Razor

Razor jest to silnik generujący html, łączy on ze sobą html i c#.  
Widoki w ASP.NET MVC są pisane w Razorze i mają rozszerzenie cshtml.

Piszemy w html, a jeżeli chcemy się przełączyć na c# używamy znacznika @.

|  |
| --- |
| <head>  <meta charset="utf-8" />  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <title>@ViewBag.Title - My ASP.NET Application</title>  @Styles.Render("~/Content/css")  @Scripts.Render("~/bundles/modernizr")  </head> |

Za pomocą ViewBag przekazujemy zmienne z kontrolera lub z widoku w c#  
Załączamy css’y i skrypty skonfigurowane w App\_Start/BundleConfig.cs

Używamy metod rozszerzających helpera

|  |
| --- |
| <a class="navbar-brand" href="@Url.Action("Index","Home")">Strona Główna</a> |

przypisujemy do atrybutu href adres wygenerowany na podstawie nazwy akcji i kontrolera.

|  |
| --- |
| @Html.ActionLink("O mnie", "About", "Home", null, htmlAttributes: new { @class = "nav-link" }) |

Wyświetlamy link razem z całym znacznikiem <a></a>

|  |
| --- |
| @Html.Partial("\_LoginPartial") |

Wyświetlamy widok cząstkowy

|  |
| --- |
| @using Microsoft.AspNet.Identity  @if (Request.IsAuthenticated) |

Przełączamy się na c#

|  |
| --- |
| using (Html.BeginForm("LogOff", "Account", FormMethod.Post, new { id = "logoutForm", @class = "navbar-right" })) |