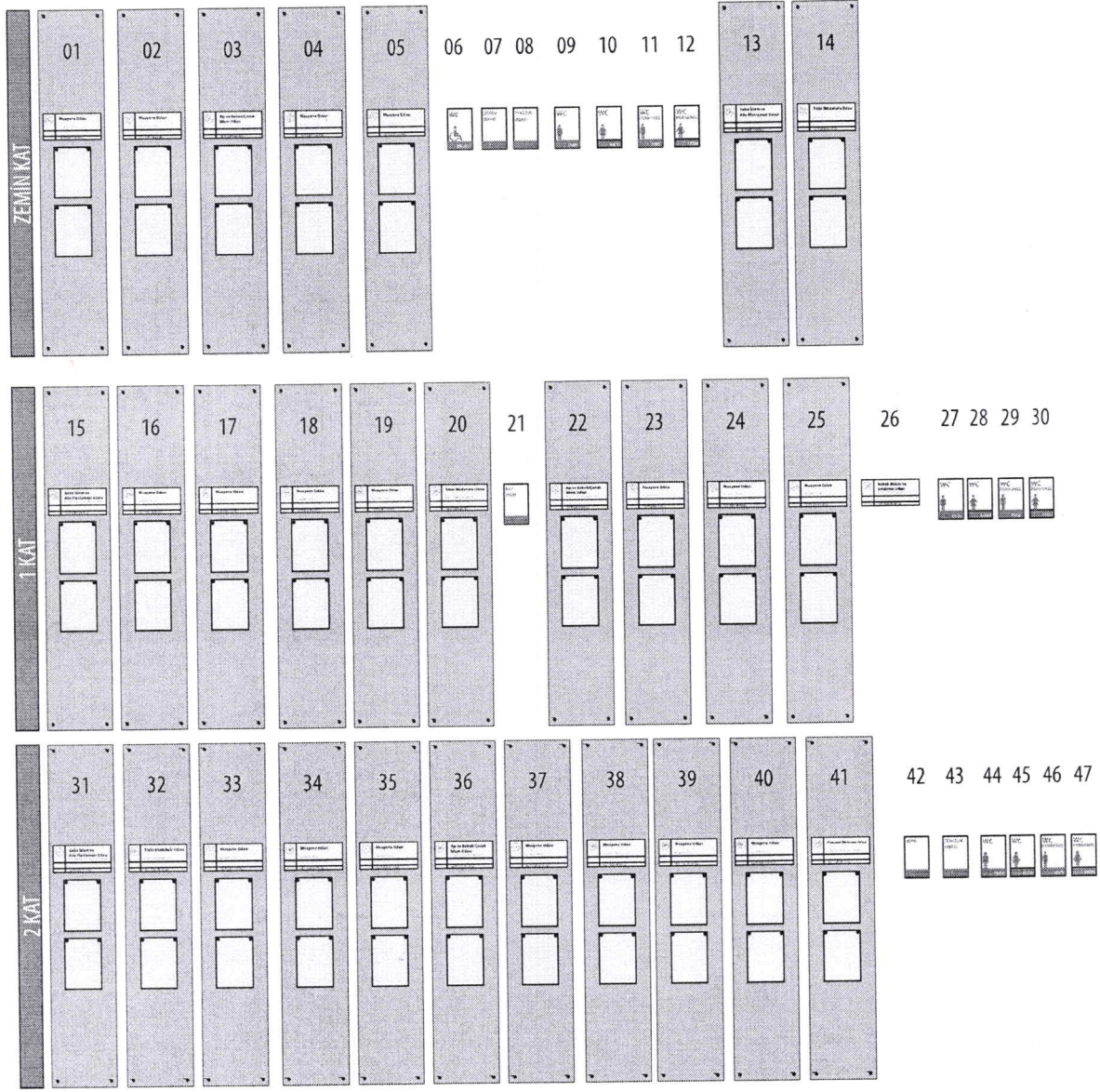
AĞRI AŞKALE



Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emran DEMİRTAŞ

BURAK KEŞAN
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü

DOĞUBAYAZIT 2 NO'LU



T.C. Sağlık Bakanlığı
AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ
DOĞUBAYAZIT 2 NO'LU

13 adet wcler için
a4 foyluk

1 adet gizli led aydınlatmalı
danışma yanı arkası kompozit tabela

zemin kat için
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MİYANENE ODALARI	MERDİVEN	
AŞI VE BEBEK ÇOCUK İZLEN ODASI	TİBBİ MÜDURAHLE	
SİSTEM ODASI	GEREKİZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	
BAYBİRİM WC	ASANSÖR	
ENGELLİ WC		

1 kat için
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MİYANENE ODALARI	KAT OFİSİ	
GEREKİZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	BAYBİRİM WC	
TİBBİ MÜDURAHLE	BEBEK BAKIM VE EMZİME ODASI	
AŞI VE BEBEK ÇOCUK İZLEN ODASI	ASANSÖR	

2 kat için
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MİYANENE ODALARI	PERSONEL DİNLENME ODASI	
GEREKİZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	BAYBİRİM WC	
TİBBİ MÜDURAHLE	ASANSÖR	
AŞI VE BEBEK ÇOCUK İZLEN ODASI		

ÖZGÜR ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

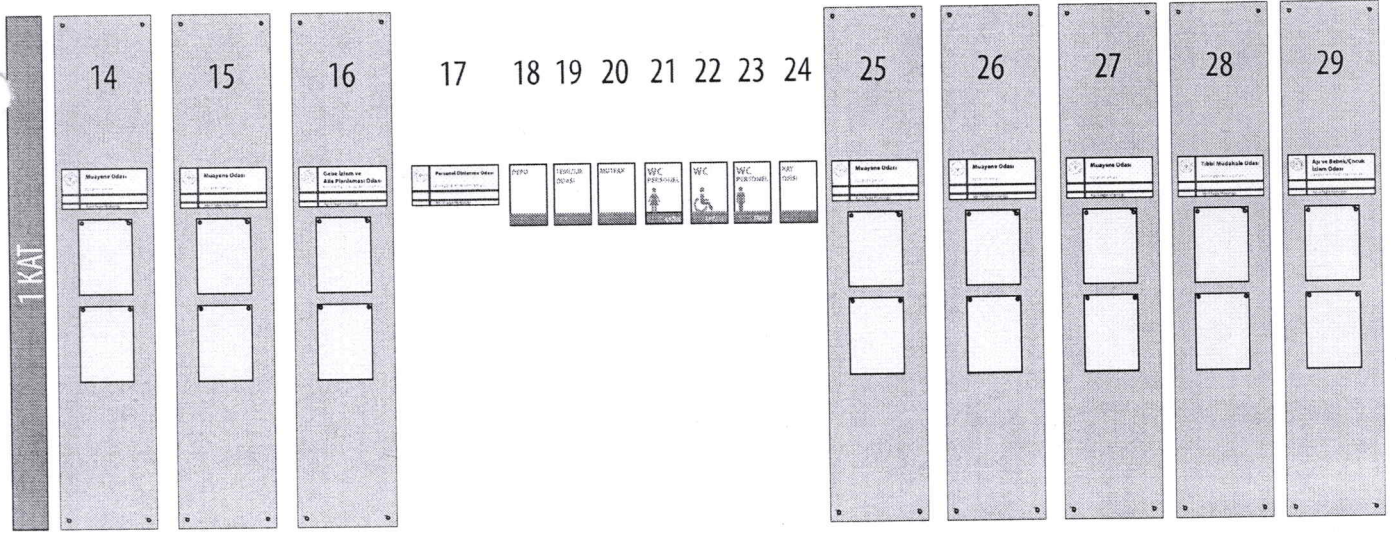
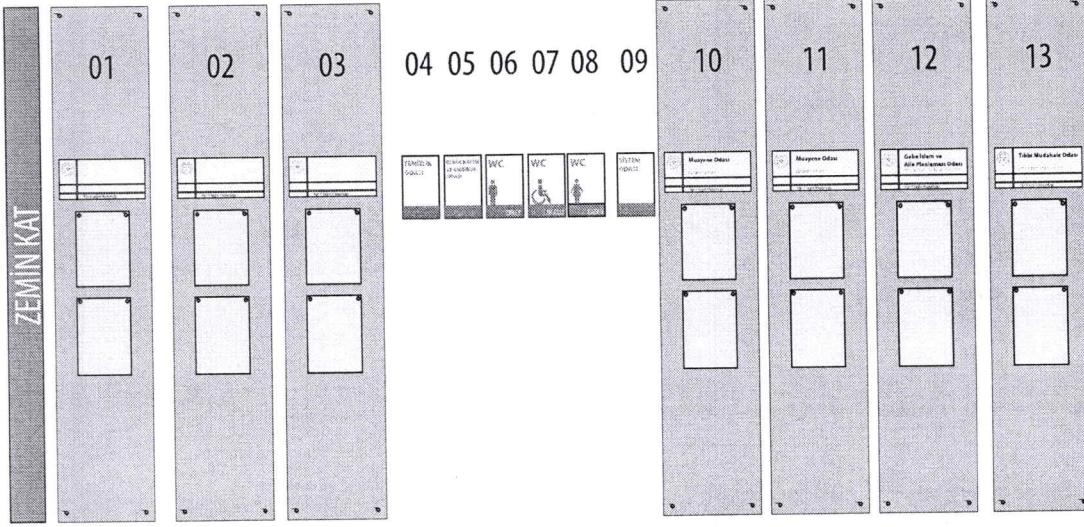
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

BURAK KESKİ
İnşaat Mühendisi
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü

DOĞUBAYAZIT AĞRI DAĞI

Özgür ÇEKİM
İnsaat Mühendisi

İl Sağlık Müdürlüğü
İnsaat Mühendisi
Özgen DEMİRTAŞ



100,0 cm

292,0 cm



76,0 cm

BURAK KESKİN
İl Sağlık Müdürlüğü

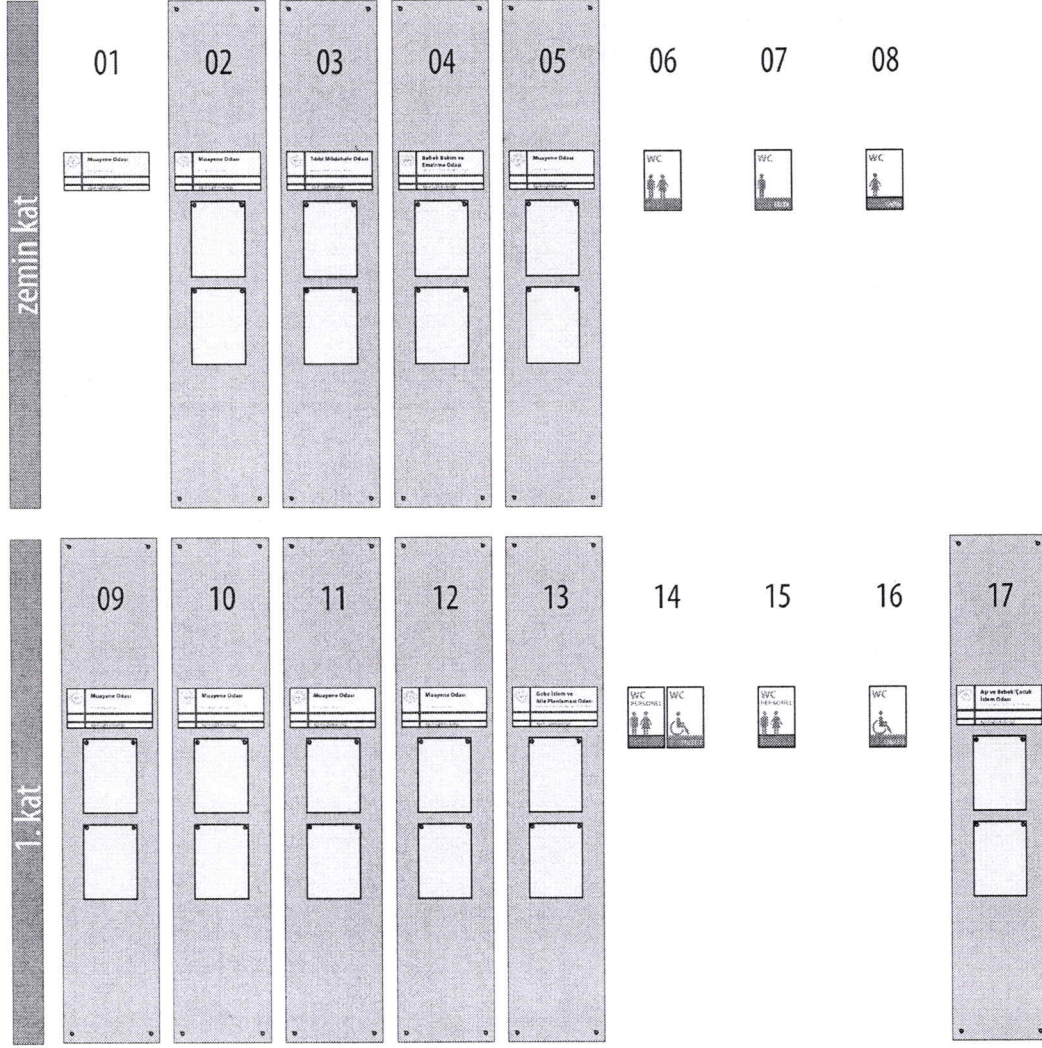
zemin kat için
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

DANIŞMA	MUAYENE ODALARI	
TIBBİ MÜDAHALE	GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	
MERDİVEN	BEBEK BAKIM VE ENKİZİME ODASI	
ASANSÖR	BAY/BAYAN WC	
	ENGELLİ WC	

1 kat için
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

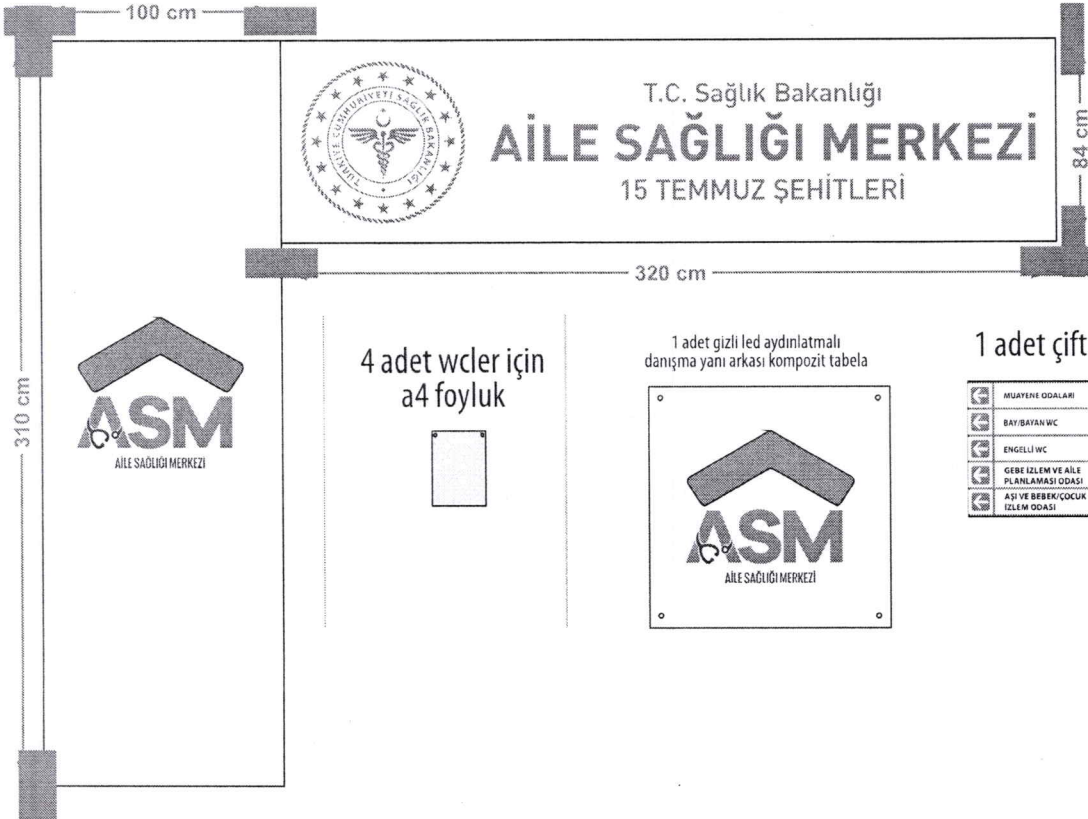
MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI	
TIBBİ MÜDAHALE	AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	
KAT OFİSİ	GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	
ENGELLİ WC	PERSONEL DİNLENME ODASI	

PATNOS 15 TEMMUZ ŞEHİTLERİ



Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ



T.C. Sağlık Bakanlığı
AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ
15 TEMMUZ ŞEHİTLERİ



4 adet wcler için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
dışışma yanı arkası kompozit tabela

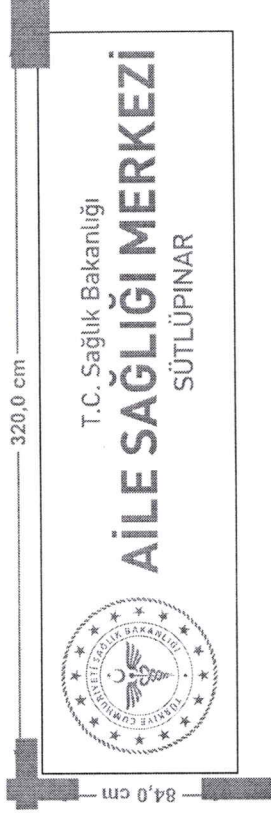
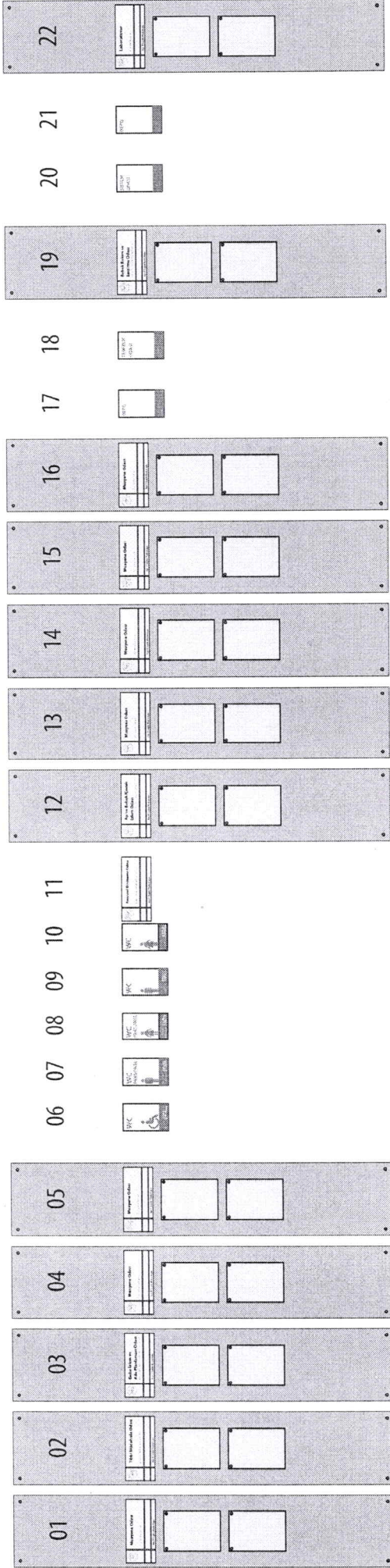


1 adet çift yönlü askılı 10'lulu

MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI	
BAY/BAYAN WC	TIBBİ MÜDAHALE	
ENGELLİ WC	BEBEK BAKIM VE EMZİRME ODASI	
GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	ASANSÖR	
AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	MERDİVEN	

Emrah DEMİRTAŞ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü

PATNOS SÜTLÜPİNAR



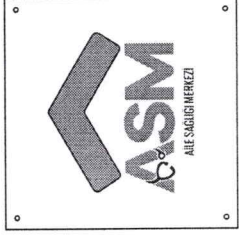
FOLYO KESİM



5 adet wçler için
a4 foilyuk



1 adet gizli led aydınlatmalı
danişma yanı arkası kompozit tabela



1 adet çift yönlü askılı 10'lu

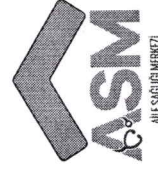
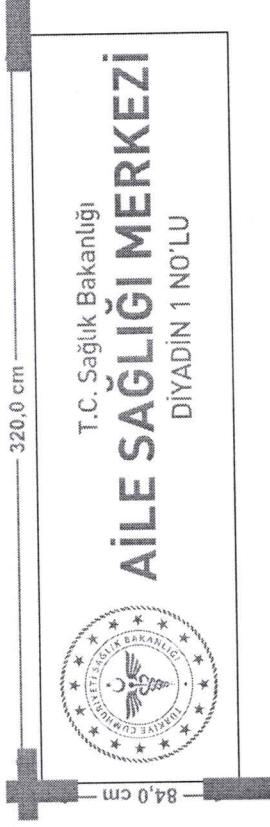
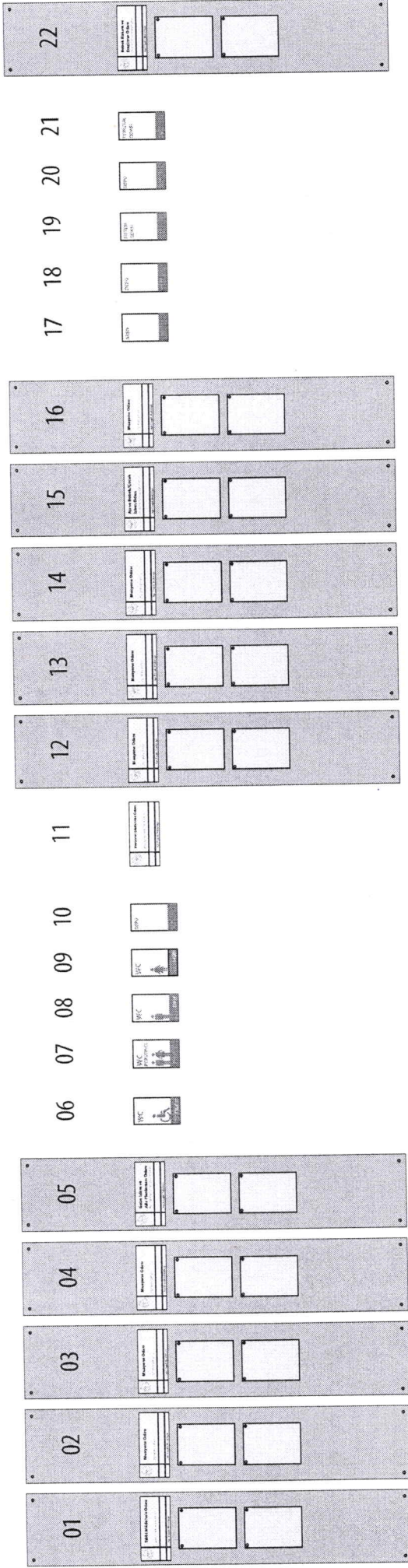
✓	MUAYENE ODALARI	→
✓	ASİYE BEBEK/ÇOCUK İZLEN ODASI	→
✓	BEBEK İZLEN ODASI	→
✓	GENEL KAYIT VE KONTROL ODASI	→
✓	BRÜZEME ODASI	→
✓	PROGNOZ ÜNİTESİNE ODASI	→
✓	ENGELLİLER	→
✓	MATRYANIN WC	→

Bursa İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Cemal DEMİRTAŞ

Bursa İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Cemal DEMİRTAŞ

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

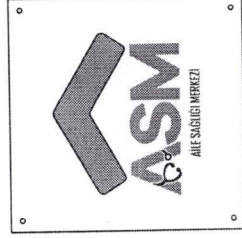
DIYADIN 1 NO'LU



4 adet wçler için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
danışma yanı arkası kompozit tabela



1 adet çift yönlü askılı 10'lu

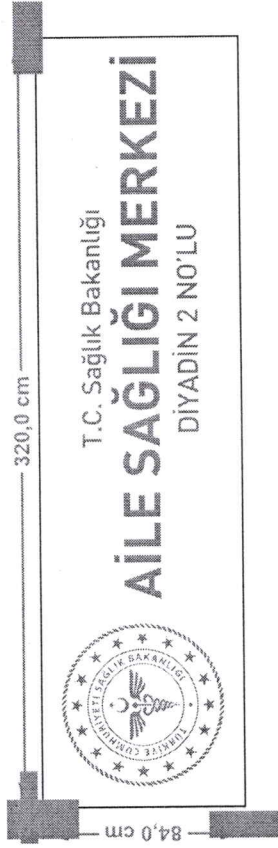
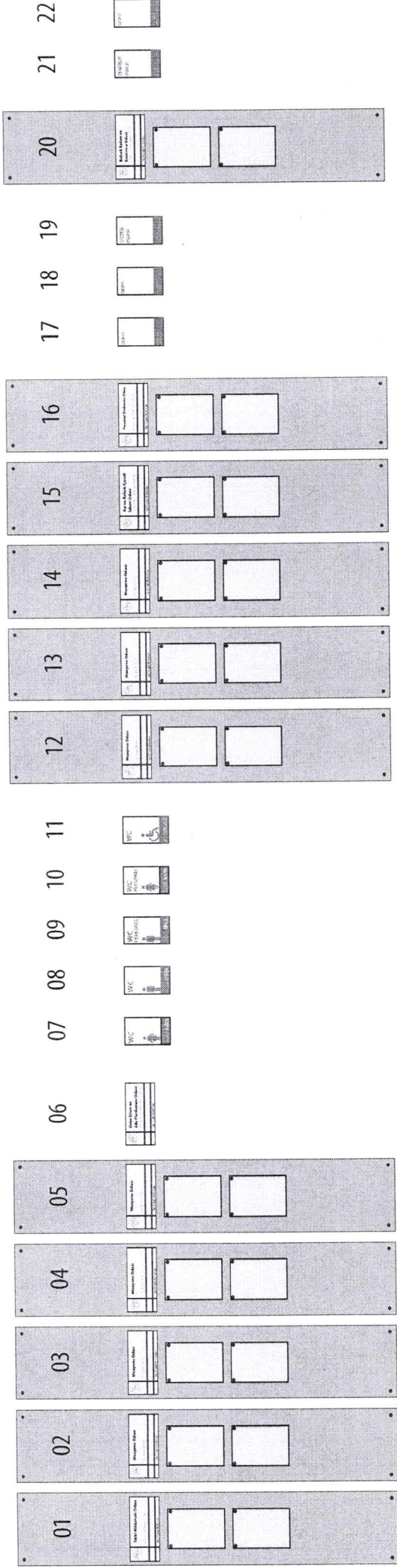
✓	MUAYENE ODURLARI	✓	MUAYENE ODURLARI
✓	AKTİVE BEREKATÇÜK	✓	AKTİVE BEREKATÇÜK
✓	TRİJE MİDANİLE	✓	TRİJE MİDANİLE
✓	GEBELERİN VE AİLE	✓	GEBELERİN VE AİLE
✓	PSİKOLOJİSTLERİN ODASI	✓	PSİKOLOJİSTLERİN ODASI
✓	PROFESÖR ODASI	✓	PROFESÖR ODASI
✓	BATIRGANLIK	✓	BATIRGANLIK
✓	ENGELLİLİK	✓	ENGELLİLİK

BURAK KELEŞİM
Mühendislik
Ağır Sağlık Mühürüğü

İçin İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
EMİN DEMİRTAŞ

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

DIYADIN 2 NO'LU



FOLYO KESİM

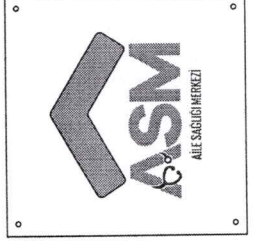


Burak KAYMAZ
İnşaat Mühendisi
Aile Sağlığı Merkezi

5 adet wder için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
damsıma yani arkası kompozit tabele

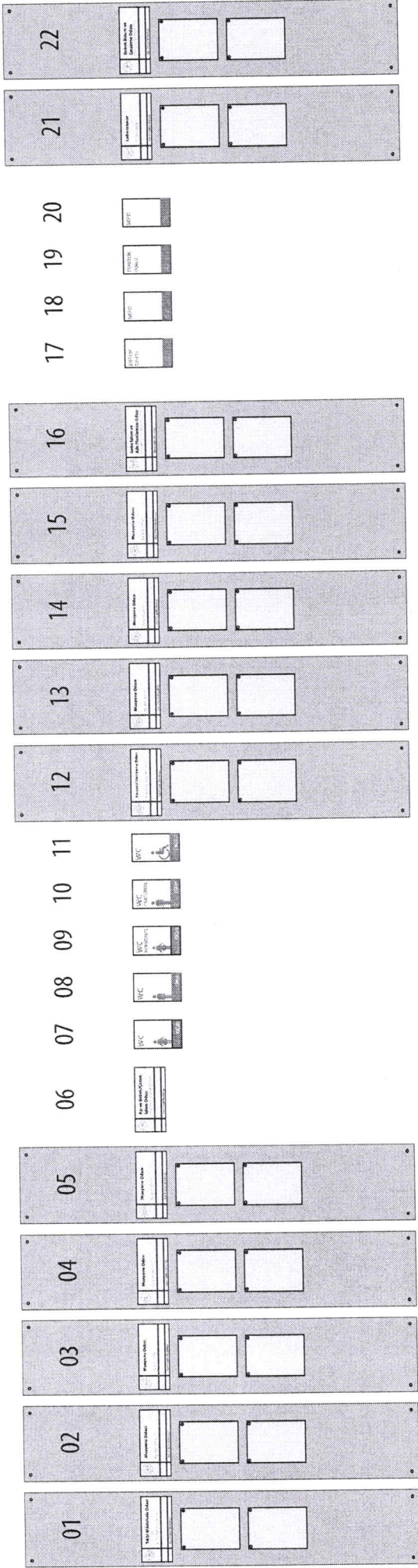


1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MURTEDE ODLARI	MURTEDE ODLARI
GEBE ELEZDA VE AİLE PLANLAMASI ODASI	AZ VE BERKALÇUK ZİYLET ODASI
TIBBİ MÜDHALE	ENGELLİ WC
BİRİK BAKIM VE ENFERME ODASI	SİTİM ODASI
BAYIRKANK	PERSONEL DİNLENME ODASI

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

TUTAK MERKEZ



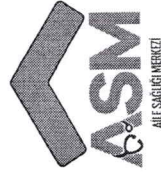
320.0 cm

T.C. Sağlık Bakanlığı AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ TUTAK MERKEZ



84,0 cm

folyo kesim

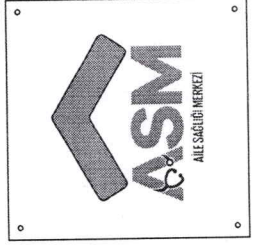


İstanbul Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emran DEMİRTAŞ

5 adet wçler için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
danışma yarı arkası kompozit tablo



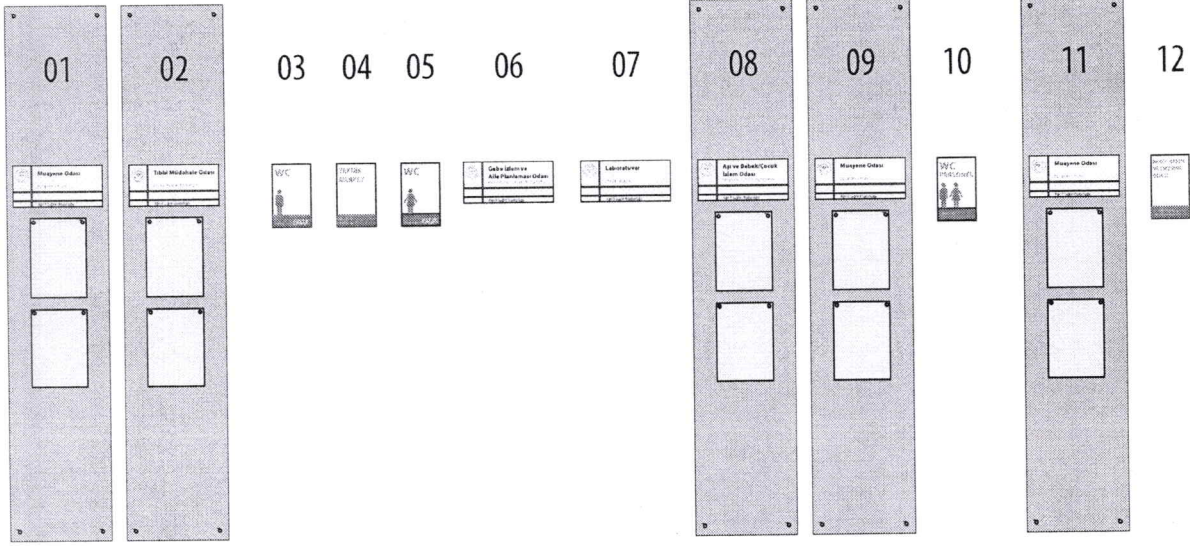
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI
SAĞLIK YATILMA ALTI PLANLAMALI ODASI	TEBİ HİNDİHALLE
LABORATUVAR	AZİNE BERBER/KOCUK İZLEM ODASI
BEBEK BAHANE VE ENJELİM ODASI	BAV/BAVANC
ENGELLİ WC	

Buğra KUTLUSSIN
İnşaat Mühendisi
İstanbul Sağlık Müdürlüğü

Özge ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

TUTAK CELAL ADAN



Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi



T.C. Sağlık Bakanlığı
AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ
CELAL ADAN

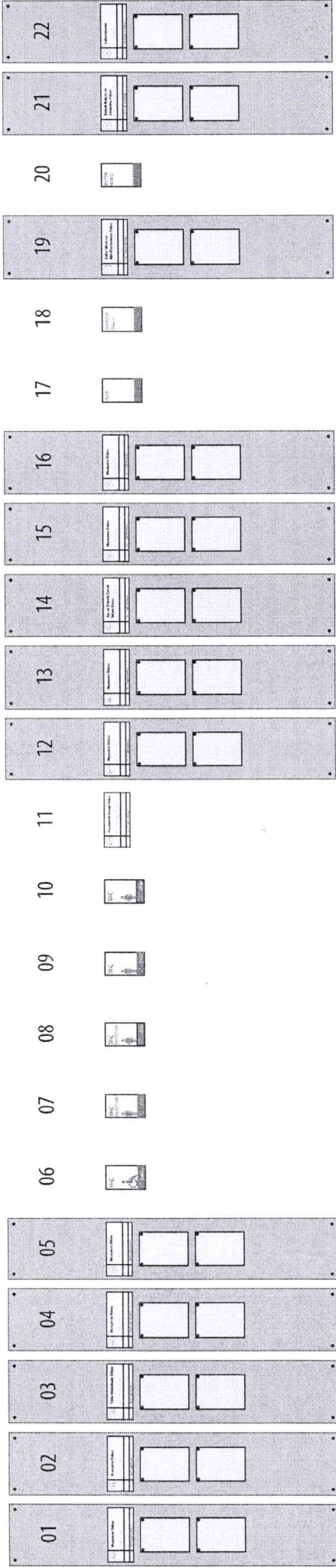
Agri İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

1 adet çift yönlü askılı 10'lu

<input type="checkbox"/>	MUAYENE ODALARI	<input type="checkbox"/>	TIBBİ MÜDAHALE
<input type="checkbox"/>	GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	<input type="checkbox"/>	MERDİVEN
<input type="checkbox"/>	BEBEK BAKIM VE EMZİRME ODASI	<input type="checkbox"/>	MUAYENE ODALARI
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI

Birak KILIÇ
Agri İl Sağlık Müdürlüğü

ELEŞKİRT MERKEZ



T.C. Sağlık Bakanlığı
ĞİLE SAĞLIĞI MERKEZİ
ELEŞKİRT MERKEZ



84 cm

320 cm

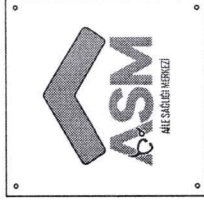
FOLYO KESİM



5 adet wçler için
a4 foyluk



1 adet gıllı led aydınlatmalı
dışarıya yarı ailesi kompozit tabele



1 adet çift yönlü askılı 10'lu

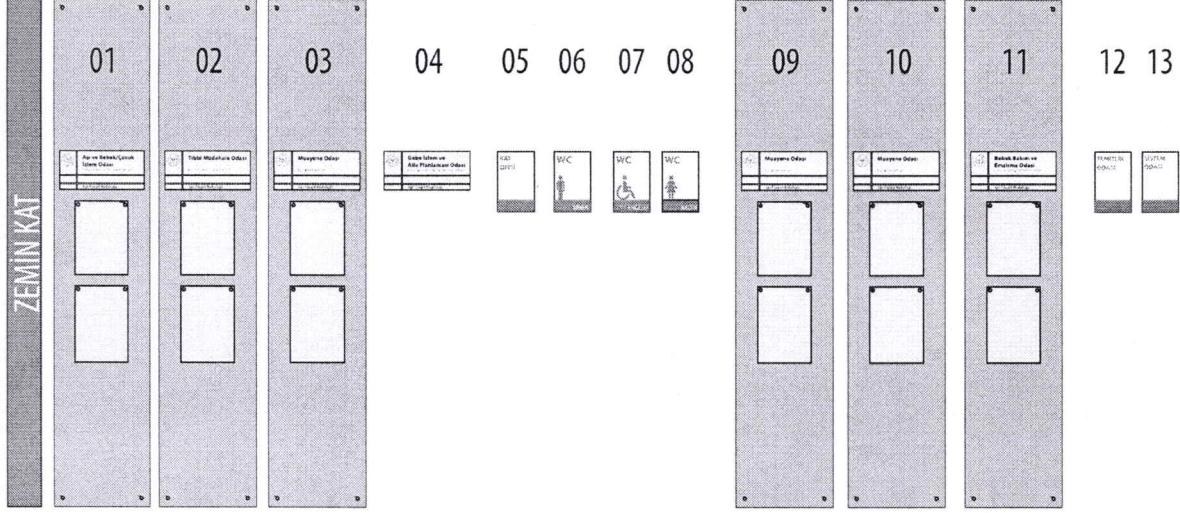
MAVİTİRE OĞULLARI	MAVİTİRE OĞULLARI
ASUYE BİRİNCİ OĞUL	ASUYE BİRİNCİ OĞUL
İKİNCİ OĞUL	İKİNCİ OĞUL
ÜÇÜNCÜ OĞUL	ÜÇÜNCÜ OĞUL
LAZIMLIĞI	LAZIMLIĞI
BERBERİ	BERBERİ
FAHRETTİN OĞUL	FAHRETTİN OĞUL
ERİMLİ AK	ERİMLİ AK

BURAK KESİM
Mühür
İnşaat Mühendisi
16 Nisan 2023

İnşaat Mühendisi
Emran DEMİRTAŞ

ÖZGÜR ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

DOĞUBAYAZIT GÜRBULAK



Özgül ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

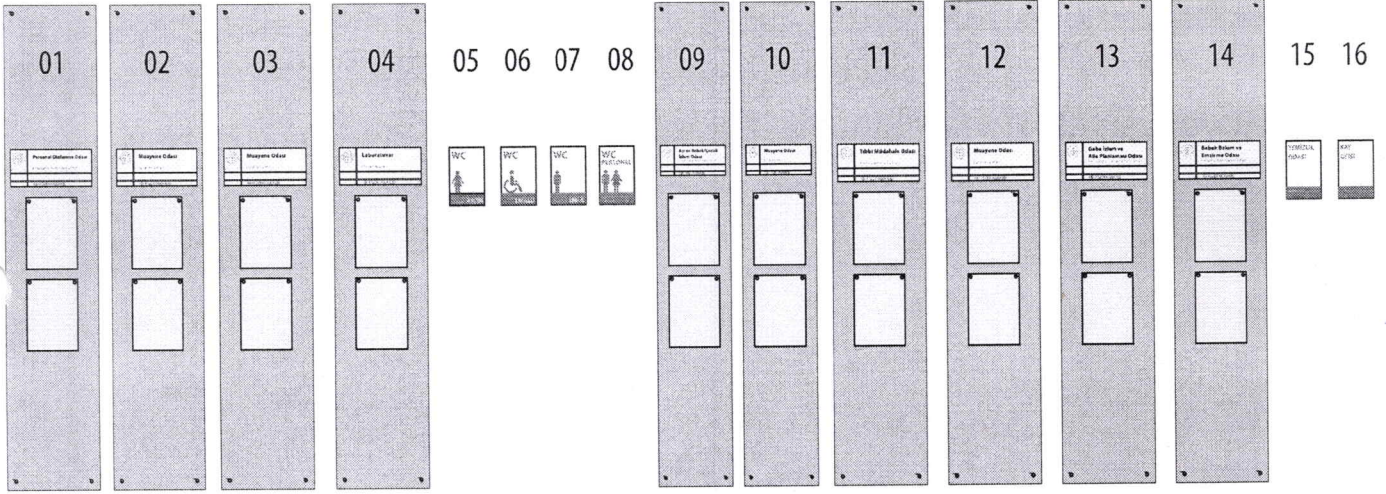


14.11.2018 Sağlık Bakanlığı
İnşaat Mühendisi
Mehmet DEMİRTAŞ

Burak KESKİNLİ
Mimar
14.11.2018 Sağlık Bakanlığı

DOĞUBAYAZIT ÇETENLİ

PLEKSİLER 32 CM
İSİMLİKLER 28 CM

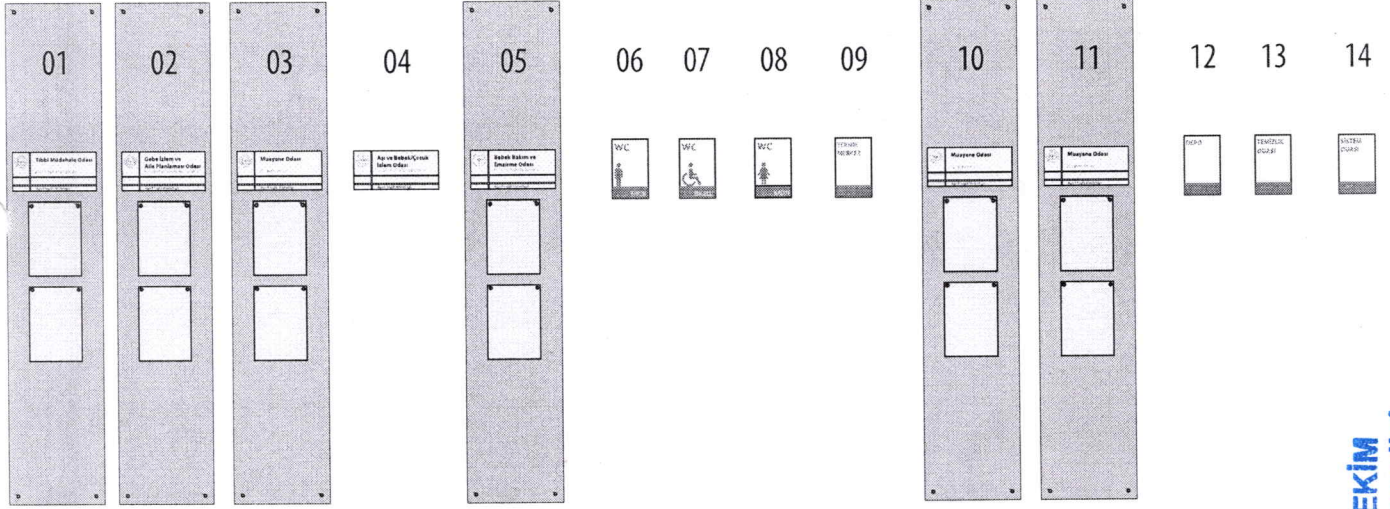


Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

İsmail ÇEKİRGE
İnşaat Mühendisi

Bülent ÇEKİRGE
İnşaat Mühendisi

DOĞUBAYAZIT KARABULAK



CAMA FOLYO KESİM



3 adet wcler için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
danışma yanı arkası kompozit tabela



1 adet çift yönlü askılı 10'lu

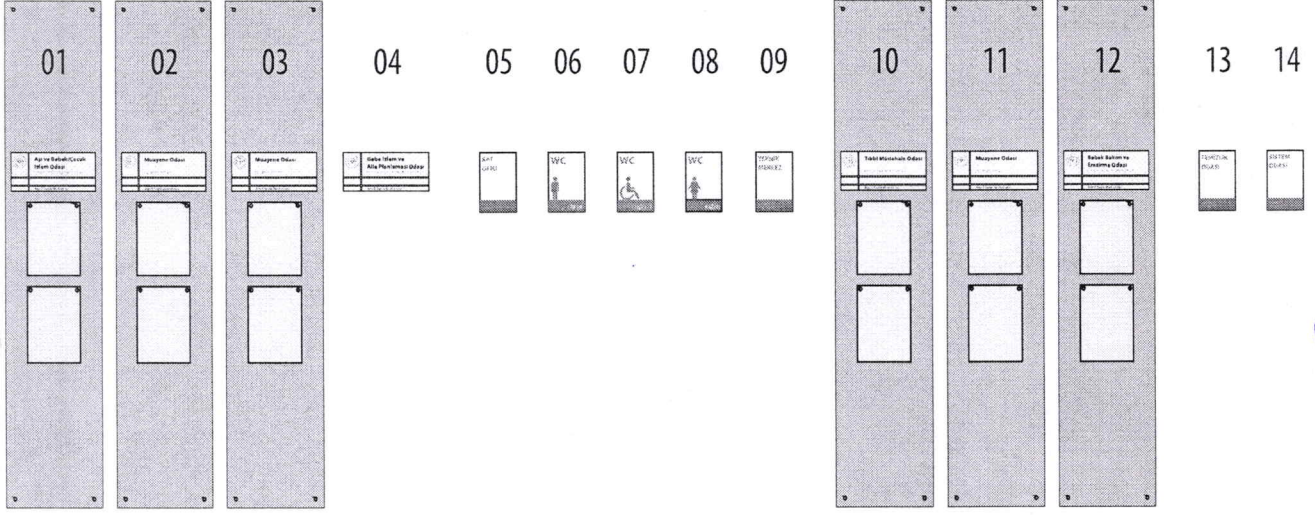
MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI	↕
GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	TEKNİK MERKEZ	↕
TIBBİ MUDAHALE	BAY/BAYAN WC	↕
ASİVE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	ENGELLİ WC	↕
BEBEK BAKIM VE ENJERİME ODASI	SİSTEM ODASI	↕

Agm İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Diyadin İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

DOĞUBAYAZIT SULUÇEM



Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

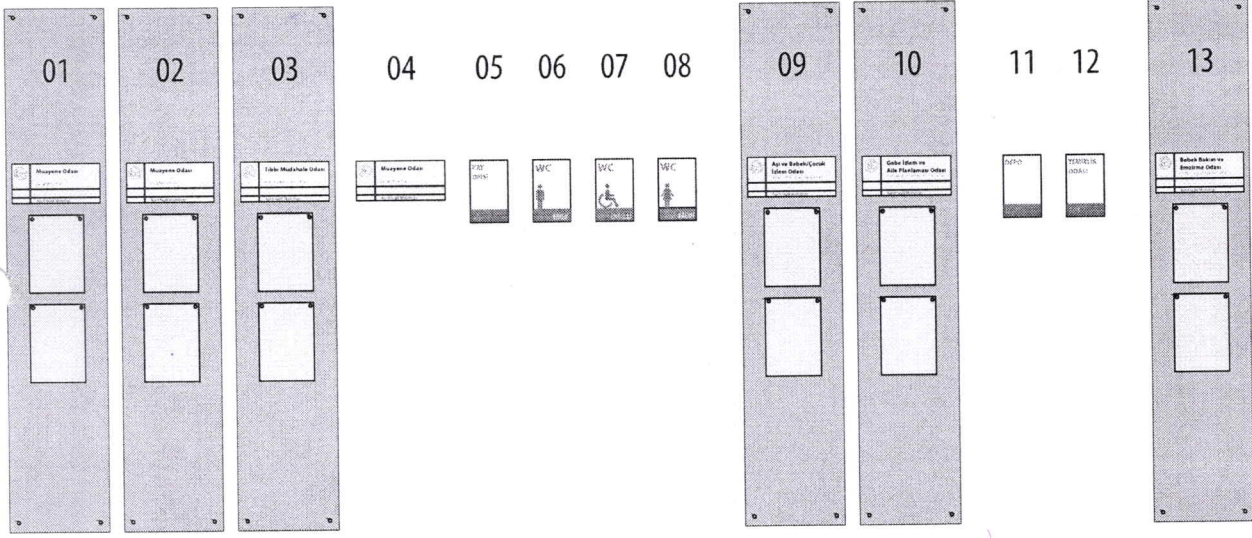


MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI	
GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	TIBBİ MÜDHALE	↕
AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	TEKNİK MERKEZ	↕
BEBEK BAKIM VE EMZİRME ODASI	BAY/BATAN WC	↕
KAT OFİSİ	ENGELİ WC	↕

İğnül Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

BURKAY
İnşaat Mühendisi

PATNOS DEDELİ



folyo kesim



3 adet wcler için
a4 foyluk



1 adet gizli led aydınlatmalı
danışma yanı arkası kompozit tabela



1 adet çift yönlü askılı 10'lu

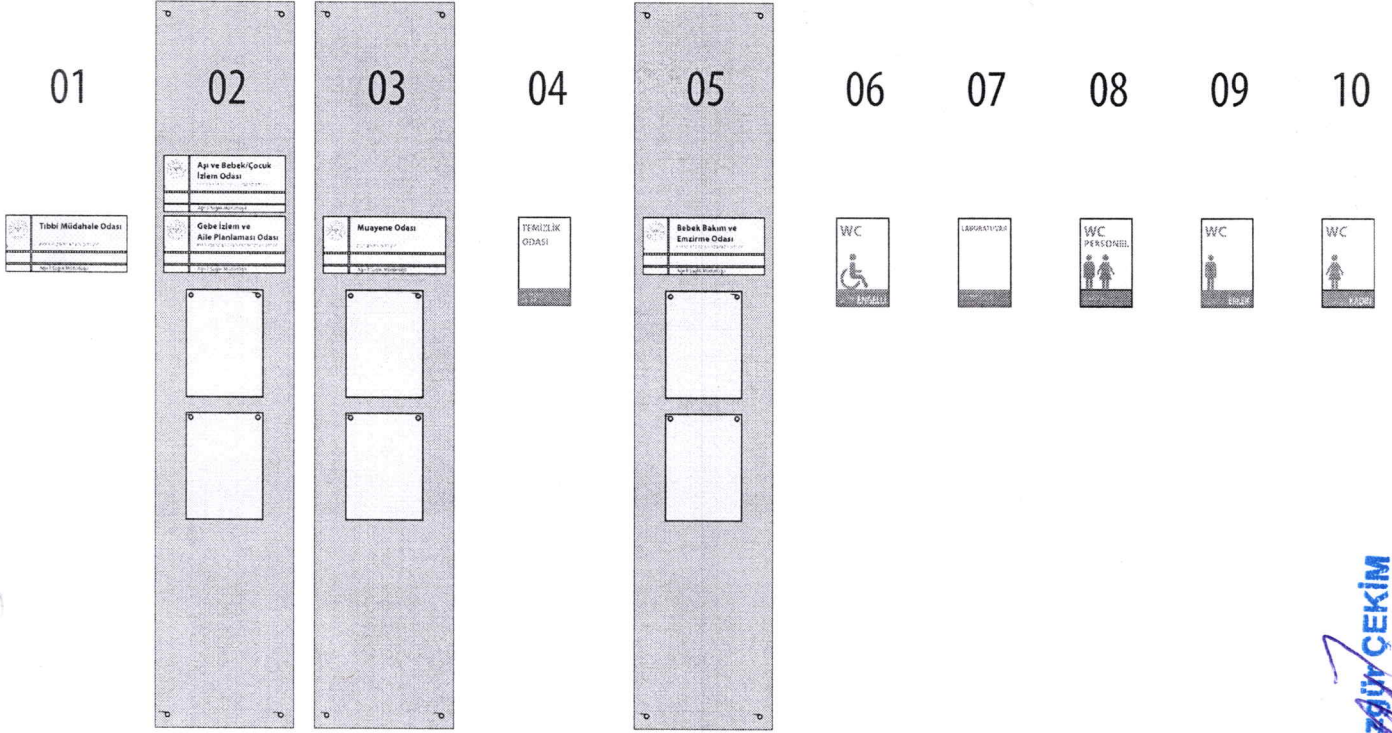
MUAYENE ODALARI	GEBE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI
TIBBİ MÜDAHALE	AŞI VE BEBEK ÇOCUK İZLEM ODASI
BEBEK BAKIM VE EMZİRME ODASI	BATI-BATIAN WC
KAT OFİSİ	ENGELLİ WC

Özgür ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

Agri İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Bülent KEŞAN
Agri İl Sağlık Müdürlüğü

ELEŞKİRT TOPRAKKALE

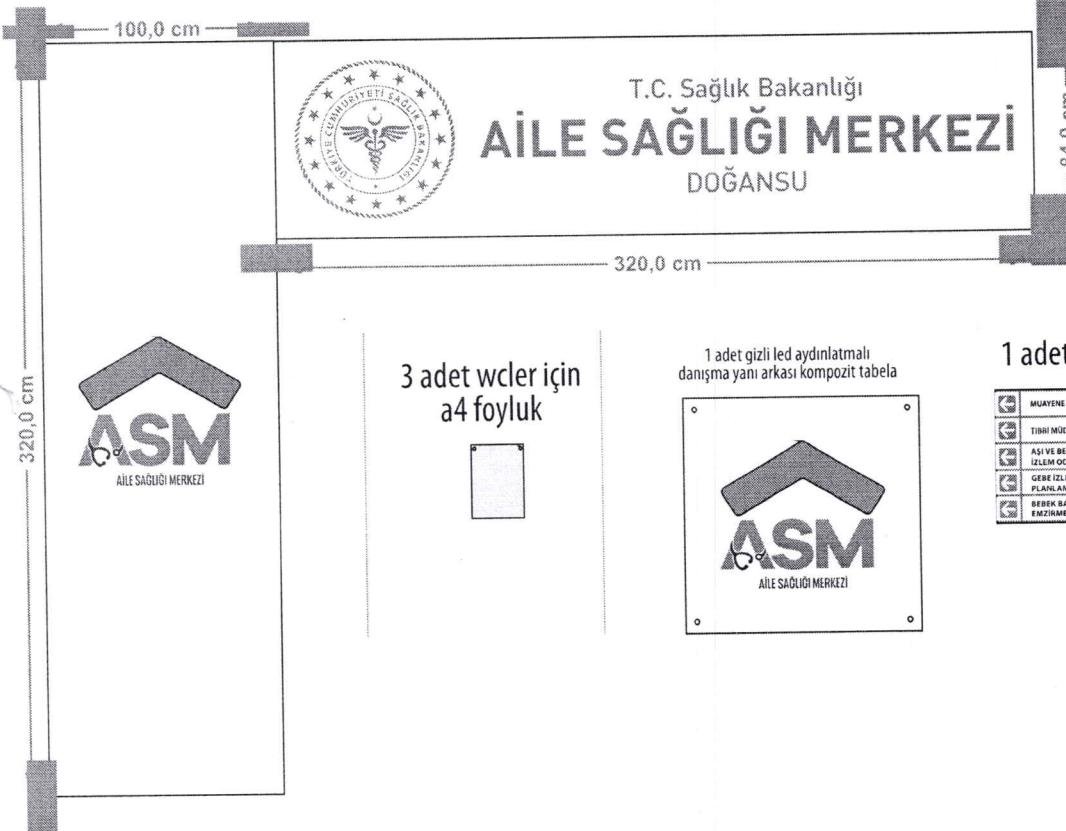
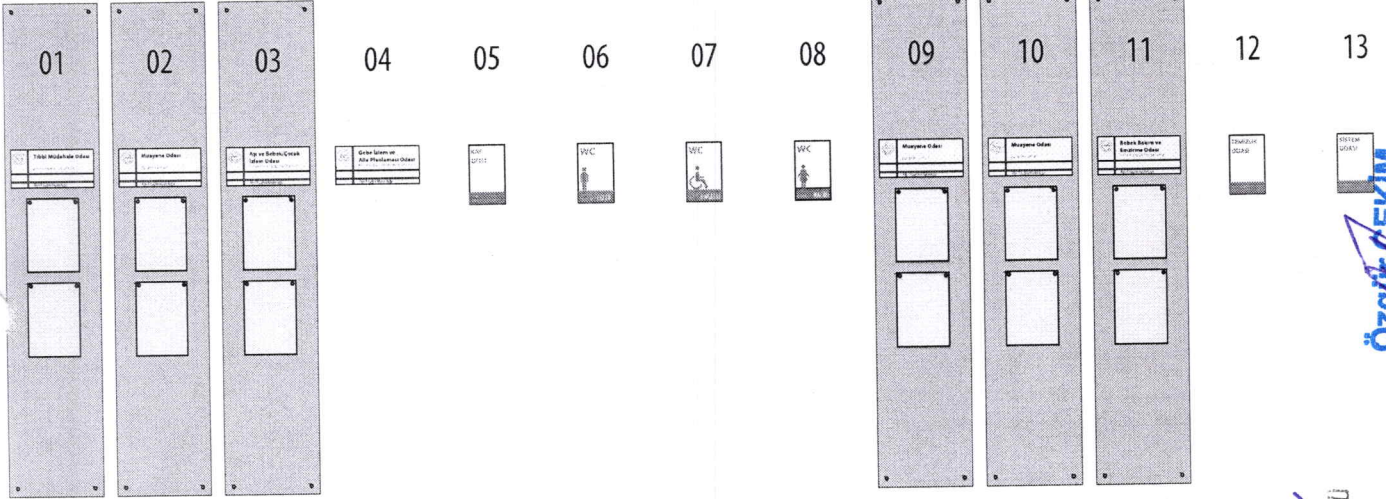


Özgür CEKİM
İnşaat Mühendisi

Yeni Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Yeni Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

PATNOS DOĞANSU

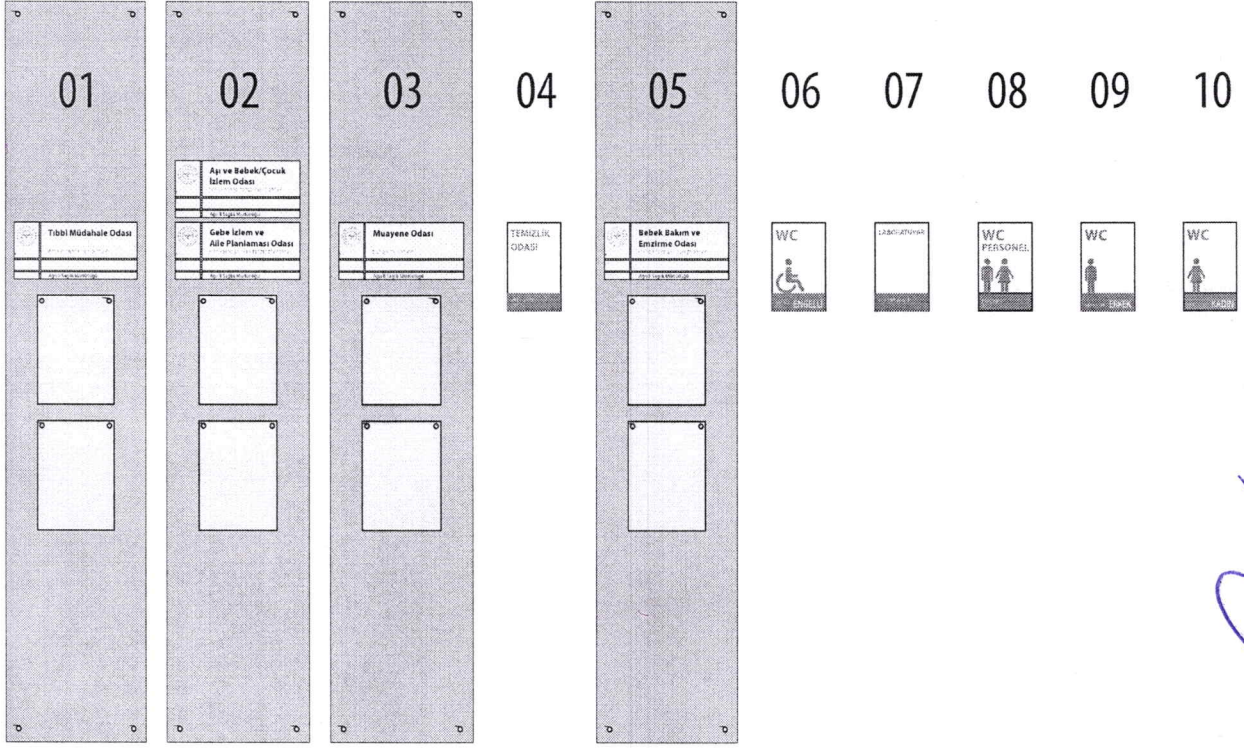


MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI
TIBBİ MÜDHALE	BAY/BAYAN WC
AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	EĞİLLİ WC
GEREKİZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	SİSTEM ODASI
BEBEK BAKIMI VE EMZİRME ODASI	

Genel Sağlık Müdürlüğü
İnsaat Mühendisi
EMRAH DEMİRTAŞ

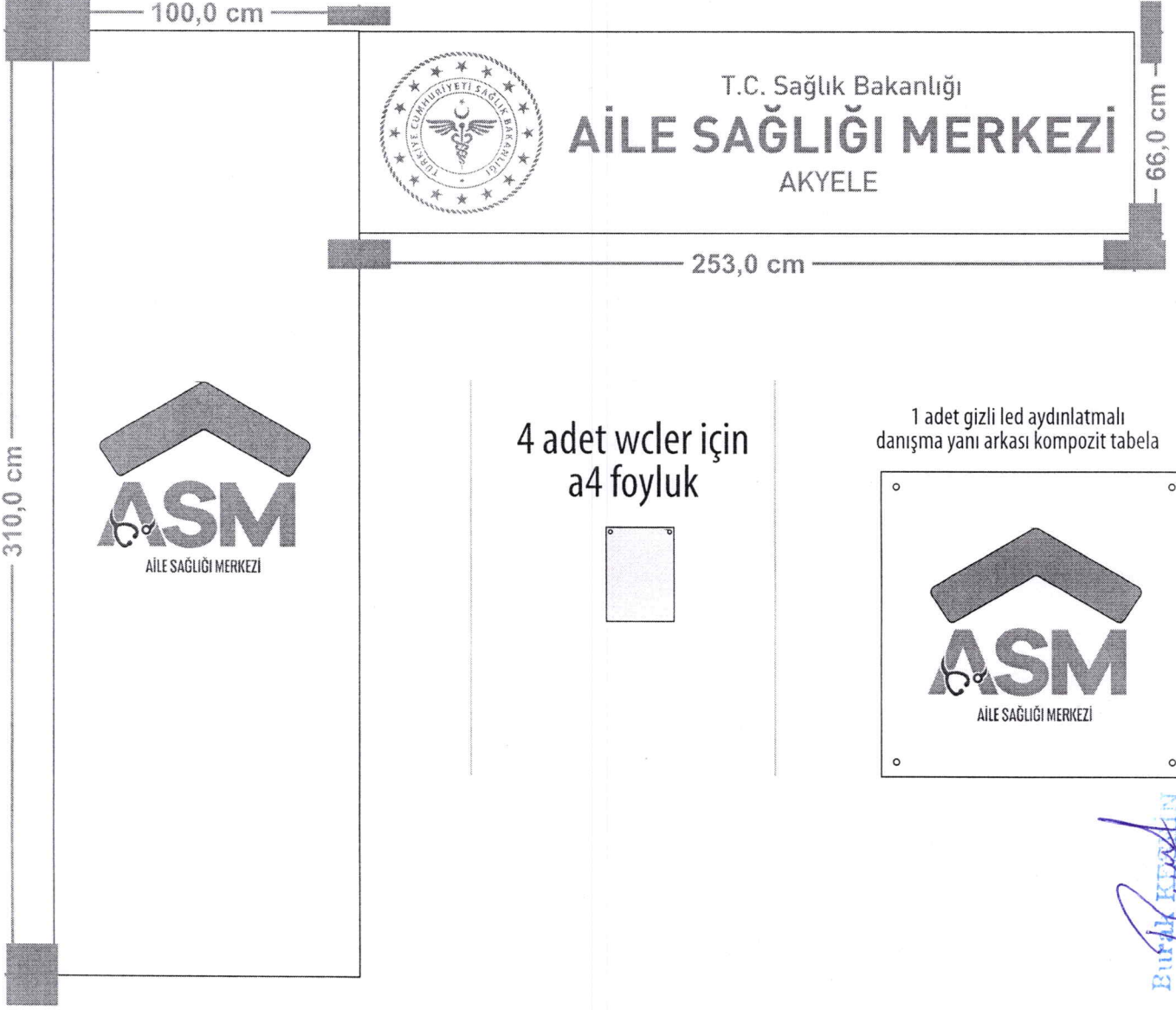
Buğrahan
Genel Sağlık Müdürlüğü

TUTAK AKYELE



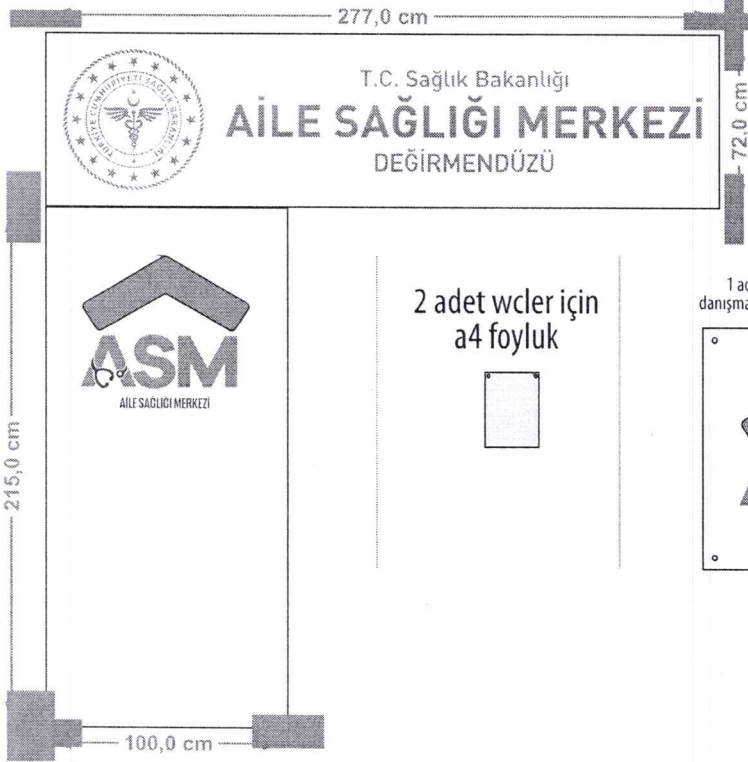
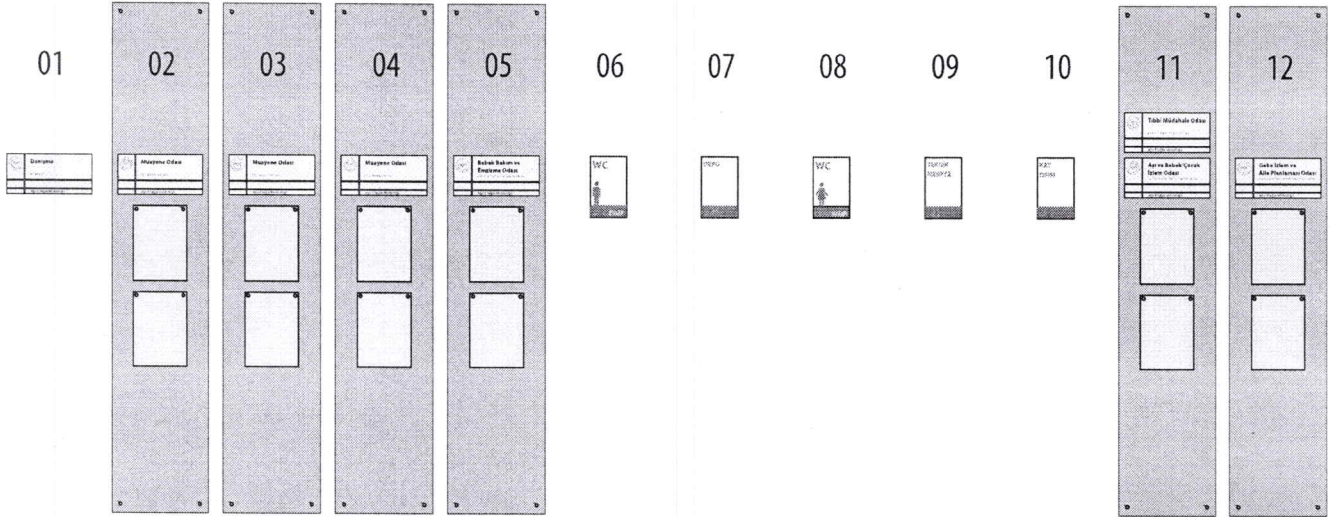
Özmir EKİM
İnsaat Mühendisi

İzmir Sağlık Müdürlüğü
İnsaat Mühendisi
Enrah DEMİRTAŞ



Buğra KAYA
Mühür
İzmir Sağlık Müdürlüğü

PATNOS DEĞİRMENDÜZÜ



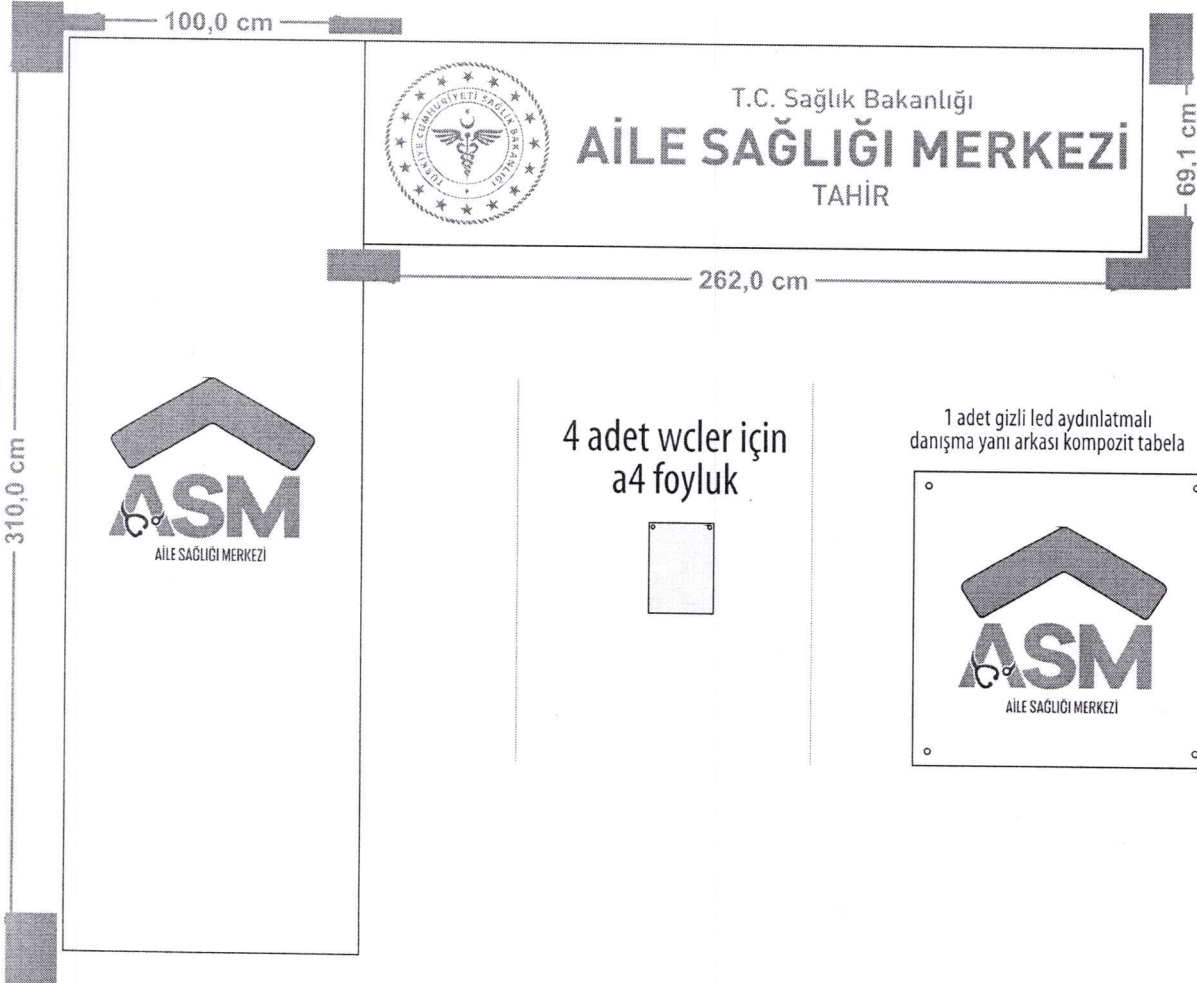
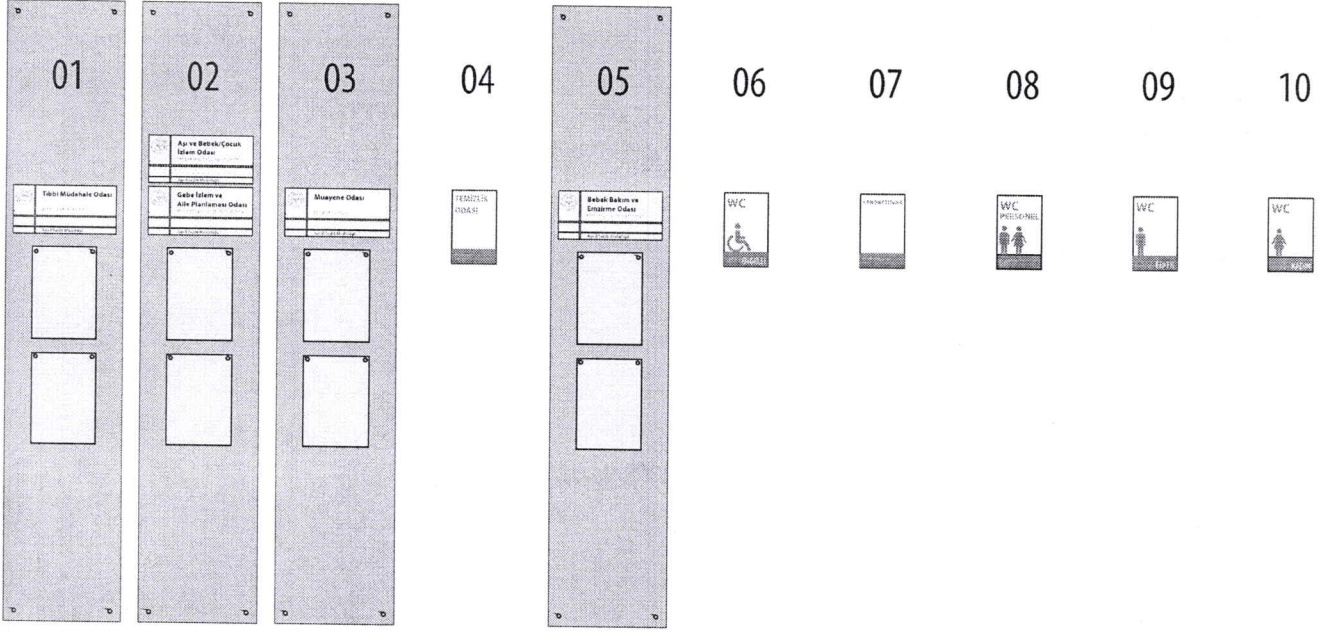
1 adet çift yönlü askılı 10'lu

MUAYENE ODALARI	MUAYENE ODALARI	
DANIŞMA	TIBBİ MÜDAHALE	
BAY/BAYAN WC	GERE İZLEM VE AİLE PLANLAMASI ODASI	
BEBEK BAKIM VE ENÇİRME ODASI	AŞI VE BEBEK/ÇOCUK İZLEM ODASI	

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
MURAT DEMİRTAŞ

ÖZGÜR ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

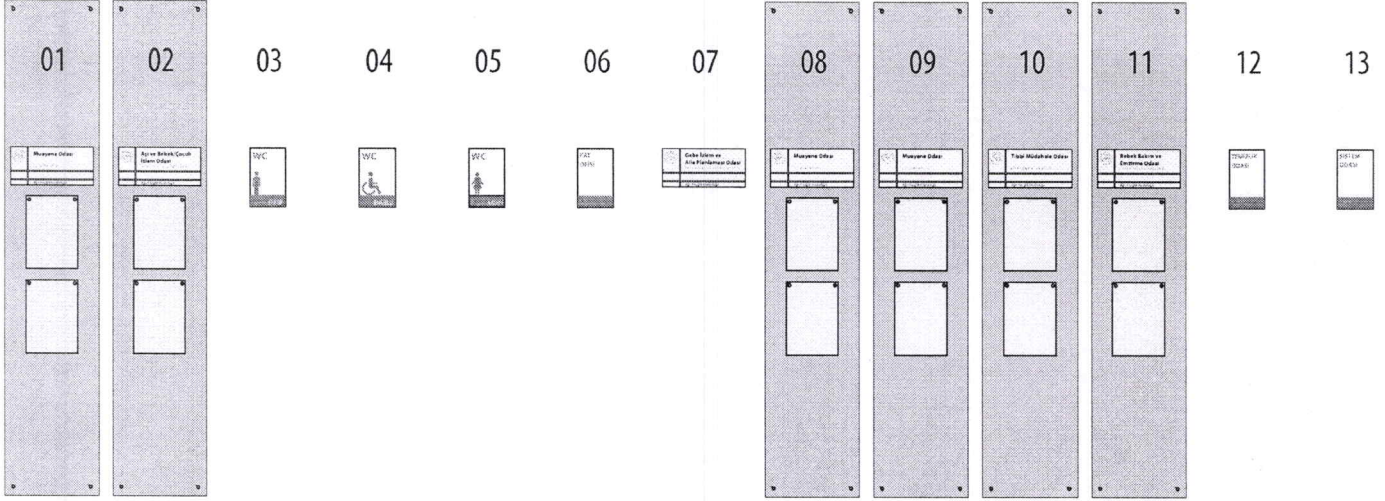
ELESKİRT TAHİR



Özgür CEKİM
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Bülent KEŞAN
Özgür CEKİM
İnşaat Mühendisi

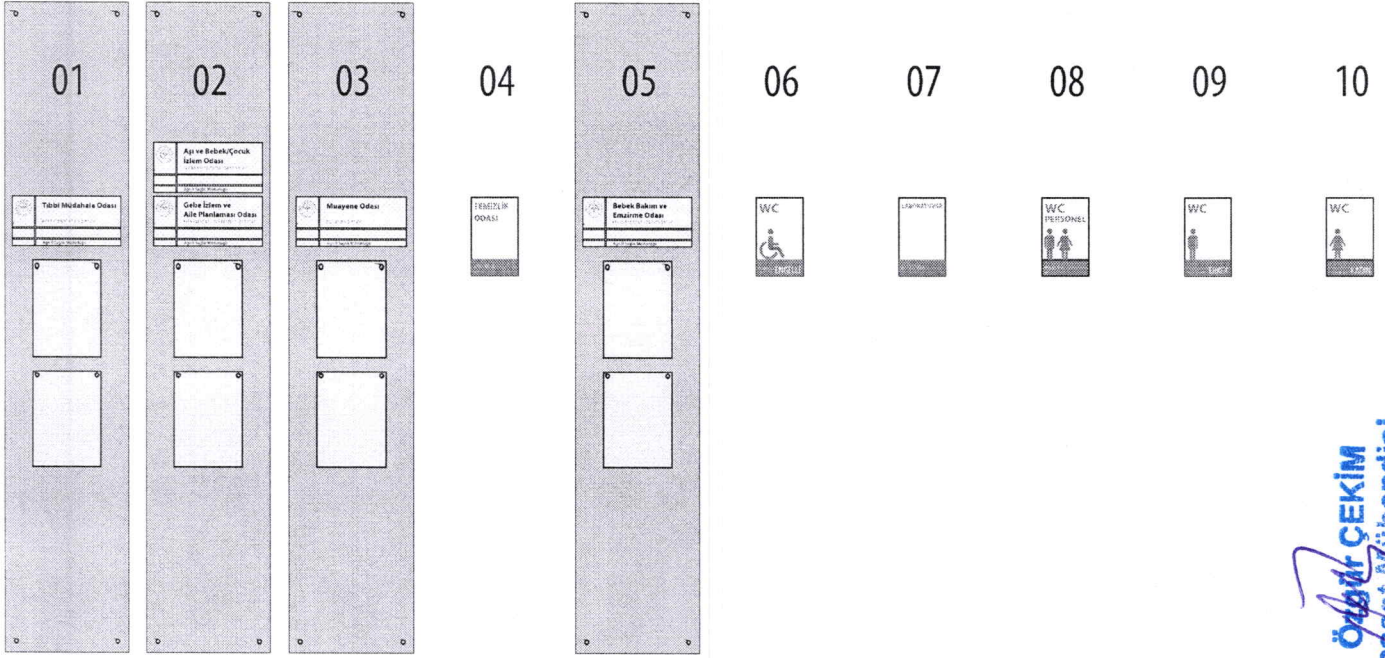
ELEŞKİRT YAYLADÜZÜ



ÖZBÜRÇEKİM
İnşaat Mühendisi
Burcu YERLİN
İnşaat Mühendisi

BURCU YERLİN
İnşaat Mühendisi

HAMUR YUKARI GÖZLÜCE



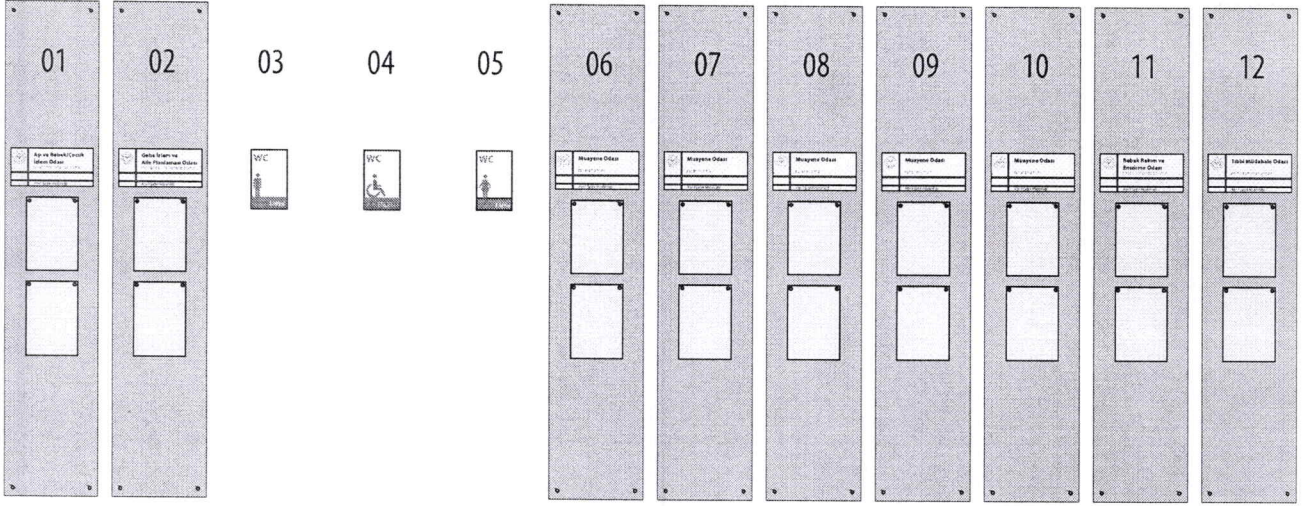
Özgül ÇEKİM
İnşaat Mühendisi



Özgül ÇEKİM
İnşaat Mühendisi

Bu belge ASM
Aile Sağlığı Merkezi
Müdürüğü tarafından
tasarlanmıştır.

PATNOS ZAHİDE ŞAHİN



Pafta No:1.1.7 DUVAR ELEMANLARI DETAYLARI

Süpürgelekler ve Tutamaklı Duvar Koruma Bandı

Tutamaklı duvar koruma bandının zemin kotundan yüksekliği 80 cm (alt kot) + 15 cm (bant genişliği) toplamda 95 cm yüksekliğinde bilecektir. İstisnai durumlarda 100 cm olabilir. Eğer bant, bir başka mimari eleman (perçene, dolap vb.) ile yatayda keşiyorsa, keşim sonrası duvarda aynı kotta devam etmelidir.

Mevcutta tutamaklı duvar koruma bandı hiç bulunmuyorsa belirlenen tutamaklı duvar koruma bandı uygulanacaktır.

Süpürgelek (ÖBF-SPR-01)

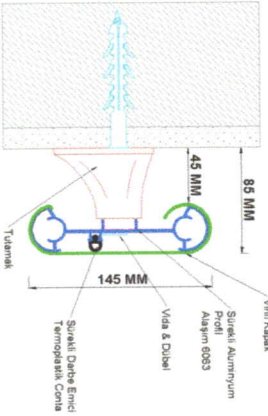
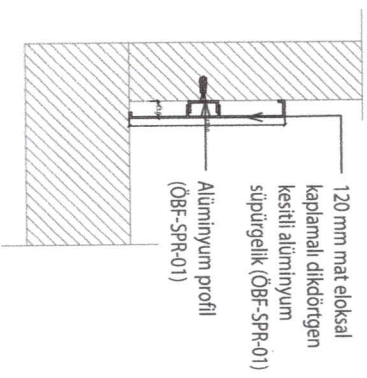
Tanımlanan ölçü, genişlikte ve dikdörtgen kesitli formda vidalama sistemi için iç ve dış büküye aparatlar kullanılacaktır. Bitişlerde bitiş profili kullanılacaktır. Bağlantı için silikon kullanılacaktır.

- Profil yüksekliği: 120 mm
- Profil boyu: 3 metre
- Mázeme: alüminyum profil
- Uygulama: vidalama yöntemi ile montajı yapılacaktır.

Tutamaklı Duvar Koruma Bandı (ÖBF-DTB-01)

- Genişlik: 145 mm
- Derinlik: 85 mm
- Profil boyu: 4 m
- İç konstrüksiyon: tutamağa vidayla bağlanan alüminyum profil
- Darbe emici: alüminyum profil üzerine takılan termoplastik conta
- Ön kapak: vinil (çizilmez, anti-bakteriyel, yanmaya dayanıklı)
- Duvar bağlantısı: tutamaklı duvar koruma bandı tutamağa vidalanacak, tutamakta duvara sabitleme elemanları ile duvara bağlanacaktır.

S1	S2	DK1	DK2	DK3	DK4
Alüminyum Profil	Boyasız Alüminyum Süpürgelek	Alüminyum Profil	Kaçuk Fitol	Vinil Kaplama Ral 6034	Köşe Dönüş, Tutamak ve Bitiş Parçası Ral 6034

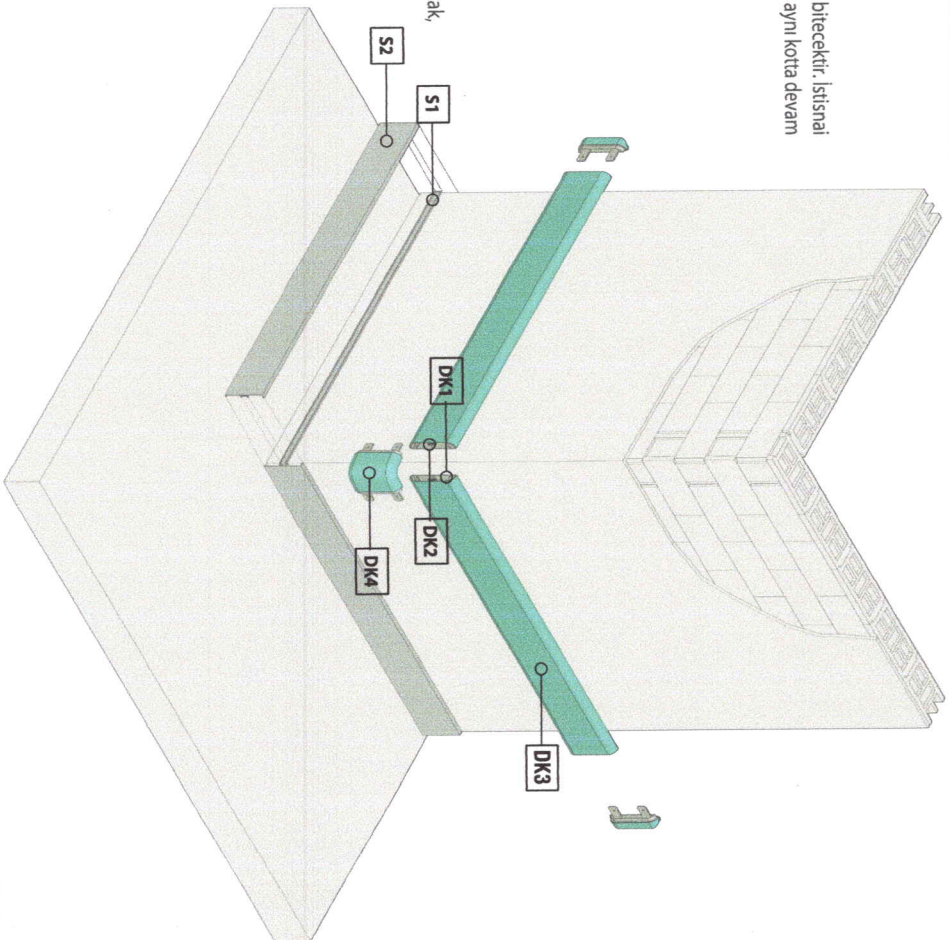


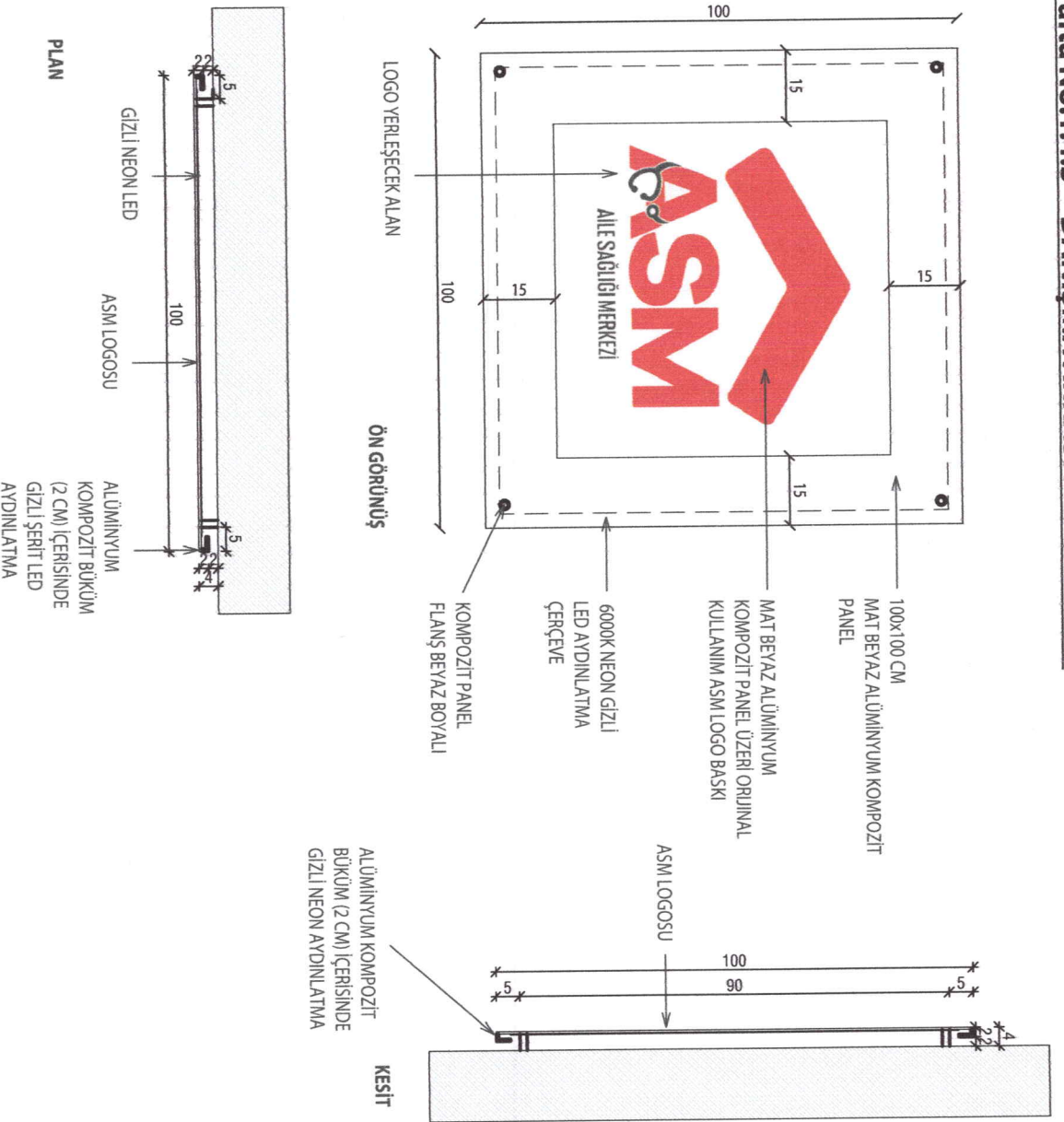
Alüminyum süpürgelek 120 mm mat eloksal kaplamalı dış köşe birleşim profili

Alüminyum süpürgelek 120 mm mat eloksal kaplama

Dikdörtgen kesitli alüminyum süpürgelek 120 mm mat eloksal iç köşe birleşim profil

Alüminyum süpürgelek 120 mm mat eloksal kaplamalı bitiş profili





ASM LOGO

Renkler
KIRMIZI PANTONE 199C
PANTONE COOL

GRAY 11C
C44 M34 Y22 K77



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
SAĞLIK BAKANLIĞI

Bakanlık Müdürlüğü
Sağlık Müdürlüğü

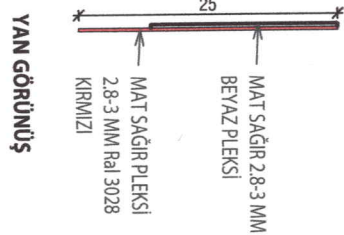
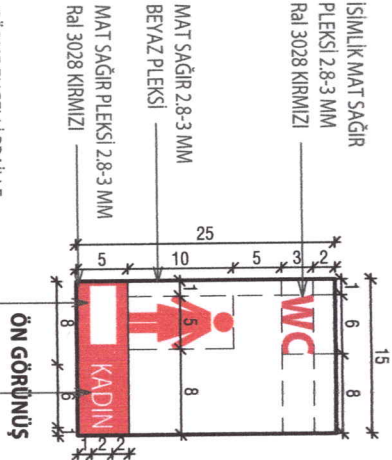
Genel Sağlık Müdürlüğü
Sağlık Müdürlüğü

Özgür EKİM
İnsan Kaynakları Uzmanı

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

İç Mekanda İkincil Yönlendirme ve Tabaka Uygulama Esasları:

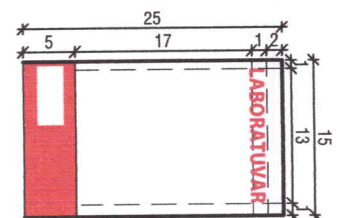
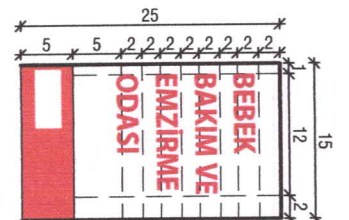
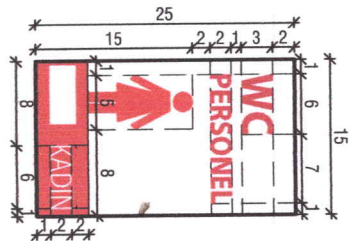
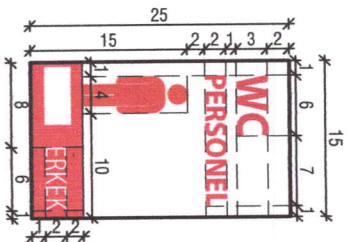
- İkincil yönlendirme ve tabelalar 15x25 cm dir. Yazı yükseklikleri ve aralıkları detaylarda tanımlanmıştır.
- İkincil yönlendirme ve tabelalarda "myriad pro" fontu kullanılacaktır.
- Kırmızı Ral 3028 pleksi panel ve üzeri beyaz pleksi panel yapıştırma olarak duvara monte edilecektir.
- Kırmızı Ral 3028 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 bakım/emzirme odaları ana hole açılıyor ise standart kapı yanı panel uygulanacaktır. Ana hole açılmadığı durumlarda ikincil yönlendirme elemanı kullanılacaktır.



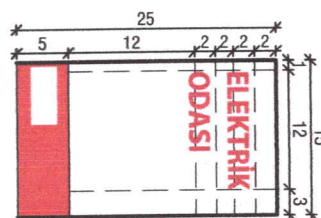
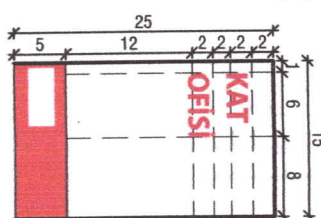
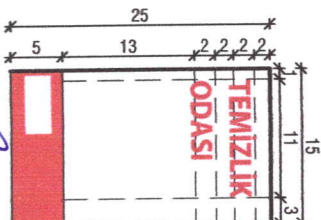
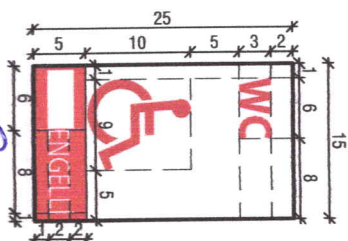
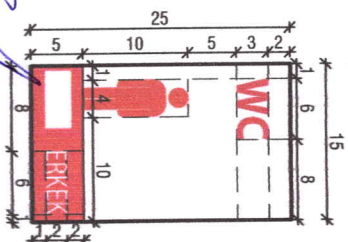
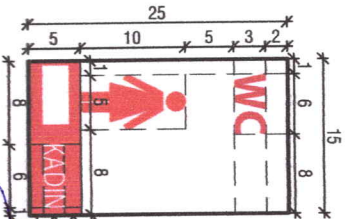
WC KAPLI ARKASI 2.8-3 MM ŞEFFAF PLEKESİ, KROM VİDALI A4 TEMİZLİK LİSTESİ HAZNESİ

İSİMLİK MAT SAĞIR PLEKESİ 2.8-3 MM BEYAZ 6X2 CM

GÖRME ENGELLİ BRİLLE ALFABESİ KABARTMA BEYAZ



*Laboratuvar ve bebek bakım/emzirme odaları ana hole (bekleme alanlarına) açılıyor ise standart kapı yanı panel (turkuz Ral 6034 panel) uygulanacaktır. Ana hole açılmadığı durumlarda ikincil yönlendirme elemanı kullanılacaktır.





Poliklinik
(Polyclinic)



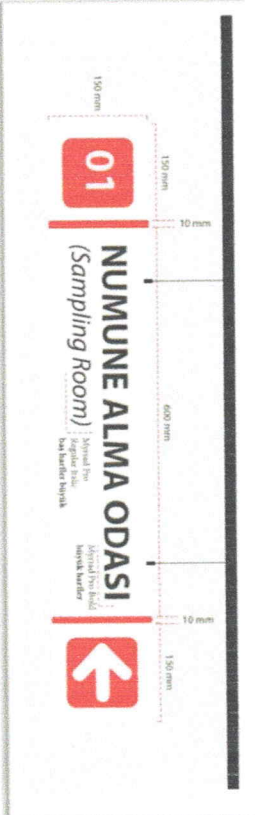
08

Uzm. Dr.

No. 1903

Yeni Mahalle 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezi

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 ikincil yönlendirmeler ile aynı detayda uygulanacaktır.

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



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
SAĞLIK BAKANLIĞI

Bural KESKİN

Yeni Mahalle 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezi
Sağlık Müdürlüğü

Yeni Mahalle 1 No'lu Aile Sağlığı Merkezi
Sağlık Müdürlüğü

EMİN DEMİRTAŞ

Özayr ÇEKİM

İnşaat Mühendisi

Pafta No:2.1.1 MEVCUT ASMLER CEPHE UYGULAMALARI

Mevcut ASM'lerde cephe tadilatı yapılması durumunda zorunlu imalatlar şu şekildedir:

1. Kurumsal kimlik cephe elemanı 1- tabela yerleşimi (Bakınız 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4)
2. Kurumsal kimlik cephe paneli ve logo yerleşimi (Bakınız 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7)
3. Giriş kapısı imatları (Bakınız 2.1.10)
4. Mevcut cephe kaplamalarının ve/veya boya renginin değiştirilmesi durumunda, mevcut ASM binasının özelliklerine göre kılavuzda yer alan, kullanılacak cephe kaplama malzemelerinin belirlenmesi ve tasarım kararlarının teknik cephe çözümlerine aktarılması. (Bakınız 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10, 2.1.11)

Mevcut ASM'lerde 2.1 numaralı paftalardaki imalatlar haricinde tadilat yapılması durumunda, kılavuzun devamındaki detaylara uygun malzeme seçimi ve imalat yapılacaktır.

Mevcut Binalarda Cephe Uygulama Süreci:

Mevcut yapılarda Aile Sağlığı Merkezi (ASM) kurumsal cephe uygulamaları gerçekleştirilmeden önce, yapının yasal statüsüne göre gerekli izinleri alınır. Bu kılavuz doğrultusunda her ASM binasında cephe uygulamasına geçilmeden önce, tasarım kararlarının teknik cephe çözümlerine aktarılması ve karar altına alınması gerekmektedir.

BURAK KESEKÇİ

Yapı İşleri Müdürlüğü

Min. İl Sağlık Müdürlüğü
İnsaat Mühendisi

EMİRLER DEMİRTAŞ

ÖZGÜR GEKİM
İnsaat Mühendisi



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
SAGLIK BAKANLIĞI

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

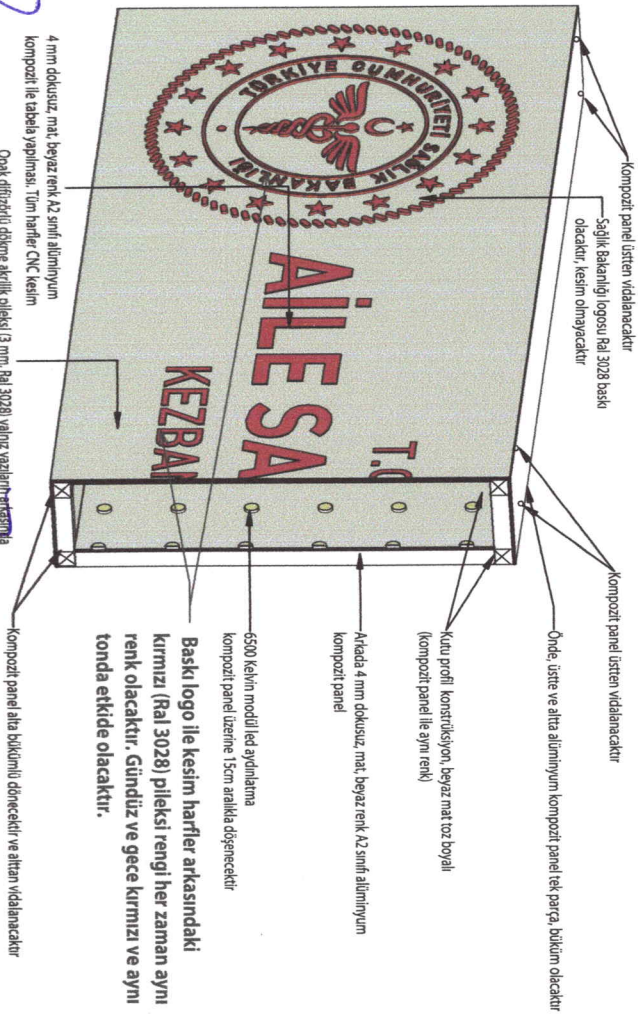
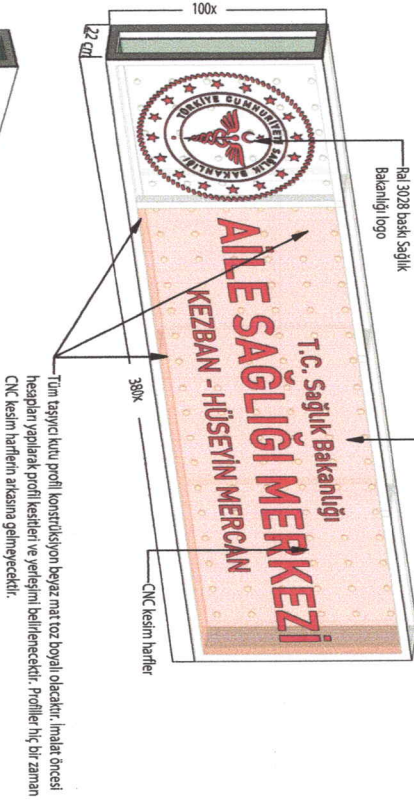
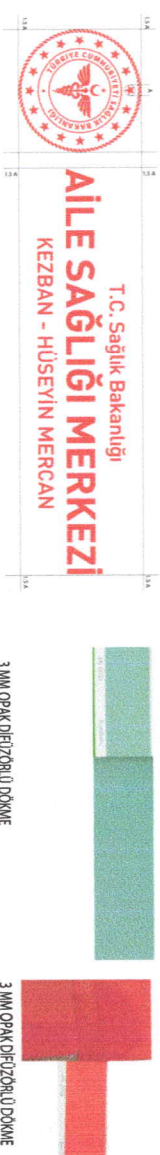
TABELA UYGULAMA ESASLARINDA, SAĞLIK BAKANLIĞI SAĞLIĞIN GELİŞTİRİLMESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN BELİRLENEN ÖLÇÜLER VE STANDARTLAR GEÇERLİDİR. KILAVUZDA VERİLEN TABELA ÖN GÖRÜNÜMLERİ GÖSTERİLMELİDİR. ÜRETİM ÖNCESİ GÜNCEL STANDARTLAR TEYİT EDİLMELİDİR.

TABELADAKİ HARFLERİN VE LOGONUN YÜKSEKLİKLERİ, TABELA ÖLÇÜLERİ DEĞİŞTİRİLMESİNDE, 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 difüzyonlu doküme akrilik pleksi (Ral 3028) yerleştirilmiş yazılar ve yine yanları 2,8-3 mm opak difüzyonlu doküme akrilik pleksi (Ral 6034) ile çevrili olacak şekilde tasarlanmıştır. Tabela iç yüzündeki tüm konstrüksiyon beyaz mat toz boyalı olacaktır. 15 cm sıklıkla yerleştirilmiş modül LED'ler ile homojen aydınlatma sağlanacaktır.

Pleksiler 2mm olarak yerleştirilip 2,8-3 mm arasındaki kalınlıklarda yapılabilir. Baskı Sağlık Bakanlığı logosu (Ral 3028) pleksi rengi her zaman aynı renk olacaktır. Gündüz ve gece kırmızı ve aynı tonda etkiye olacaktır.

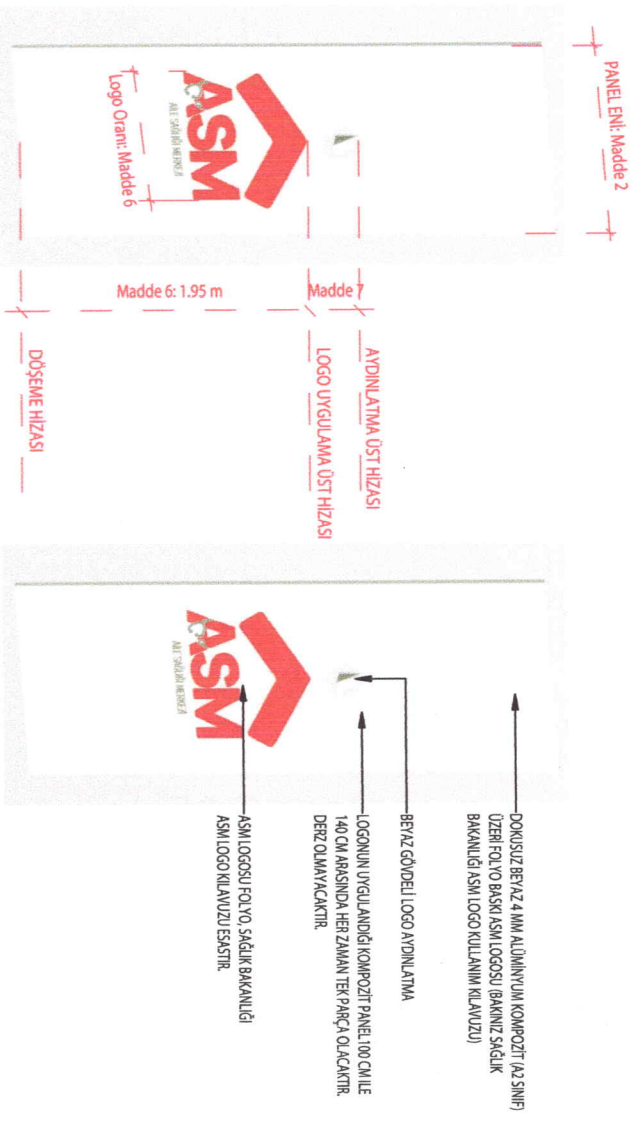


Pafta No:2.1.5 KURUMSAL KİMLİK CEPHE PANELİ VE LOGO YERLEŞİMİ



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

- 1.Kurumsal cephe paneli, üzerine folyo baskılı 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 düşüştü düşey tabele var ise kapı ve tabele ile aynı üst hizada yapılacaktır. Kurumsal cephe paneli, tabele alt hizasına kadar yapılacaktır. Kurumsal cephe paneli, tabele 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, tabele ve giriş ile birlikte planlanmalıdır. Fakat buna uygun yapı koşulları bulunmaması halinde girişe yakın, gördürür bir cephede de yerleşimi yapılabilir.
- 6.Kurumsal cephe paneli üzerinde yerleştirilen logonun üst hizası zemininden 1,95 m yükseklikte uygulanmalıdır. ASM logosu orta aksı, uygulandığı kompozit paneli ortalayacaktır. Pafta no 2.6.12'de verilen detaya göre, kompozit paneli üzerine uygulanan ASM logosu oranları esaslıdır, kompozit paneli 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 kapatacak mesafede ve kompozit panelin ortasına yerleştirilecektir.
8. Kompozit panel arkasında, iki kenarda katı profil konstrüksiyon olacaktır. Kompozit panel yanlara katı profil üzerine bükülecek ve profillere yarıdan 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 şişerek uygulanabilir.
11. Mevcut ASM'lerde, kurumsal cephe panelini uygulamak için yeterli sağır yüzey bulunmaması durumunda, cephede kolonat, yan ağık sundurma alanı var ise kolon çevresinde kompozit panel ile işleme yaparak uygulanabilir.



LOGO AYDINLATMASI
ALTERNATİF AYDINLATMA ARMATÜRLERİ ÖRNEK GÖRSELLER

ÖRNEK GÖRSELLERDEKİ FORMLARA UYGUN
BEYAZ GÖVDELİ, BEYAZ İŞKİLİ VE LOGOYU AYDINLATACAK ETKİDE AYDINLATMA ARMATÜRÜ KULLANILACAKTIR.
AYDINLATMANIN FOTOVOLTAİK PANEL ENTEGRELİ YAPILMASI ÖNERİLİR.

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

Pafta No:2.1.16 ÖRNEK UYGULAMA CEPHELERİ - CAM CEPHE ÜZERİNE CEPHE KURUMSAL PANEL



ASM KATEGORIZASYON-ZEMİN KAT MAĞAZA

YÜKSEK CEPHELER



Bu tip cephelerdeki tasarım kararı:
Mevcut ASM'lerde uygulanacak sağır bir duvar yüzeyi bulunmaması halinde, ASM logosu aynı kurallar ile cam üzerine folyo svama ile uygulanmıştır.

***Yapılara ilişkin cephe tasarımlarında kılavuzda belirtilen malzeme ve imalat detayları doğrultusunda cephe projeleri hazırlanmalıdır. Pencere ölçüleri planlanan proje özelinde, görsel ve oranlara bağlı olarak değerlendirilecektir.