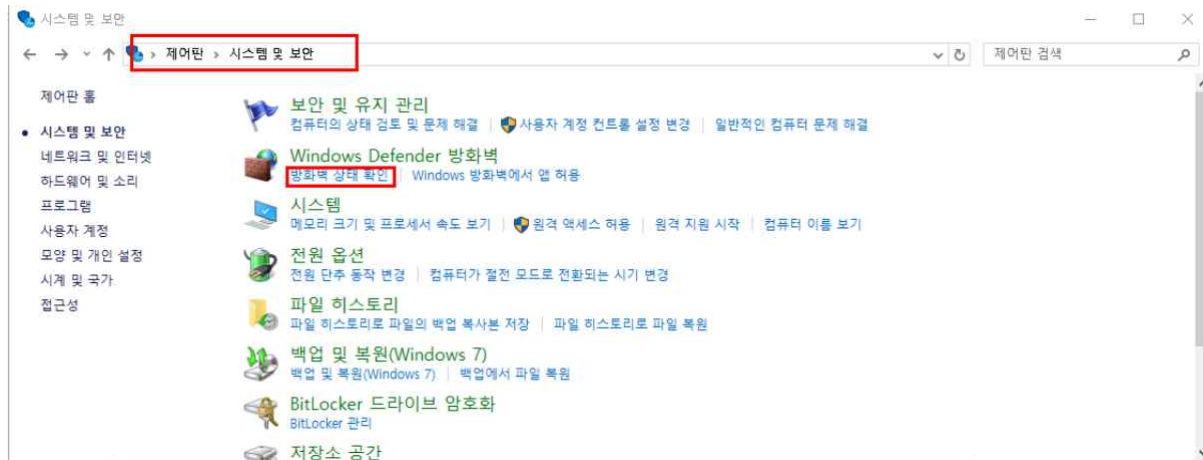


- ▣ 해당 경로에 접속하여 “Window Defender 방화벽” 란에 “방화벽 상태 확인”을 클릭합니다.



- ▣ 다음 화면으로 이동하는데 “고급 설정”을 클릭합니다.



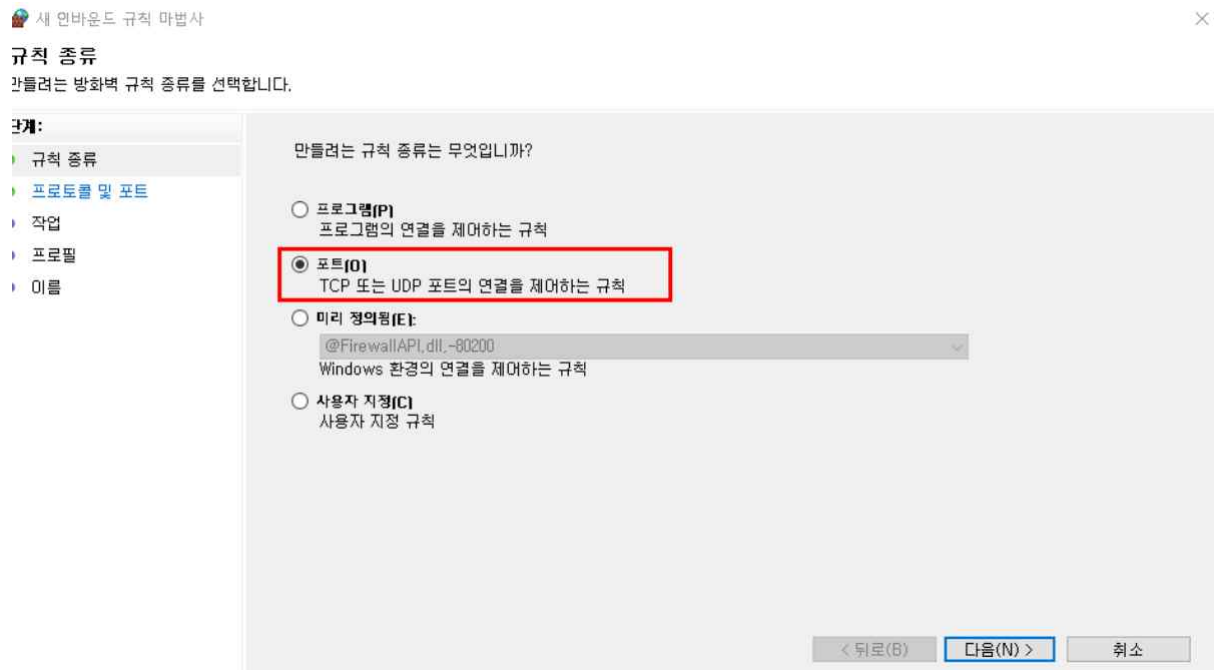
- ▣ 인바운드 규칙을 클릭하고 창을 확대하여, 포트 넘버가 22번 / 프로토콜 TCP가 있는지 확인합니다. ( SSH는 기본으로 TCP 22번을 사용합니다. )



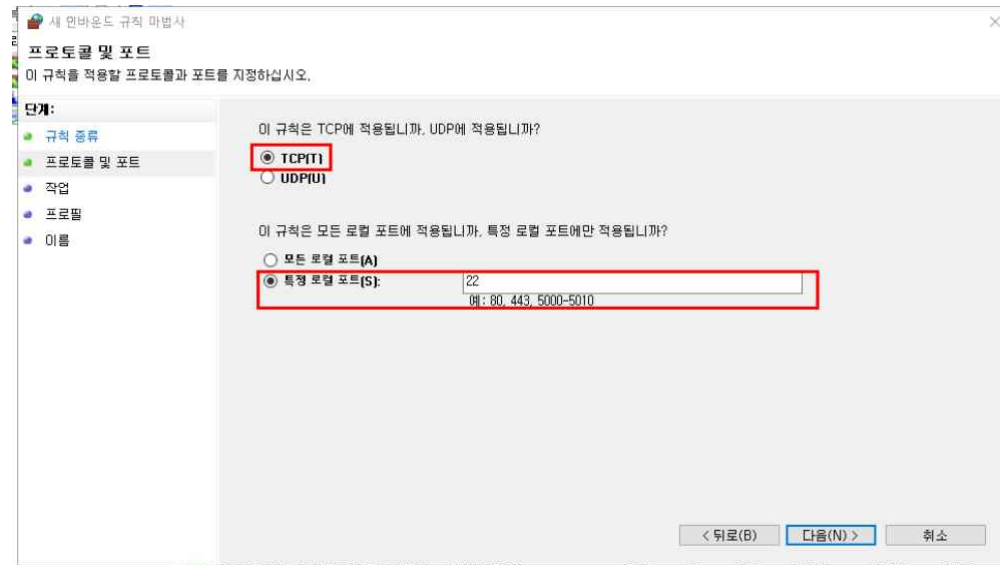
없는 것을 확인하였다면 이제 인바운드 규칙을 새로 생성하면 됩니다.

- 원도우 디펜더 방화벽 우측 상단에 “새 규칙”을 클릭하면 규칙만드는 란이 나옵니다.

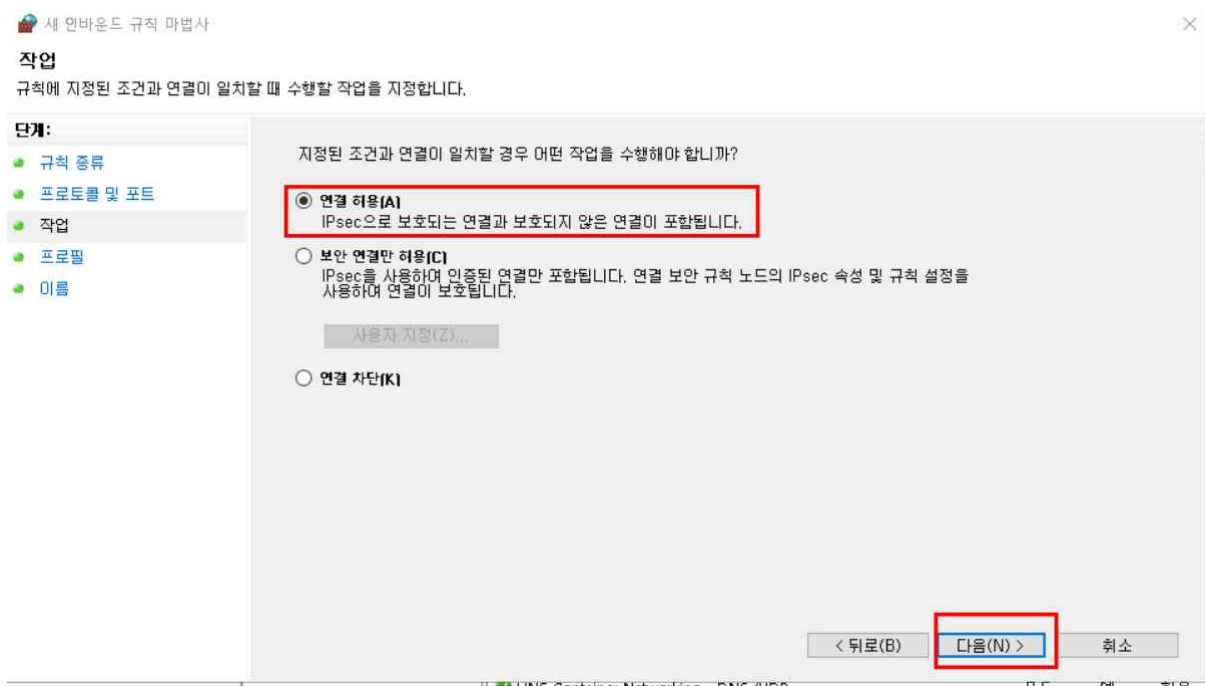
포트를 체크하고 다음을 클릭해주세요



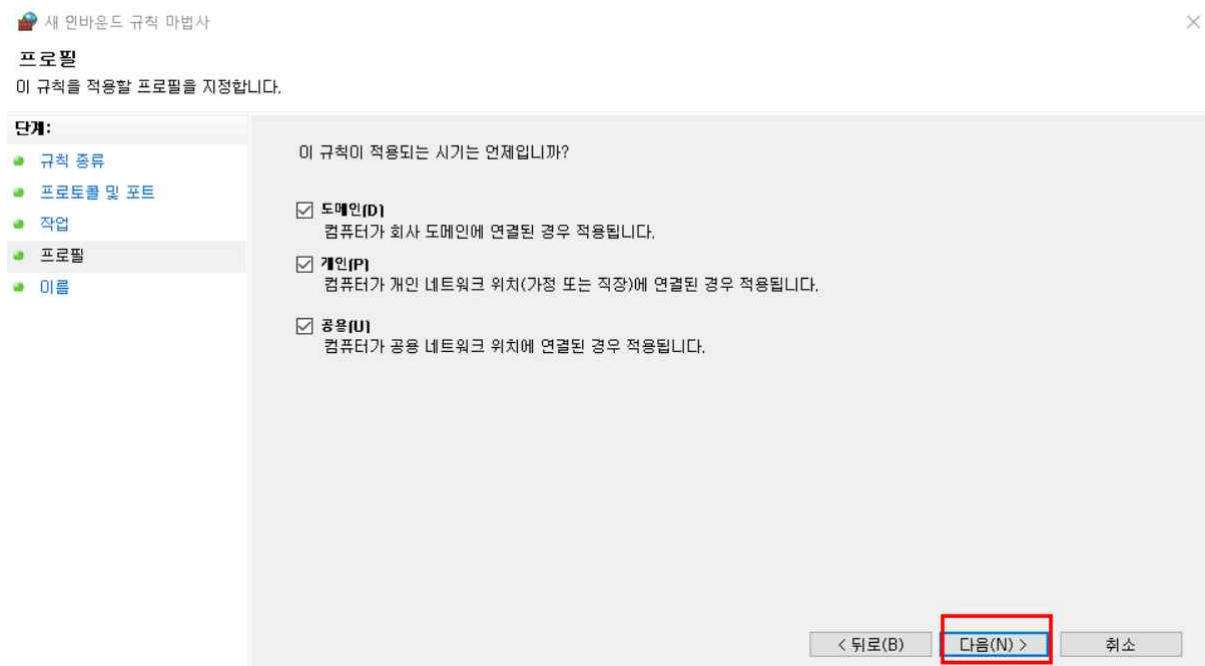
- TCP 체크하고 특정 로컬 포트 22번 선택하고, 다음을 클릭해주세요



▣ 해당 포트로 접속을 하면 원격지 서버와 연결 가능하게 연결 허용 클릭하고 다음을 클릭



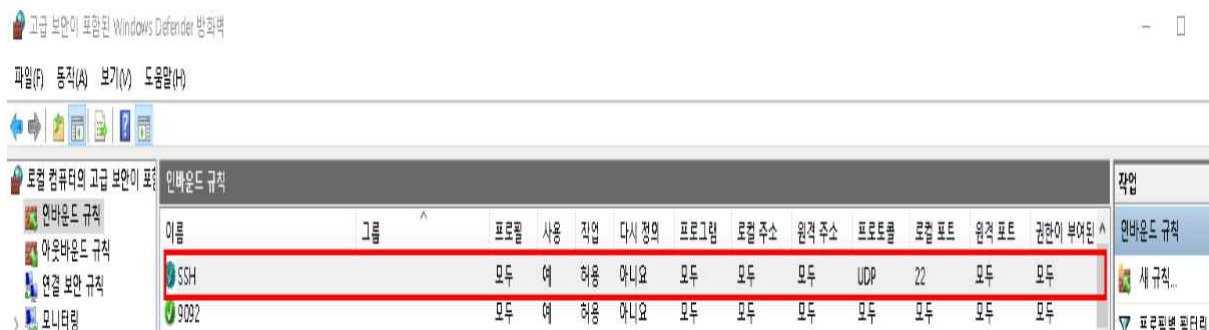
▣ 해당 규칙은 회사에서나 공용 네트워크나 회사 도메인에서도 이용 가능하게 합니다.



▣ 해당 규칙이름을 작성하고 마침을 클릭합니다.



▣ 해당 규칙이 적용되었는지 확인합니다.



▣ 포트프록시

WSL에 원격 접속할 수 있게 만드는 설정하는 명령어

```
PS C:\Windows\system32> netsh interface portproxy add v4tov4 listenport=22  
listenaddress=192.168.35.141 connectport=22 connectaddress=172.31.38.83
```

설정이 잘 적용되었는지 확인하는 명령어

```
PS C:\Windows\system32> netsh interface portproxy show all
```

```
PS C:\Windows\system32> netsh interface portproxy show all
```

Listen on ipv4:	Connect to ipv4:		
Address	Port	Address	Port
0.0.0.0	2222	172.30.26.12	22
192.168.35.141	22	172.31.38.83	22

Address	Port	Address	Port
0.0.0.0	2222	172.30.26.12	22
192.168.35.141	22	172.31.38.83	22

#### ▣ 유의할 점

WSL IP는 재부팅하면 바뀌므로, 다시 설정해야합니다.