

WEB Orkester

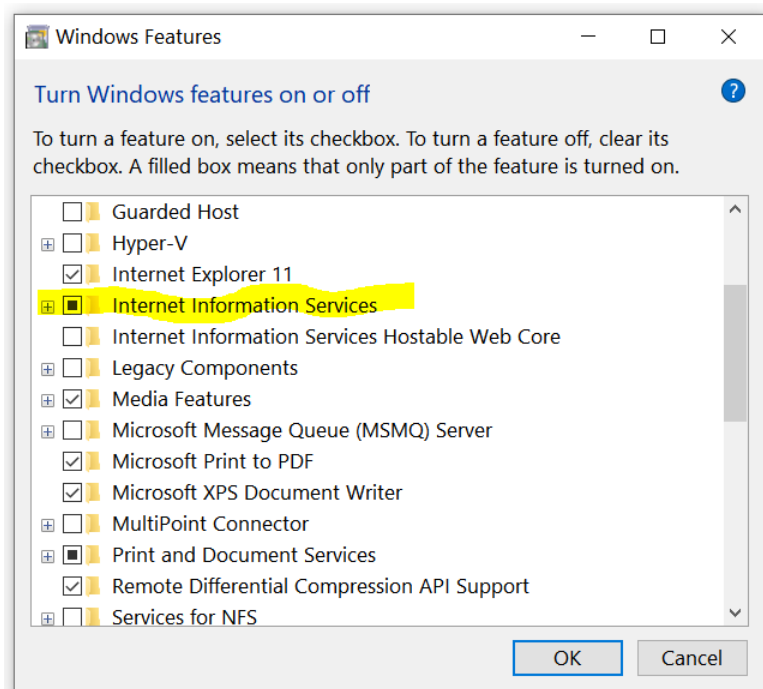
Vsebina

Instalacija IIS – Internet Information Services (IT)	2
Nastavitve IIS (IT).....	3
Izbor .NET verzije	3
Podmapa za WEB Orkester datoteke (IT).....	4
Podmapa WEBORK v IIS kot aplikacija.....	4
Povezava mape WEBORK in Application Pool	6
Namestitev WEB Orkester aplikacije (MIT)	7
Zagon WEB aplikacije	9

Instalacija IIS – Internet Information Services (IT)

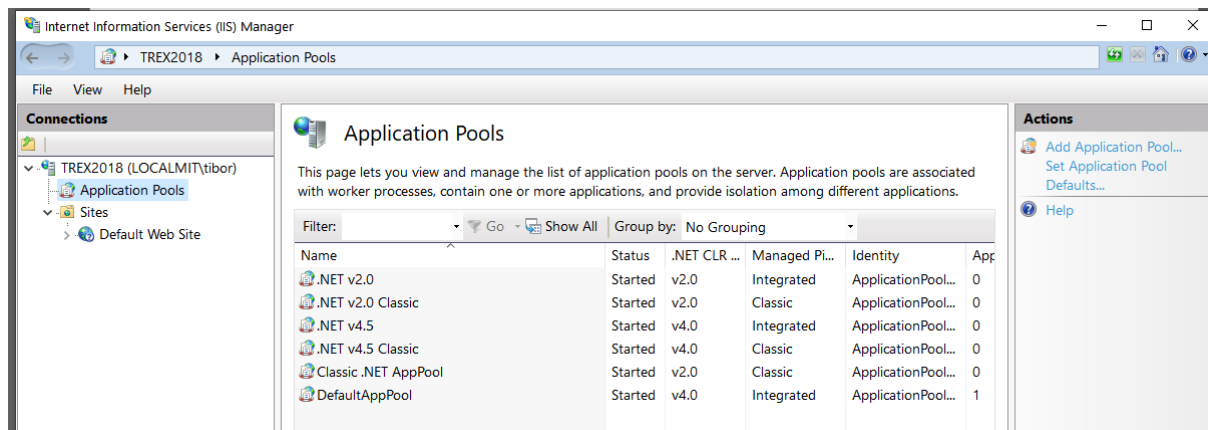
Namestitev IIS strežnika se izvede na za to predviden strežnik. Izvede ga IT tehnik, ki je odgovoren za IT pri podjetju in bo tudi kasneje skrbel za vzdrževanje tega servisa.

Pri namestitvi servis avtomatsko na strežnik kreira podmapo INETPUB. V to mapo se kasneje kopira vse datoteke, ki so potrebne za delovanje WEB Orkester.

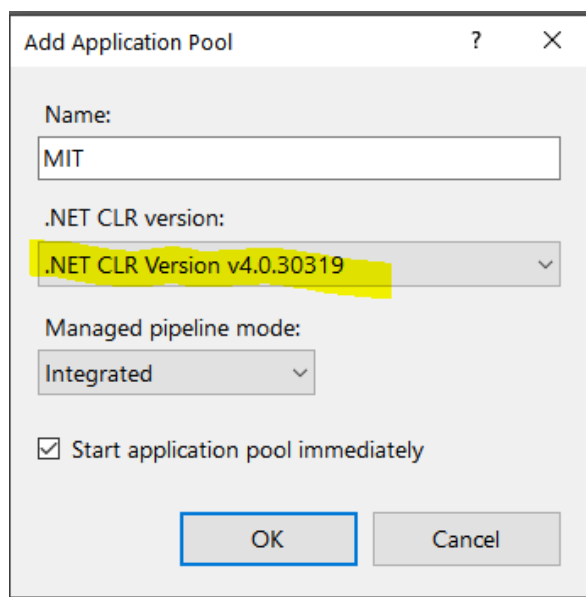


Nastavitve IIS (IT)

IT tehnik najprej kreira nov Application Pool, ki bo skrbel za delovanje WEB MIT



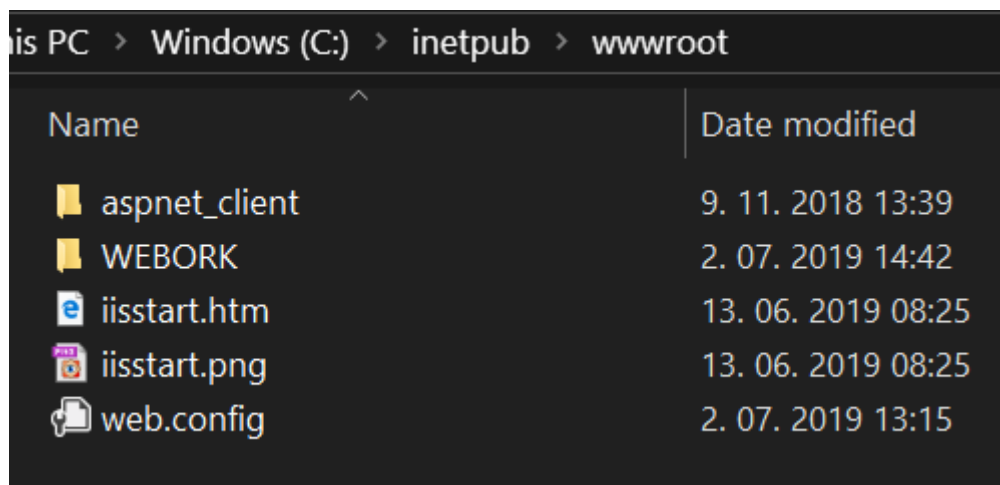
Izbor .NET verzije



Obvezno je potrebno izbrati .NET CLR verzijo od 4.0 dalje.

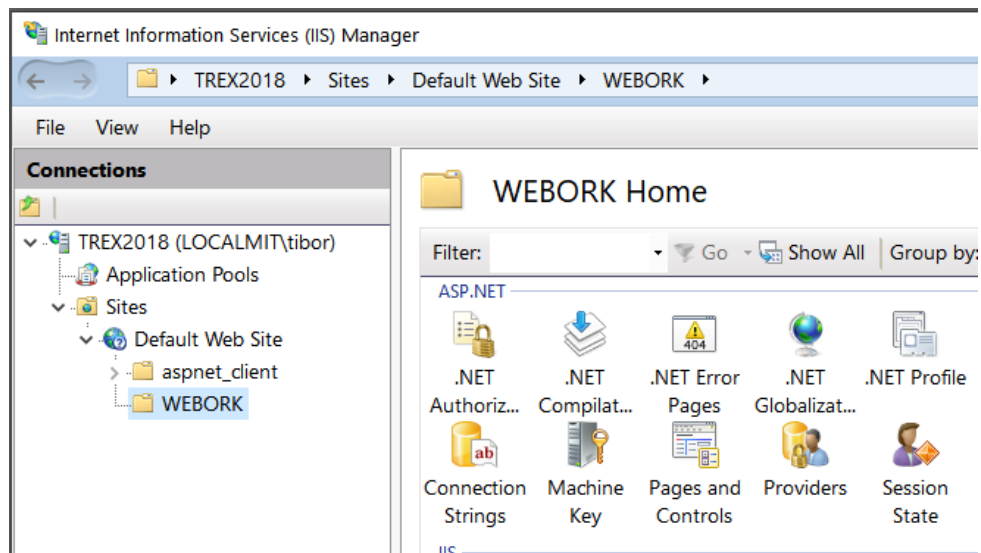
Podmapa za WEB Orkester datoteke (IT)

IT tehnik kreira podmapo WEBORK. Lokacija podmape mora biti v INETPUB / WWWROOT mapi.

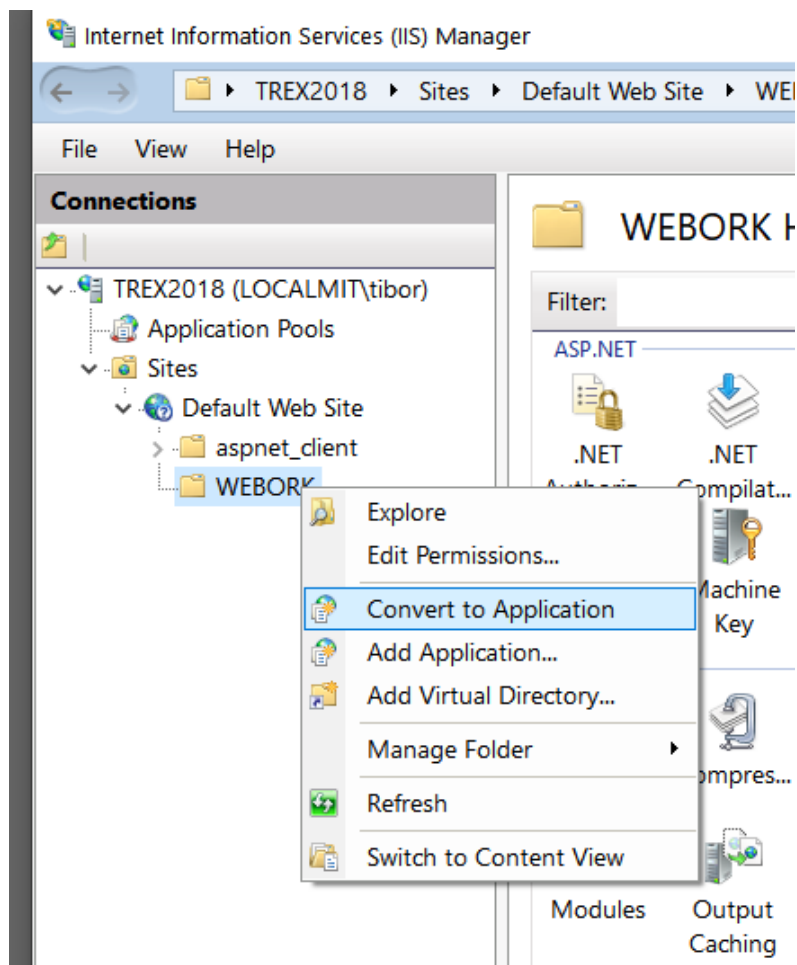


Podmapa WEBORK v IIS kot aplikacija

Dodana mapa se v IIS pregledu pojavi v podmapi **Default Web Site**.



Desni klik na mapo WEBORK odpre nov meni. V njem se izbere opcija **Convert to Application**.

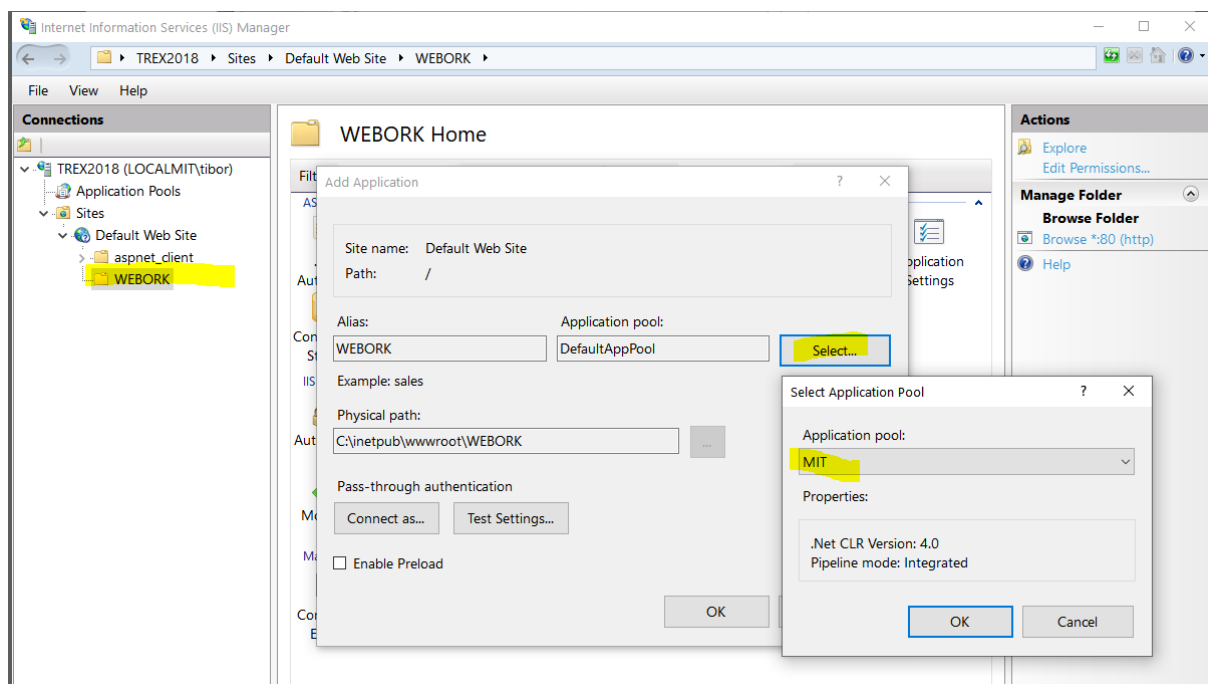


Povezava mape WEBORK in Application Pool

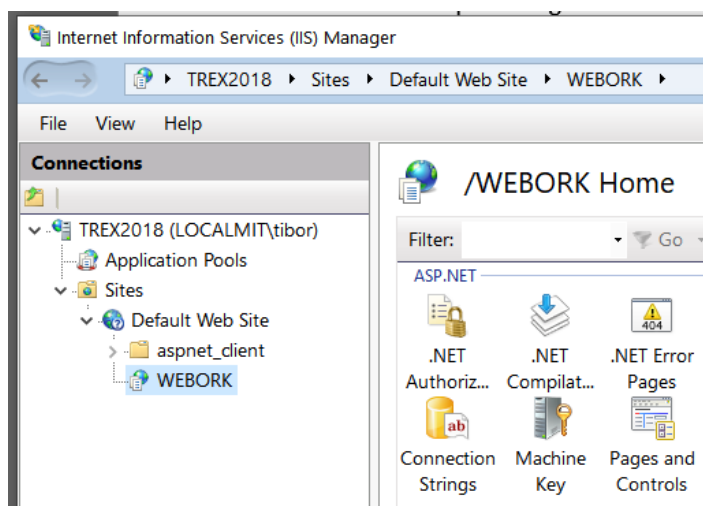
Odpre se novo nastavitveno okno **Add Application**.

Izbere se gumb **Select**, da se odpre okno **Select Application Pool**, v katerem izberemo predhodno nastavljeni **MIT**.

Nastavitev se potrdi z gumbom **OK** in še enkrat **OK**, da se zapre še okno **Add Application**.



WEBORK mapa je sedaj dobila drugo ikono.

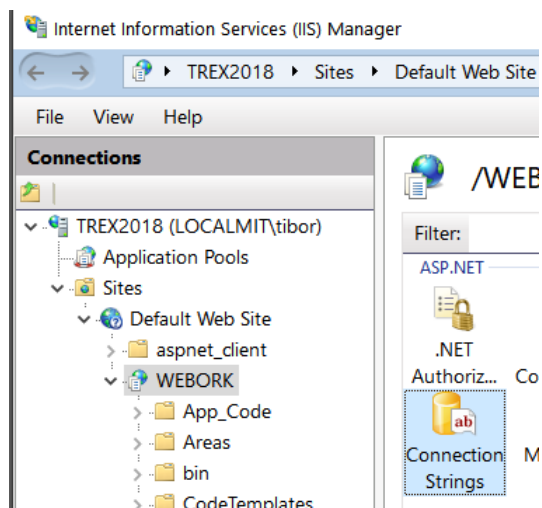


Namestitev WEB Orkester aplikacije (MIT)

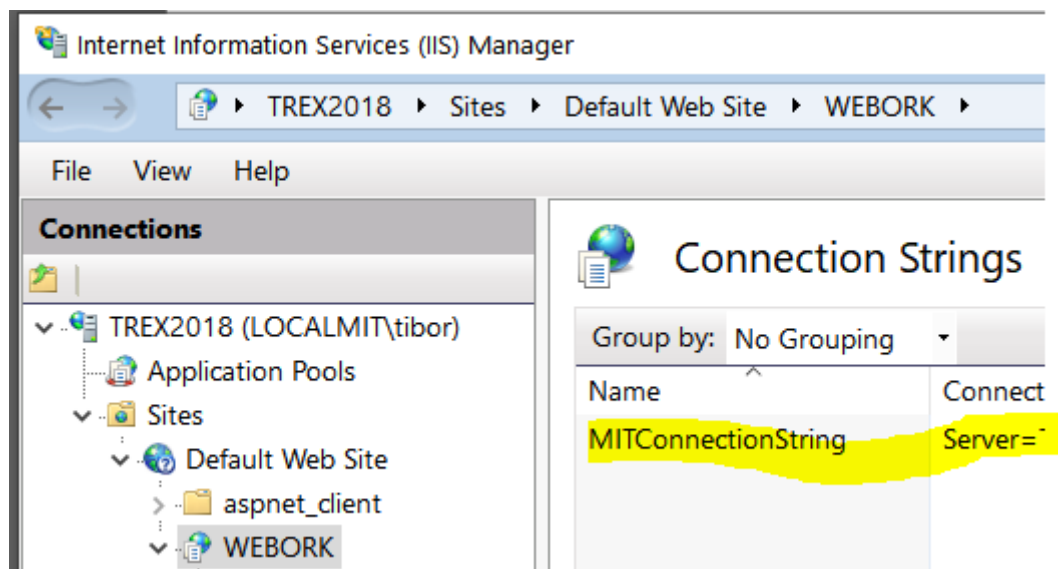
MIT sedaj v tako pripravljeno mapo kopira potrebne datoteke.

Najprej je potrebno nastaviti Connection string, kjer se vpiše ime sql strežnika in ime sql datoteke.

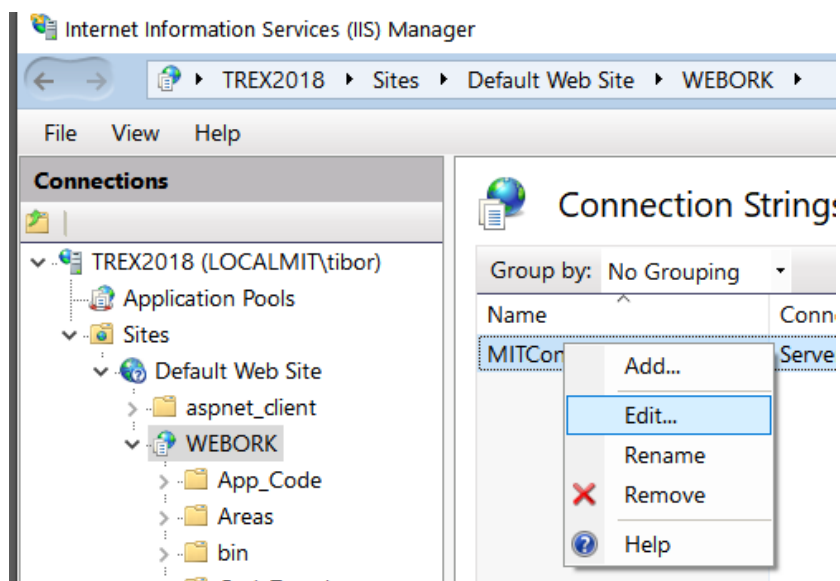
Izbere se mapo WEBORK, v desnem oknu z dvoklik na ikono Connection Strings.



V desnem oknu se prikaže **MITConnectionString**,



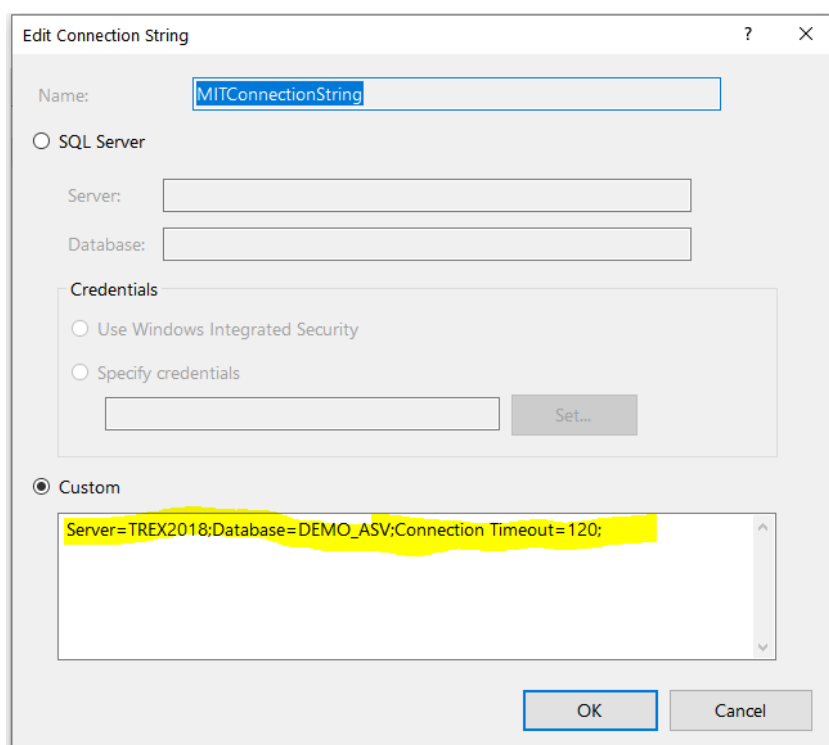
Meni na desni klik in izbor opcije **Edit**.



V novem oknu v polju Custom se ustrezno spremeni povezava.

PAZI na sintakso s podpičji, vpiše samo ime sql strežnika in sql datoteke spodaj označeno rumeno!!

Server=**TREX2018**;Database=**DEMO_ASV**;Connection Timeout=120;



Zagon WEB aplikacije

Prvi zagon se preveri z **Browse Application**, kasneje se iz te poti kreira v internet raziskovalcu link do te strani.

POGOJ za delovanje MIT ORKESTER verzija 910 in dalje.

