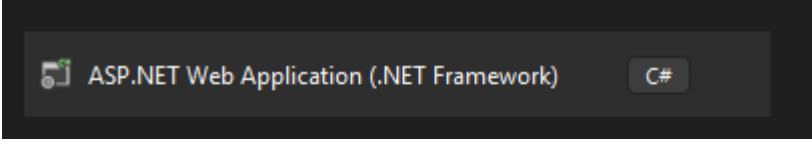


ASP .NET BOOSTRAP İLE MVC PROJESİ

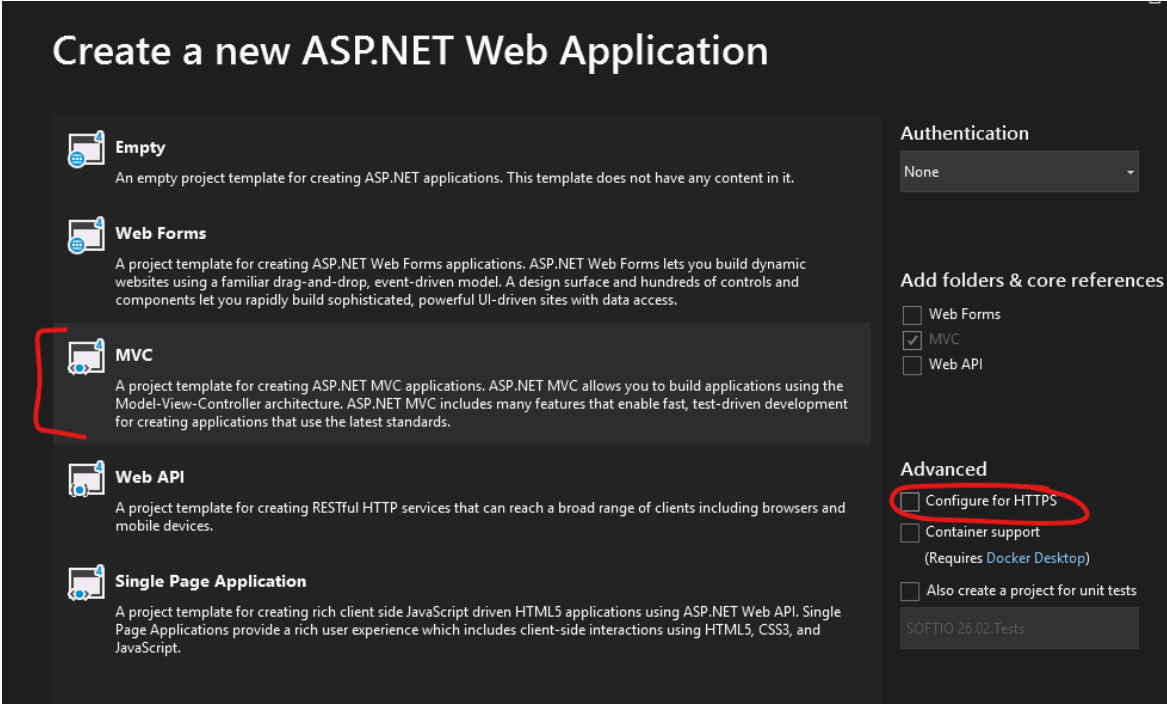
1. ADIM

MVC projesi oluşturuyoruz ASP .NET WEB UYGULAMASI (.NET FRAMEWORK) üzerinden

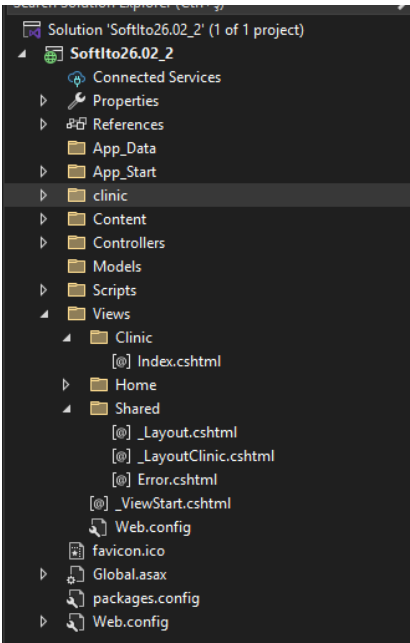


burada MVC özelliğini seçiyoruz ki altyapısı hazır olarak model view ve Controller özelliklerimiz hazır olarak projemize eklensin.

http konfigürasyonunu kaldırıyorum ki bana tarayıcımda güvenli olmadığı uyarısı verilmesin.

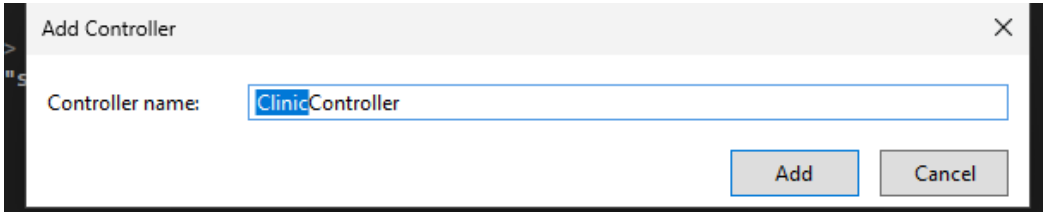


Clinic adında hazır bootstrap şablonumuzu projemize sürüklüyoruz.



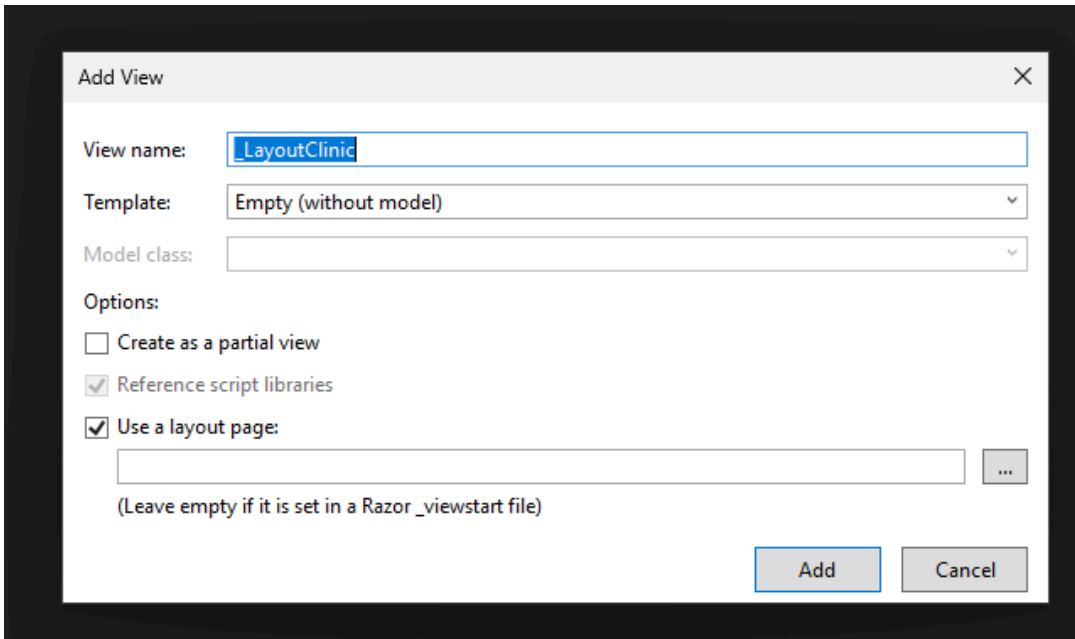
2.ADIM

Controller oluşturuyoruz Clinic adı ile



3.ADIM

View içindeki shared klasöründe bir layout oluşturağız yeni view oluşturuyoruz. ClinicLayout ismini veriyoruz.



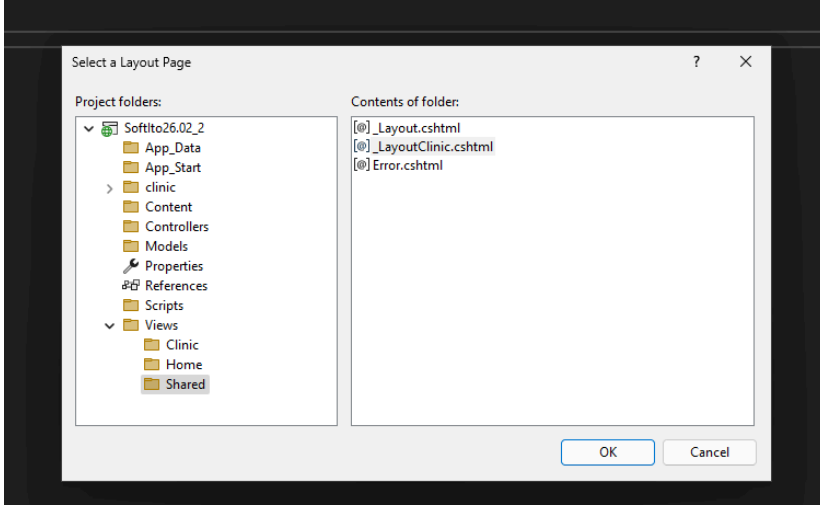
4.ADIM

Clinic klasöründeki Index.html buluyoruz ve açıp layoutta kullanacağımız üst ve alt kısımları kopyalayıp kendi layoutmuza ekliyoruz.

üst ve alt barların arasına @RenderBODY() ekliyoruz buraya sabit olmayan sayfalarımız gelecek.

5.ADIM

ClinicController içinde Index e sağ tıklayıp yeni bir View ekliyoruz ismi Index.html layoutunu da kendi layoutClinic dosyamızı seçiyoruz.



Clinic sitesinizdeki Index.html sayfasındaki orta kısmı alıp buraya yapıştırıyoruz.

```
@{
    ViewBag.Title = "Index";
    Layout = "~/Views/Shared/_LayoutClinic.cshtml";
}

!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
<!-- Header Start -->
<div class="container-fluid header bg-primary p-0 mb-5">...</div>
<!-- Header End -->
<!-- About Start -->
<div class="container-xxl py-5">...</div>
<!-- About End -->
<!-- Service Start -->
<div class="container-xxl py-5">...</div>
<!-- Service End -->
<!-- Feature Start -->
<div class="container-fluid bg-primary overflow-hidden my-5 px-lg-0">...</div>
<!-- Feature End -->
<!-- Team Start -->
<div class="container-xxl py-5">...</div>
<!-- Team End -->
<!-- Appointment Start -->
<div class="container-xxl py-5">...</div>
<!-- Appointment End -->
<!-- Testimonial Start -->
<div class="container-xxl py-5">...</div>
<!-- Testimonial End -->
```

_Cliniclayout içine de her sitede kullanacağımız static bölümleri alıyoruz.

7.ADIM

Sitenin css ve js kütüphane yollarını düzeltmek için dosyanın yolunu tüm kodlara ekliyoruz.

~/Clinic olarak aşağıdaki örnekte olduğu gibi

```
<script src="~/clinic/lib/wow/wow.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/easing/easing.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/waypoints/waypoints.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/counterup/counterup.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/owlcarousel/owl.carousel.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/tempusdominus/js/moment.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/tempusdominus/js/moment-timezone.min.js"></script>
<script src="~/clinic/lib/tempusdominus/js/tempusdominus-bootstrap-4.min.js"></script>
```

8.ADIM

RouteConfig, belirli bir URL'nin hangi denetleyici (controller) ve hangi işlem (action) metoduna yönlendirileceğini tanımlar

Sayfalarımızın açılabilmesi için RouteConfig içinde açılışını düzeltmemiz gerekir aşağıdaki gibi ki uygulamayı başlattığımızda istediğimiz yer açılışın

```
routes.MapRoute(
    name: "Default",
    url: "{controller}/{action}/{id}",
    defaults: new { controller = "Clinic", action = "Index", id = UrlParameter.Optional }
);
```