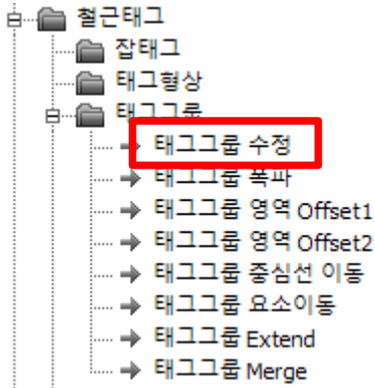


20. 철근태그-태그그룹

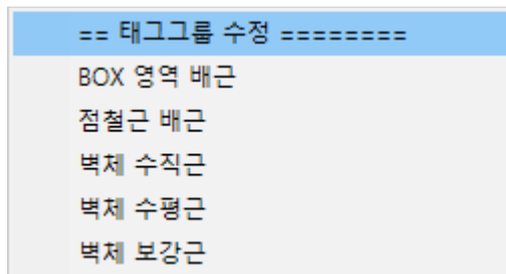
20.1 태그그룹 수정



[실행방법]

태그그룹 (영역배근,점철근,벽체보강근,벽체수직근,벽체수평근)을 선택합니다.

이때 같은타입이 아닐경우 별도로 팝업메뉴에서 선택합니다.



[화면구성]

개별 태그그룹 화면과 동일합니다.

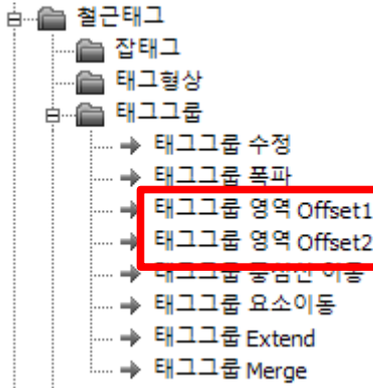
[마우스 우측메뉴]

태그그룹을 선택후 마우스 우클릭으로 팝업메뉴가 나타납니다.

이때 [태그그룹 수정]을 실행해도 같은 기능입니다.



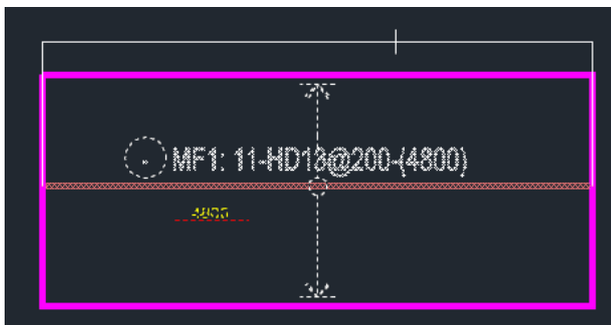
20.2 태그그룹 영역 Offset



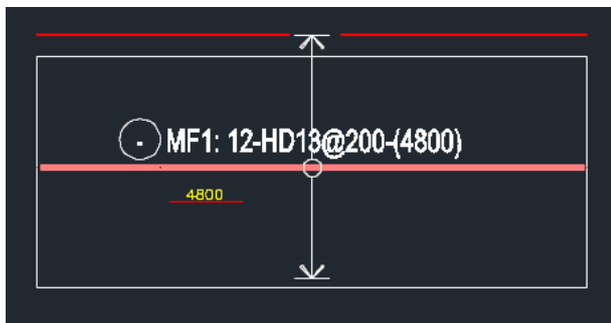
영역배근의 태그그룹 영역을 Offset합니다.

[실행방법]

Offset1 : 좌표로 입력하는 방향과 거리만큼 Offset 합니다.



방향과 거리를 입력후 엔터를
입력합니다.

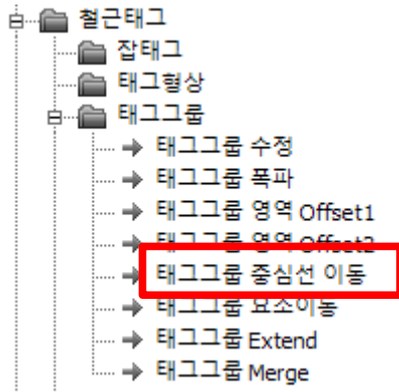


Offset2 : 상단/하단 모두 입력한 거리만큼 Offset 합니다.

```
Command: RpCommand
>> 태그그룹을 선택하십시오.
>> RPCOMMAND >> Offset 값을 입력 하십시오. <500> :
```

Offset 거리를 입력하면 양단 영역이 한번에 Offset됩니다.

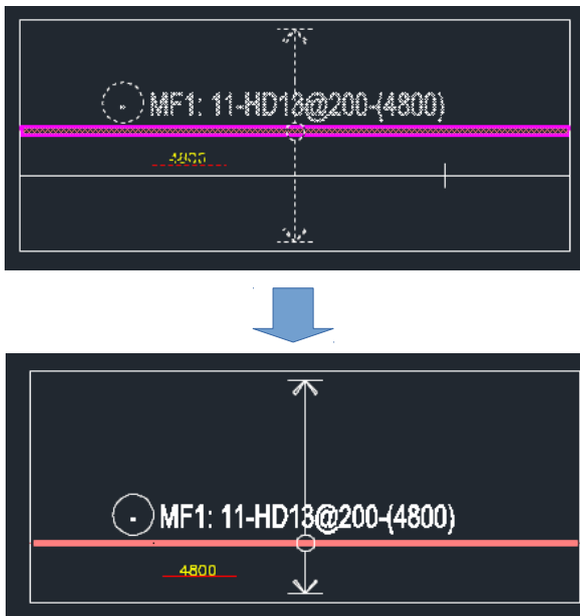
20.3 태그그룹 중심선 이동



영역배근의 태그그룹 중심선을 이동합니다.

[실행방법]

이동하고자 하는 좌표를 입력합니다.

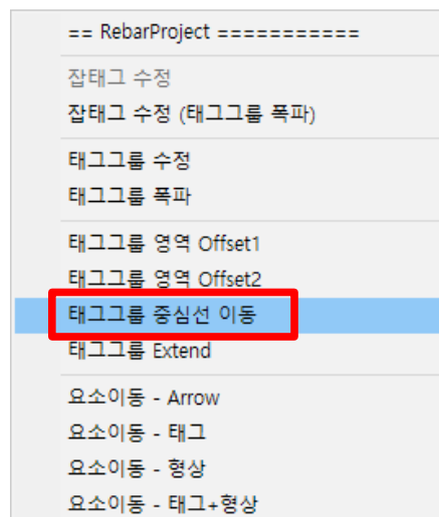


[마우스 우측메뉴]

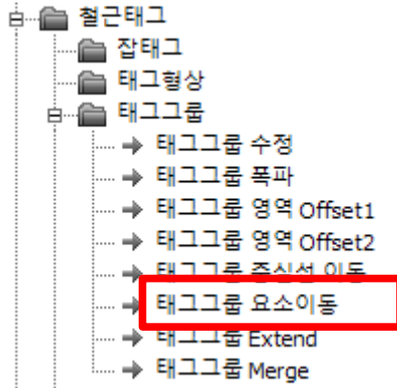
태그그룹을 선택후 마우스 우클릭으로 팝업메뉴가 나타납니다.

이때 [중심선 이동]을 실행해도

같은 기능입니다.



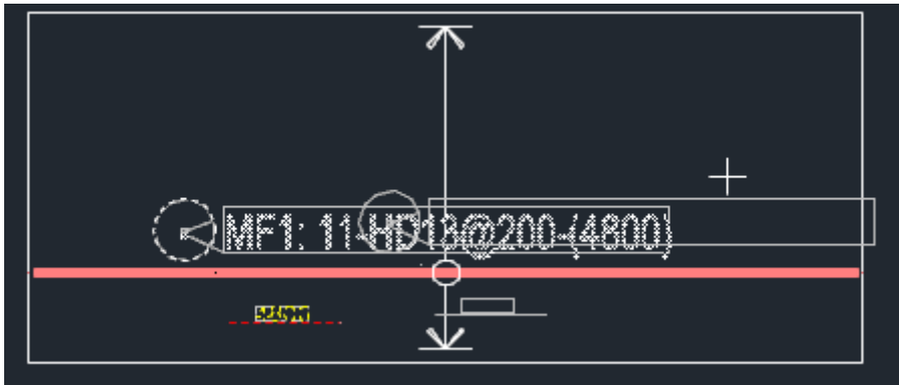
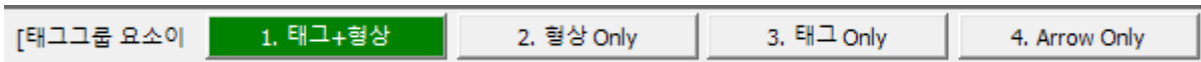
20.4 태그그룹 요소이동



영역배근의 태그,형상,Arrow를 개별 이동하는 기능입니다.

[실행방법]

서브메뉴에서 종류에 따라 1번~4번 중에 선택합니다.



태그그룹을 선택후 이동할 지점을 입력합니다.

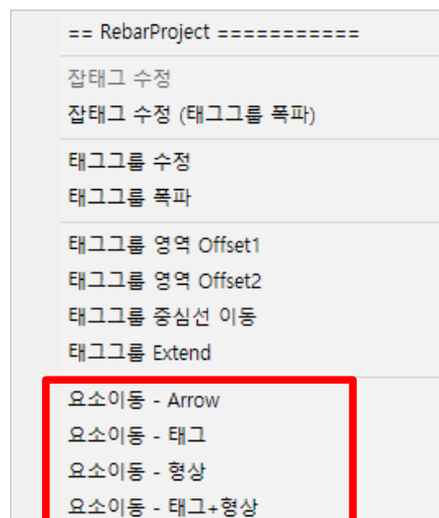
[마우스 우측메뉴]

태그그룹을 선택후 마우스 우클릭으로

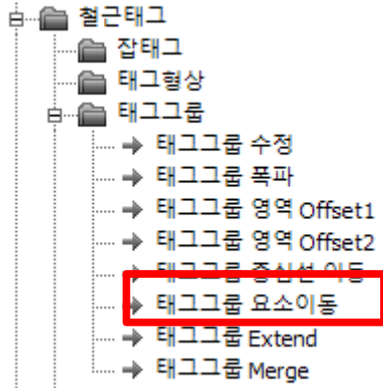
팝업메뉴가 나타납니다.

이때 [요소이동]을 실행해도

같은 기능입니다.



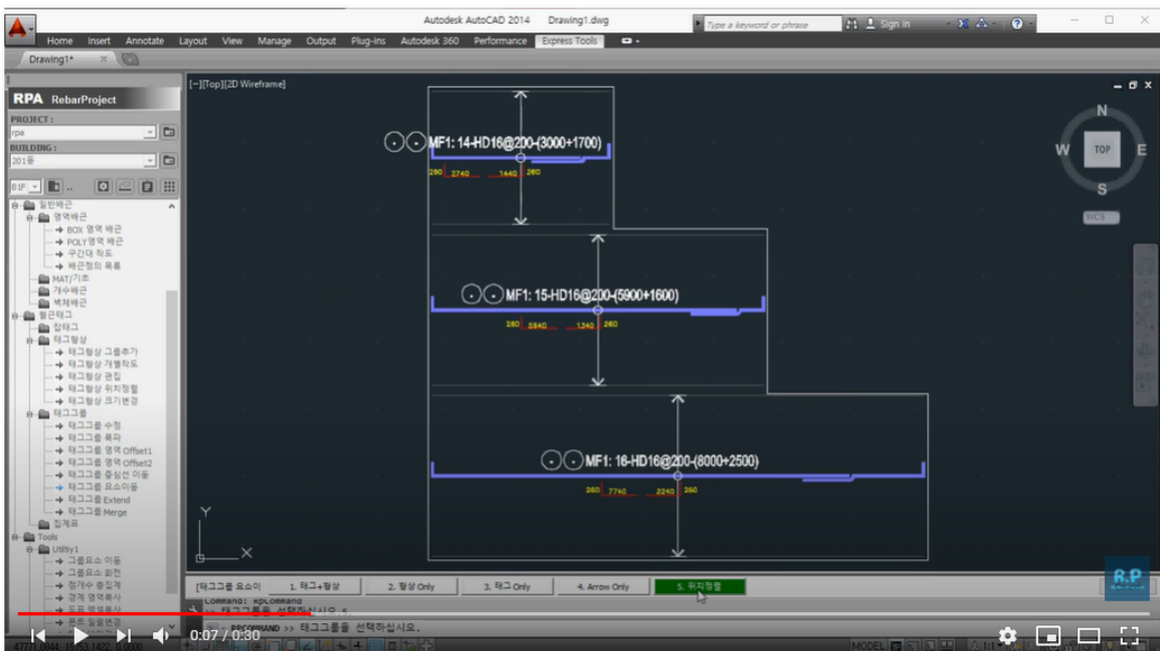
20.5 태그그룹 위치정렬



영역배근의 태그,형상,Arrow를 기준점으로 정렬합니다.

[실행방법]

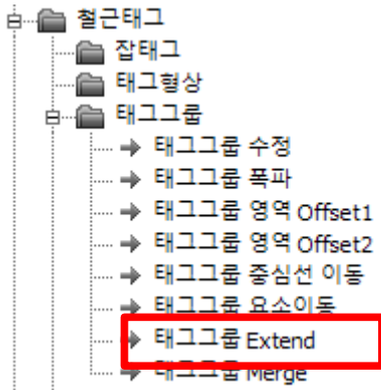
서브메뉴에서 종류에 따라 [위치정렬]을 선택합니다.



유튜브 동영상 참조

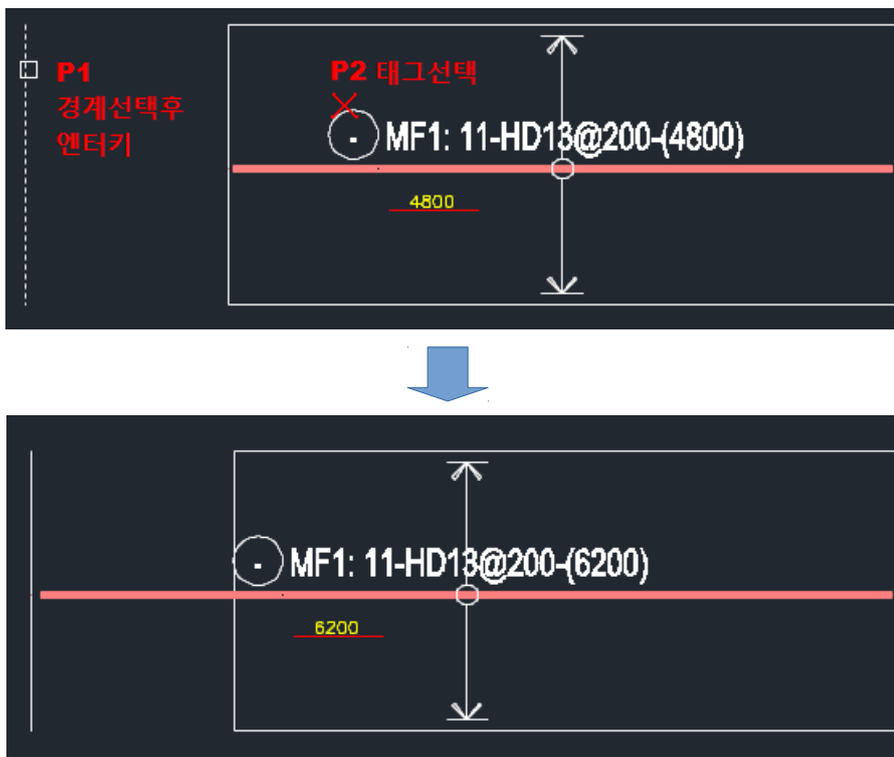
<https://youtu.be/D2ntHf33bJ8>

20.6 태그그룹 Extend



영역배근의 태그그룹을 좌측 우측으로 연장합니다.

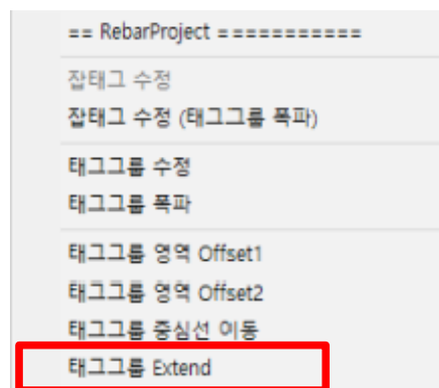
[실행방법]



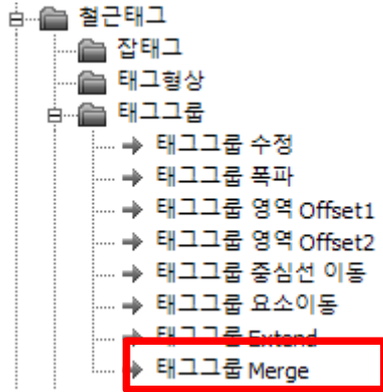
[마우스 우측메뉴]

태그그룹을 선택후 마우스 우클릭으로 팝업메뉴가 나타납니다.

이때 [태그그룹 Extend]을 실행해도 같은 기능입니다.



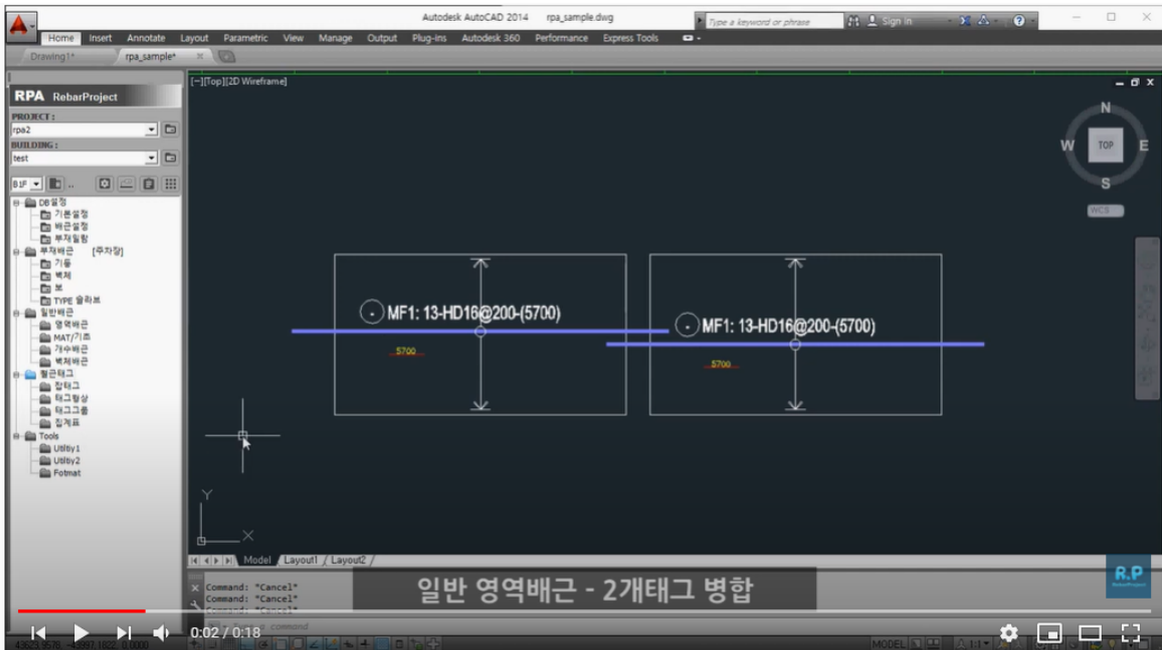
20.7 태그그룹 Merge



2개의 영역배근의 태그그룹을 1개로 통합합니다.

이때 배근정보(철근규격, 배근간격)가 동일해야 합니다.

[실행방법]



유튜브 동영상 참조

<https://youtu.be/KKv6iHm6qxo>