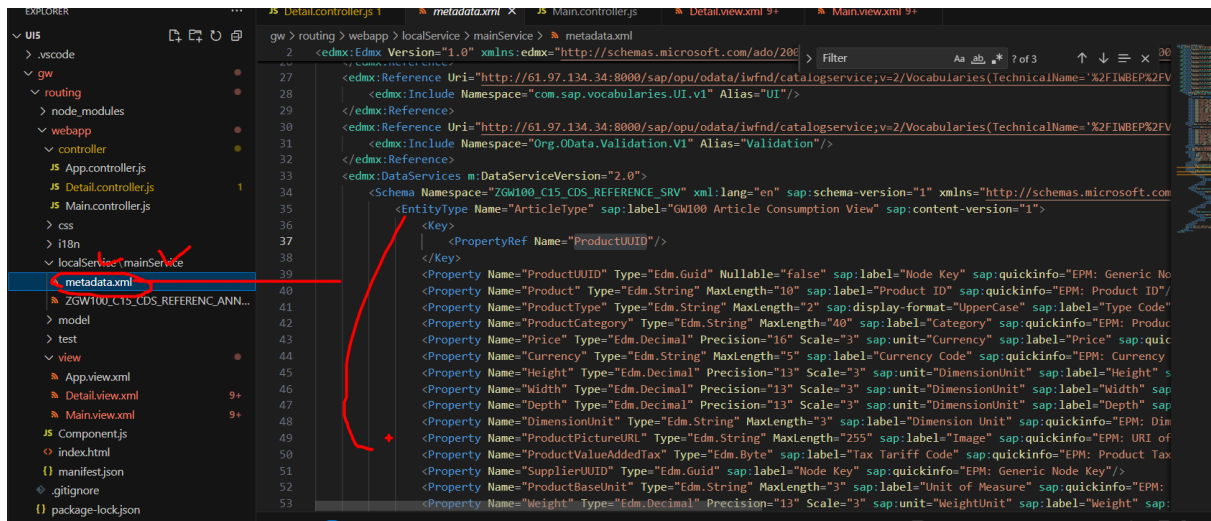


metadata 보기, listitme 종류



데이터 양식 잘 모르면

webapp → localService → mainService 의 metadata 확인

```
number="{
  parts: [
    { path: 'Price' },
    { path: 'Currency' }
  ],
  type: 'sap.ui.model.type.Currency',
  formatOptions: { showMeasure: false }
}"
```

여기서는 왜 sap.ui.model.type.Currency 이걸 쓰냐 sap.ui.model.odata.type.Currency
이미 oData 에서 모델을 가져와서 ui5 의 type을 쓴다.

```
{ path: 'Price', type: 'sap.ui.model.odata.type.Currency' },
```

이런식으로 oData에 바로 type을 적용할때 는 odata의 type을 쓴다.

ColumnListItem , StandardListItem , ObjectListItem 은 각기 다른 사용 용도와 구조를 가진 리스트
아이템으로, 주로 특정 컨트롤에서 사용됩니다. 각 아이템이 적합한 사용 환경은 다음과 같
습니다:

1. ColumnListItem:

- **주로 사용되는 컨트롤:** `Table` 컨트롤.
- **설명:** `ColumnListItem` 은 `Table` 컨트롤 내에서 사용됩니다. `Table` 은 여러 열과 행을 갖는 구조이고, 각 행에 여러 개의 셀을 포함할 수 있습니다. `ColumnListItem` 은 각 행을 나타내며, 각 셀에 데이터를 표시하는 데 적합합니다.
- **예시:** `Table` 에서 각 행을 `ColumnListItem` 으로 구성하고, 각 셀을 데이터 속성으로 채웁니다.

2. StandardListItem:

- **주로 사용되는 컨트롤:** `List` 컨트롤.
- **설명:** `StandardListItem` 은 간단한 항목 리스트를 구성할 때 사용됩니다. `List` 는 각 항목을 표시하는 데 적합하며, `StandardListItem` 은 제목, 설명, 아이콘 등을 포함할 수 있습니다. 복잡한 구조가 아닌 간단한 리스트에 적합합니다.
- **예시:** `List` 에서 각 항목을 `StandardListItem` 으로 표시하고, 항목에 대한 간단한 정보를 제공합니다.

3. ObjectListItem:

- **주로 사용되는 컨트롤:** `List` 컨트롤.
- **설명:** `ObjectListItem` 은 `List` 내에서 사용되며, 제목, 번호, 추가 속성(`attributes`) 등을 표시하는 데 적합합니다. 각 항목에 대해 여러 속성을 제공할 수 있습니다. 주로 객체 형태의 정보를 나열할 때 유용합니다.
- **예시:** `List` 에서 각 항목을 `ObjectListItem` 으로 구성하고, 제목 외에도 추가적인 속성을 제공하는 데 사용됩니다.

```
<List
  id="idList"
  items="{sales>/Orders}"
>
<ObjectListItem
  title="제품명: 스마트폰"
  number="가격: 500,000원">

  <attributes>
    <ObjectAttribute text="재고: 20개"/>
    <ObjectAttribute text="상태: 정상"/>
  </attributes>
```

```
</ObjectListItem>  
</List>
```