



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü



Teklifin Konusu: Yapım İşi (2023 / Y-04)

Genel Müdürlüğümüz İdari ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı'nın talebi doğrultusunda "E-Blok Çatı Tadilatı Yapım İşi" Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Teklif edilen bedeller komisyonumuzca değerlendirilerek alım yapılacağından alıma esas son teklifinizi en geç **15.09.2023** tarihi saat **16.00'e** kadar Başkanlığımıza göndermenizi rica ederiz.

İlgili Birim Tel: 0312 565 55 55 (Teknik Şartname ile ilgili konular için)

Tel :0312 565 50 83 (Satınalma İle ilgili konular için)

Fax:0312 565 50 91

E-mail: hsgm.dogrudentemin@saglik.gov.tr

Adres: Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No: 55 A Blok Oda No:117 Sıhhiye / ANKARA

Dikkat Edilecek Hususlar:

1. Teklifinizi KDV hariç birim fiyat ve toplam tutar olarak TL bazında marka ve garanti süresini belirterek kaşeli, imzalı olarak veriniz.
2. Teklifinizin geçerlilik süresini belirtiniz.
3. Teklif verildiğinde şartnamenin tüm maddeleri kabul edilmiş sayılacaktır.
4. Teklif edilen mal/malzemelere ait ulaşım, kargo, sigorta bedelleri yükleniciye aittir.
5. Alımlarda sözleşme düzenlenecek olup %6 teminat alınacaktır. (Sözleşme pul bedeli binde 9.48 yükleniciye aittir.)

Sıra	Malzemenin Cinsi	Miktar	Birim Fiyat	Toplam Tutar
1	Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü E-Blok Çatı Tadilatı Yapım İşi (Proje ve Teknik Şartnamesine Göre)	1-Grup		
TOPLAM				

Yukarıda belirtilen Kalem malzemeyi KDV hariç TL' den

(Yalnız) bedel ile

İdari ve Teknik şartnameye uygun olarak vermeyi / yapmayı kabul ve taahhüt ediyorum.

FİRMA- KAŞE

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü

HSGM E BLOK ÇATI TADİLAT YAPIM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

15.550.1202: LAMA VE PROFİL DEMİRLERDEN ÇEŞİTLİ DEMİR İŞLERİ YAPILMASI VE YERİNE KONULMASI

Çeşitli çelik çubuk, lama ve profil demirlerden yapılan her çeşit merdiven balkon köprü korkulukları, pencere ve bahçe parmaklıkları, çatıya çıkma, fosseptik ve benzeri yerlere yapılan merdivenler, ızgara ve benzeri işlerin yapılması için demir perçin, civata, kaynak ve her türlü malzeme ve zayıtı, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, (boya bedeli hariç) 1 kg fiyatı :

Ölçü: İmalât ve varsa tespit malzemesi ile birlikte boyanmadan ve montajdan önce tartılır.

Not: Ancak idareler lüzum gördüğü takdirde proje boyutları üzerinden bütün profillerin ve düğüm noktaları levhalarının cetveldeki ağırlıklarına nazaran tartı ağırlığını tahkik edebilir. Bu tartı neticesinde; cetvellere nazaran % 7 ağırlık fazlası da ödeme yapılır, % 7 den fazla ağırlık dikkate alınmaz. Bu tartı neticesinde bulunan ağırlığın cetveldekinden az olması halinde yapılan imalâtın idarece kabul edilmesi şartıyla tartı esas alınır.

15.300.1006 : ÇATI ÜZERİNE OSB/3 KAPLAMA YAPILMASI

İdarece onanmış projesine göre; 18 mm kalınlıkta OSB/3 levhaların mevcut mertekler üzerine, aralıksız olarak çakılması, bu iş için lüzumlu malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m² fiyatı

ÖLÇÜ : Projesinden kaplanmış yatay düzlemdeki izdüşümünün alanı hesaplanır.


NOT : Bu fiyat, mevcut mertekler üzerine yalnız OSB/3 kaplama, yapıldığı takdirde uygulanır.


15.255.1025 : 3 MM KALINLIKTA ELASTOMER ESASLI (-20 °C SOĞUKTA BÜKÜLMELİ) CAM TÜLÜ TAŞIYICILI POLİMER BİTÜMLÜ ÖRTÜ İLE TEK KAT YALITIM YAPILMASI

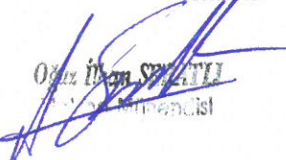
Onaylanmış detay projesine uygun, yalıtım yapmaya hazırlanan yüzeyin temizlenmesi ve kuru durumda iken astar olarak m² en az 0,400 kg sarf edilecek şekilde bitüm emilsiyonun sürülmesi, astar kurduktan sonra şalümo alevi ile polimer bitümlü örtüyü alevlendirmeden, elastomer esaslı 3 mm kalınlıkta cam tülü taşıyıcılı (-20 °C soğukta bükülmeli) polimer bitümlü örtünün şeritler halinde tam yapıştırma usulü ile ek yerleri en az 10 cm bindirilerek yapıştırılması, inşaat yerinde yükleme, yatay düşey taşıma ve boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik araç ve gereç giderleri, gerektiğinde çalışma sehpaları kurulması ve sökülmesi ile müteahhit genel giderleri ve kârı dahil 1 m² fiyatı:

ÖLÇÜ:Projedeki ölçülere göre yalıtım yapılan bütün yüzeyler hesaplanır.

NOT:Yalıtım örtüleri için gerekli koruma tedbirleri alınmalı ve bedelleri kendi pozundan ödenmelidir.


Arhan RAKMAZ
Mühendis


Mehmet CÖMERİ
Mimar


Oğuz İnan SÖZÜTÜ
Mühendis

77.100.1014: HER TÜRLÜ AHŞAP ÇATI SÖKÜLMESİ

Her türlü ahşap çatının ve çatı örtüsü malzemelerinin itinalı bir şekilde sökülmesi, çıkan malzemelerin cins ve ebatlarına göre ayrı ayrı, boy boy muntazam bir şekilde tasnif edilmesi, istifi, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, her türlü ahşap çatı sökülmesinin 1 m² fiyatı:
ÖLÇÜ : Sökülen yatay alan üzerinden hesaplanır.

77.100.1026: GALVANİZLİ SAC, ALÜMİNYUM, CAM ELYAF TAKVİYELİ VB. ÇATI ÖRTÜSÜ SÖKÜLMESİ

Galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesi, çıkan malzemelerin istifi, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesinin 1 m² fiyatı:

ÖLÇÜ : Sökülen çatı örtüsü meyilli satıh üzerinden hesaplanır.

NOT : Sökümden çıkan malzemeler idareye aittir.

Özel-1: MEVCUT AHŞAP, BETONARME YA DA ÇELİK AŞIKLAR ÜZERİNE 0,70 MM. DÜZ ALÜMİNYUM LEVHA İLE ÇİFT KENETLİ ÇATI ÖRTÜSÜ YAPILMASI

Mevcut ahşap çatı üzerine, betonarme ya da çelik aşıklar üzerine proje ve detay resimlerine göre 0.70 mm'lik düz alüminyum levhaların metrede üç adet kenet elemanı kullanılarak çift kenet sistemi olacak şekilde özel makine ile sıkıştırılarak yapılması, mahyası ile beraber yerine tesbiti, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, araç ve gereç giderleri ile imalat ve/veya malzemenin nakli, müteahhit kârı ve genel giderler dahil 1 m² fiyatıdır.

15.310.1205: 12.NO.LU ÇİNKO LEVHADAN SIVA ETEĞİ BACA KENARI, ÇATI MUAYENE PENCERELERİ VE ÇATI FENERİ DİPLERİ YAPILMASI.

Projesine göre 12 no lu çinko levhanın altına bitümlü karton döşenmesi, ek yerlerinin lehimlenmesi, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil,

1 m fiyatı :

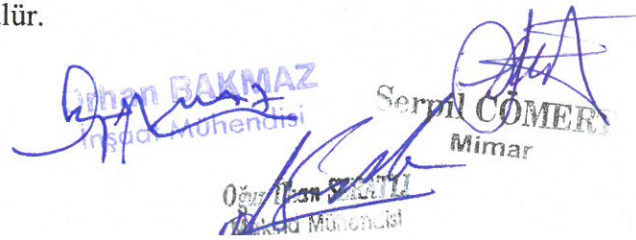
ÖLÇÜ : Çatı düzlemi içine yatan etek şeritlerinin toplam boyu ölçülerek hesaplanır.

15.540.1112 : DEMİR YÜZEYLERE İKİ KAT ANTİPAS, İKİ KAT SENTETİK BOYA YAPILMASI

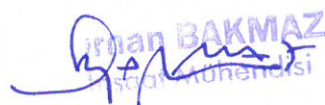
Demir imalat yüzeylerinin zımpara ve tel fırça ile temizlenmesi, 0,091 lt 1.kat, 0,091 lt 2.kat (her kat farklı renkte) antipas sürülmesi, 0,096 lt 1.kat, 0,096 lt 2.kat istenilen renkte sentetik boya ile boyanması, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m² fiyatı :

Ölçü: a) Mobilyalarda boyanan yüzeyler ölçülür.

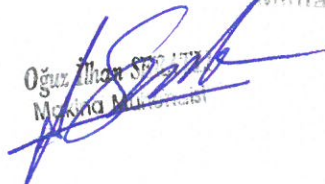
b) Kapı ve bölmelerde;

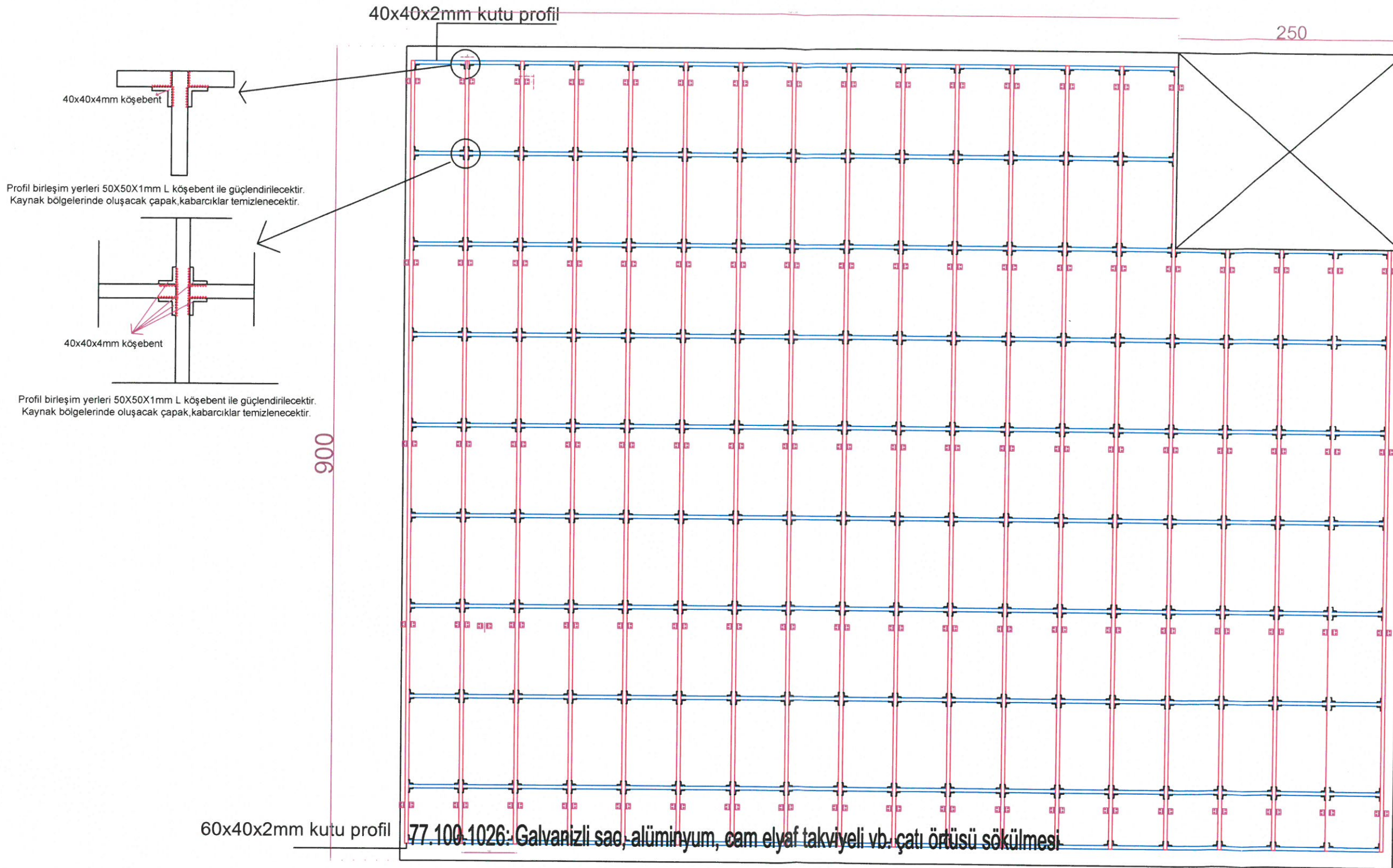

Serpil ÇOMER
Mimar
Oğuzhan ÇELİK
Mühendis

- 1) Telaro kasalı olanlarda; sıvadan sıvaya iki yüzü ölçülür.
 - 2) Kasalı (pervazsız) olanlarda; kasadan kasaya düşey düzlemdeki iki yüzün ölçüsüne kasa alanları dâhil edilir.
 - 3) Kasa ve pervazlı olanlarda pervazdan pervaza iki yüzün ölçüsüne kasa dâhil edilir.
 - 4) Bütün ölçülerde, girinti, çıkıntı ve cam boşlukları ölçüye katılmaz. Pencere kenarında çıta varsa, ölçü buradan alınır.
- c) Camedân ve pencerelerde;
- 1) Camedân ve pervazlı pencerelerde; pervaz dışına pervazsız pencerelerde, sıva yüzünden sıva yüzüne olmak üzere düşey düzlemdeki alanı ölçülür. Yalnız bir satır hesaba alınır, iki satır boyanır. Cam boşluğu çıkarılmaz, denizlik, kasa ve kenarları mevcut ise ayrıca ölçülerek, alana ilâve edilir.
 - 2) Çift pencerelerde aynen ölçülür, iki pencere arasındaki ahşap kasa ayrı ölçülür ve alan ilâve edilir. Her iki pencerenin iki yüzü boyanır, birer yüzü hesap edilir. Cam boşluğu çıkarılmaz.
- d) Parmaklık ve korkuluklarda bir yüzün düşey düzlemdeki izdüşüm alanı ölçülür. Boşluk düşülmez.
- e) Kolon, çatı makası, kiriş, kuranglez ve benzeri demir imalâtta boyanan yüzler ölçülür.


Osman BAKMAZ
Mühürsüz


Serpil COMERT
Mimar


Oğuz ZİNCİ
Mühürsüz



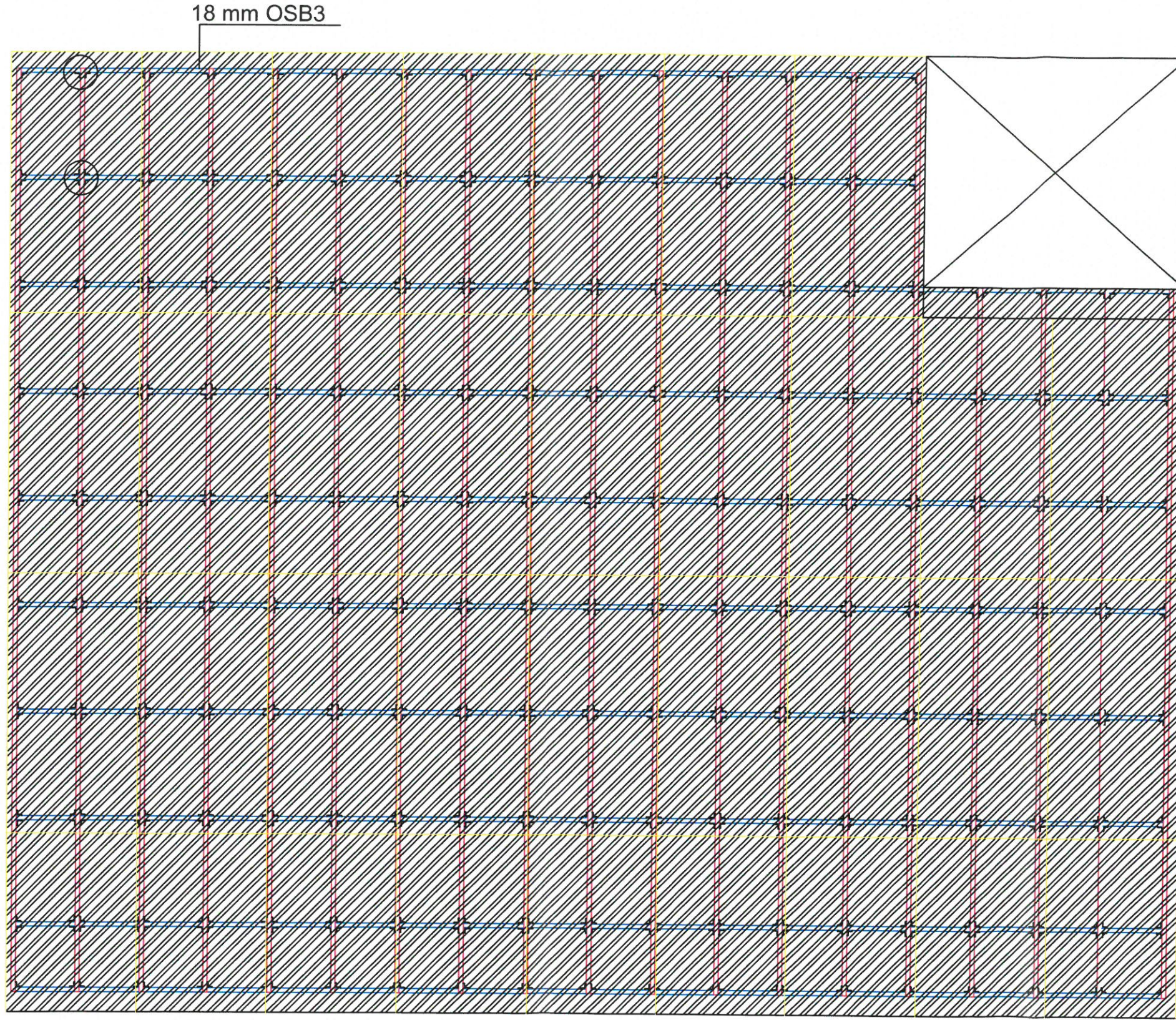
Çatı Altı Profil Karolaj Detayı

1100

Not: Yüklenici tüm çatı ölçülerini yerinde alacaktır. İmalata başlamadan önce mevcutunun sökümünü yapacak ve idarenin gösterdiği yere istif edecektir.

Orhan BAKMAZ
Orhan BAKMAZ
İnşaat Mühendisi

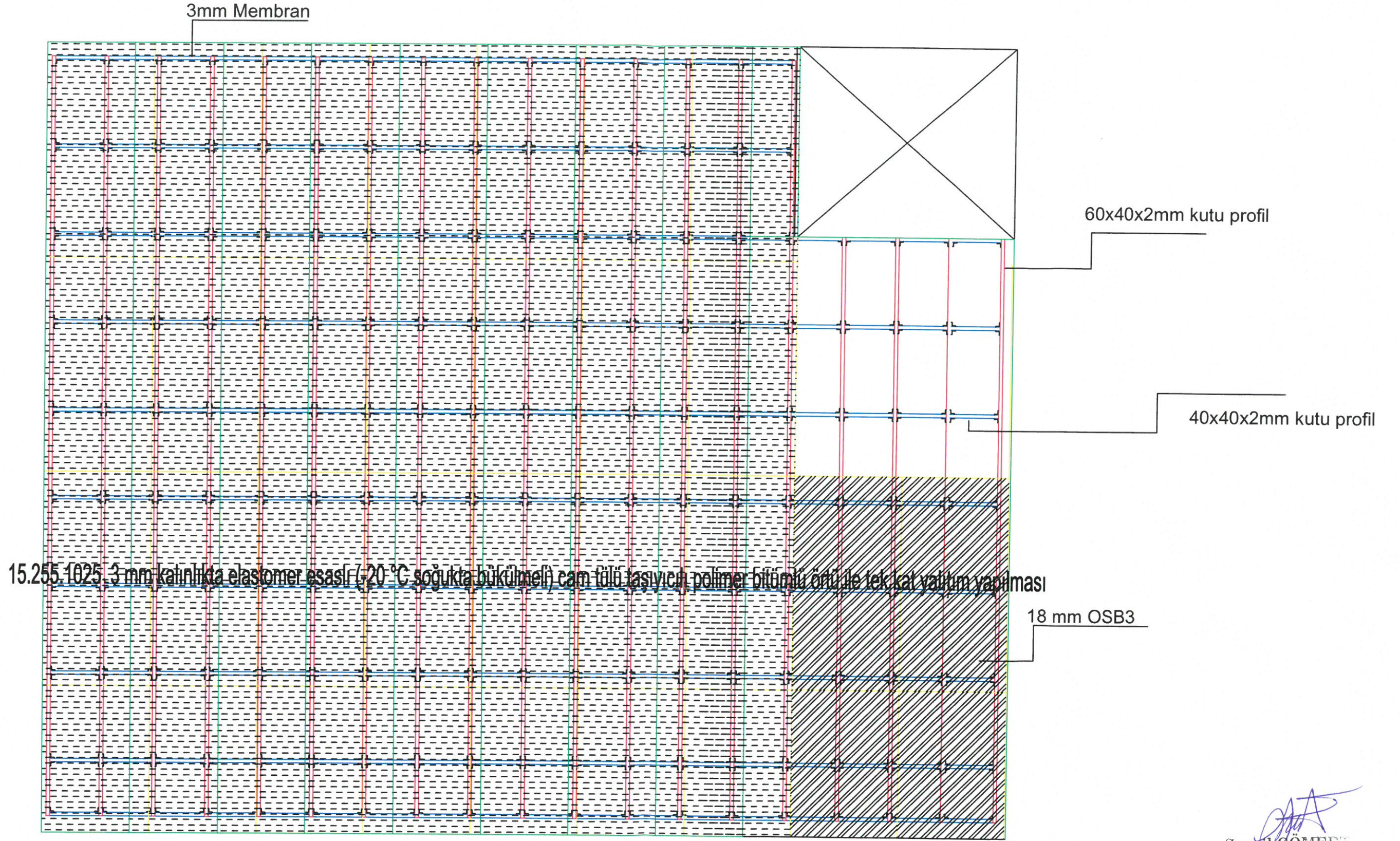
Serpil COMBET
Serpil COMBET
Mimarlar



Orhan BAKMAZ
Orhan BAKMAZ
İnşaat Mühendisi

Ö. CÖMERT
Ö. CÖMERT
Mimar

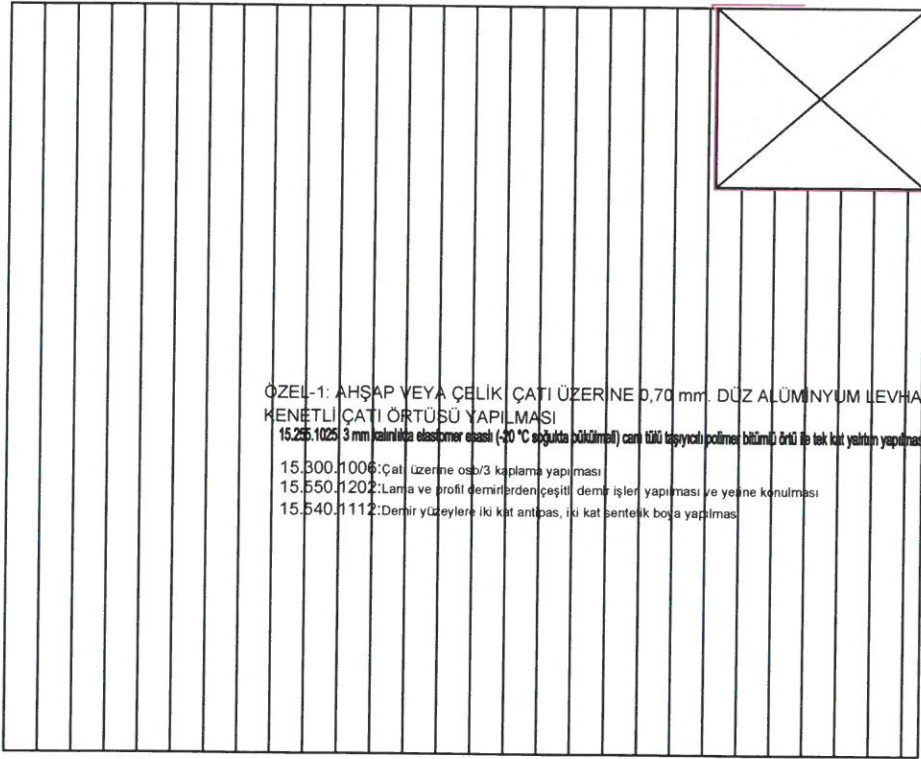
Çatı Altı Profil Karolaj üzeri OSB3 serim Detayı



Çatı OSB3 üzeri 3 mm Membran serim Detayı

Membran imalatı şaloma ile yapıştırılarak yapılacaktır.

15.310.1205:12.NO LU ÇİNKO LEVHADAN SIVA ETEĞİ BACA KENARI, ÇATI MUAYENE
PENCERELERİ VE ÇATI FENERİ DIPLERİ YAPILMASI.



ÖZEL-1: AHŞAP VEYA ÇELİK ÇATI ÜZERİNE 0,70 mm. DÜZ ALÜMİNYUM LEVHA İLE ÇİFT
KENETLİ ÇATI ÖRTÜSÜ YAPILMASI
15.255.1025 3 mm kalınlıkta elastomer esaslı (-20 °C soğukta bükülmeli) cam kütü taşıyıcı polimer bitümlü örtü ile tek kat yalıtım yapılması
15.300.1006:Çatı üzerine osb/3 kaplama yapılması
15.550.1202:Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması
15.540.1112:Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sentetik boya yapılması

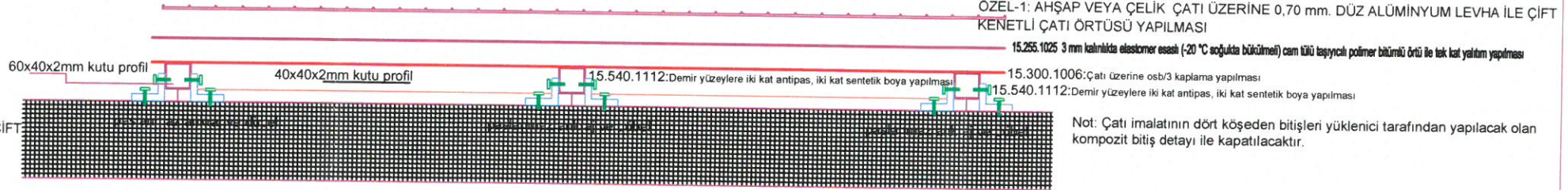
Kenetli Çatı

ÖZEL-1: AHŞAP VEYA ÇELİK ÇATI ÜZERİNE 0,70 mm. DÜZ ALÜMİNYUM LEVHA İLE ÇİFT
KENETLİ ÇATI ÖRTÜSÜ YAPILMASI

15.255.1025 3 mm kalınlıkta elastomer esaslı (-20 °C soğukta bükülmeli) cam kütü taşıyıcı polimer bitümlü örtü ile tek kat yalıtım yapılması

15.300.1006:Çatı üzerine osb/3 kaplama yapılması
15.550.1202:Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması
15.540.1112:Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sentetik boya yapılması
15.310.1205:12.NO LU ÇİNKO LEVHADAN SIVA ETEĞİ BACA KENARI, ÇATI MUAYENE
PENCERELERİ VE ÇATI FENERİ DIPLERİ YAPILMASI.

Not: Çatı imalatının baca/kalkan duvarı veya benzeri imalatlarla temas ettiği
noktalar yüklenici tarafında su sızdırmaz halde imalata sokulacak ve teslim
edilecektir.



ÖZEL-1: AHŞAP VEYA ÇELİK ÇATI ÜZERİNE 0,70 mm. DÜZ ALÜMİNYUM LEVHA İLE ÇİFT
KENETLİ ÇATI ÖRTÜSÜ YAPILMASI

15.255.1025 3 mm kalınlıkta elastomer esaslı (-20 °C soğukta bükülmeli) cam kütü taşıyıcı polimer bitümlü örtü ile tek kat yalıtım yapılması

15.300.1006:Çatı üzerine osb/3 kaplama yapılması
15.550.1202:Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması
15.540.1112:Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sentetik boya yapılması
15.310.1205:12.NO LU ÇİNKO LEVHADAN SIVA ETEĞİ BACA KENARI, ÇATI MUAYENE
PENCERELERİ VE ÇATI FENERİ DIPLERİ YAPILMASI.

NOT:SÖKÜM YAPILDIKTAN SONRA YENİDEN ÖLÇÜ ALINACAK VE ÜRETİM BU ÖLÇÜLERE GÖRE YAPILACAKTIR.ÖLÇÜLERDEN VE UYMSUZLUKTAN YÜKLENİCİ FİRMA SORUMLUDUR.
NOT: SÖKÜMDEN ÇIKAN MOLOZLARIN ATILMASINDA YÜKLENİCİ FİRMA SORUMLUDUR.FİRMA BİNAYA VE ÇEVREYE VERDİĞİ ZARARI KARŞILAMALIDIR.ZARARI DÜZELETMELİ,
DÜZELTİYORSA ,YENİSİ VE AYNISI OLAN ÜRÜNÜ ASLINDA OLDUĞU GİBİ YERLEŞTİRİP MONTAJLAMALIDIR.

Serpil ÇÖMERT
Mimar

Orhan BAKMAZ
İnşaat Mühendisi