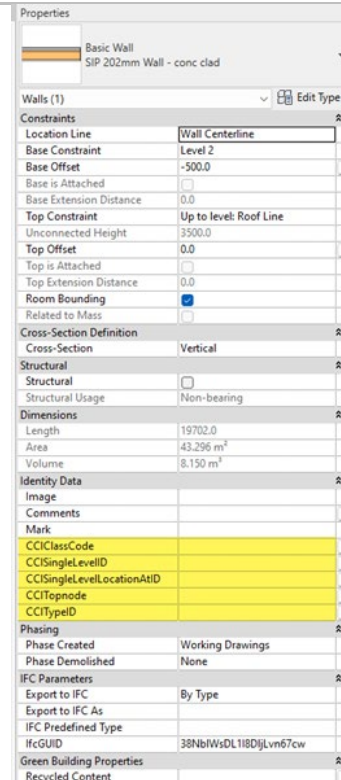
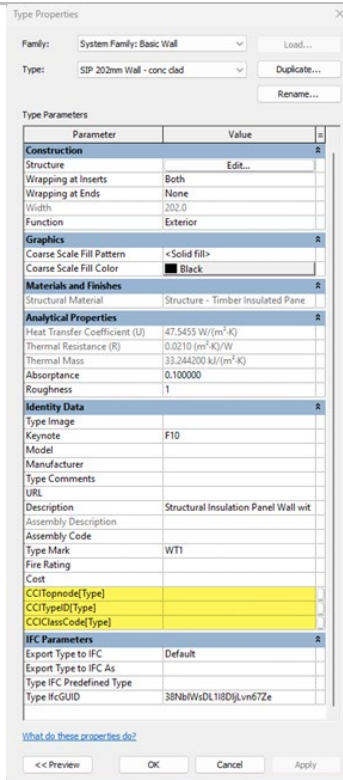


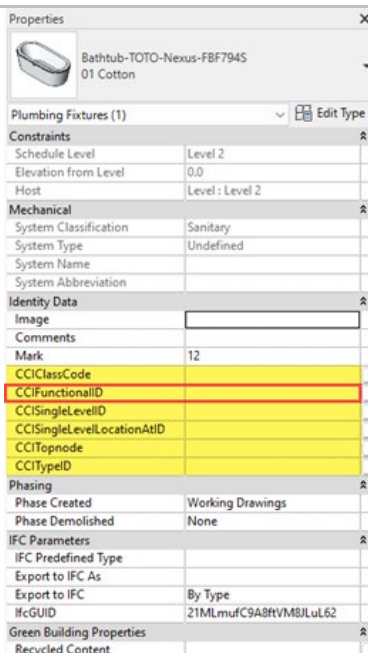
Type eigindi á vegg. Hægt er að auðvelda flokkun CCIClassCode og CCITypeID með því að fylla út í þau eigindi undir type. Hafa skal í huga að Instance eigindi taka alltaf forgang yfir type eigindi.

Instance eigindi á vegg.



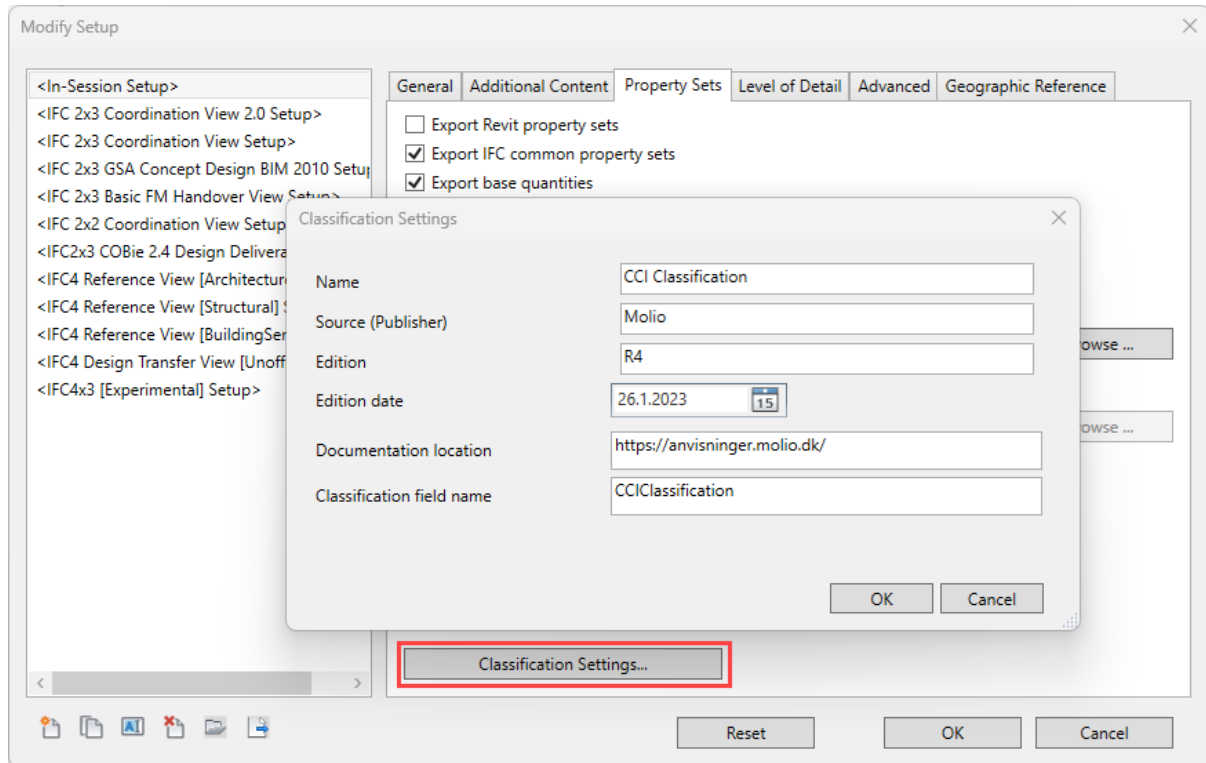
Eigindi hlutum tengt kerfum t.d. baðkar. Þar bætist inn eigindið CCIFunctionalID.

Eigindi rýma og svæða. Þar bætist inn eigindið CCI MultiLevelLocationID.



Uppsetning CCI í IFC export

Þegar Revit líkan er export-að sem IFC líkan þarf að setja inn upplýsingar um flokkunarkerfið undir spjaldi Classification Settings. Hægt er að nálagst nýjustu útgáfu til að tilvísa í á heimasíðu Molio <https://anvisninger.molio.dk/>.



Uppsetning CCI flokkunarkerfisins undir IFC export í Revit

Eftirfarandi upplýsingar skal setja inn undir Classification Settings:

| | |
|---------------------------|---|
| Name | CCI Classification |
| Source (Publisher) | Molio |
| Edition | R4 |
| Edition Date | 26.01.2023 |
| Documentation location | https://anvisninger.molio.dk/ |
| Classification field name | CCIClassification |

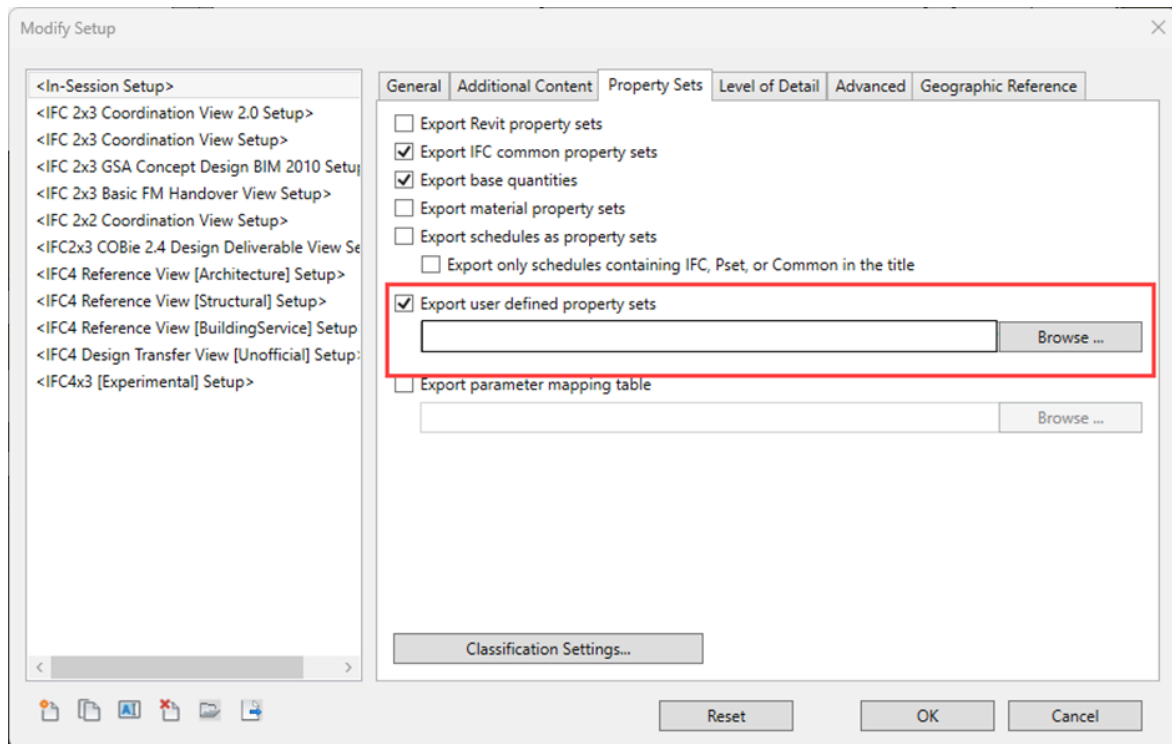
Við export IFC líkans úr Revit þarf að varpa þeim CCI eigindum (parameter) sama með PropertySet definition (CCI_in_Revit_to_IFC.txt). CCI eigindi varpast í eigindasafn „CCI_Administrative„ í IFC schema.

Hafa skal í huga hvaða útgáfu shared parameter skjals er verið að nota þegar fyllt er út í Edition.

```
#
# PropertySet definition for Construction Classification International
#
# Format:
#   PropertySet:    <Pset Name>    I[instance]/T[type]    <element list separated by ', '>
#   <Property Name 1>    <Data type>    <[opt] Revit parameter name, if different from IFC>
#   <Property Name 2>    <Data type>    <[opt] Revit parameter name, if different from IFC>
#   ...
# ROOT
```

```
PropertySet:    CCI_Administrative    I    IfcRoot
CCIClassName    Text    CCIClassName[Type]
CCIClassName    Text    CCIClassName
CCIClassCode    Text    CCIClassCode[Type]
CCIClassCode    Text    CCIClassCode
CCIClassCodeVersion    Text    CCSClassCodeVersion[Type]
CCIClassCodeVersion    Text    CCSClassCodeVersion
```

Vörpunartafla(CCI_in_Revit_to_IFC.txt) milli CCI Revit eiginda og IFC schema eiginda



Uppsetning vörpunartöflunnar í Revit IFC Export spjaldi.

Parameter „Export user defined property sets“ geymir tilvísun í CCI vörpunarskrána í „Modify Setup“ spjaldi.

| Identification | Location | Quantities | Material | Relations | Classification |
|----------------|----------|---|----------|-----------|-----------------------------|
| | | <i>Pset_ReinforcementBarPitchOfWall</i> | | | <i>Pset_WallCommon</i> |
| | | <i>Pset_ProductRequirements</i> | | | <i>Pset_QuantityTakeOff</i> |
| Hyperlinks | | CCI_Administrative | | | <i>Pset_ElementShading</i> |
| Property | | | Value | | |
| CCIClassCode | | | AD | | |
| CCITopnode | | | [L] | | |
| CCITypeID | | | %AD001 | | |

Dæmi um hvernig eigindi safnast saman í sér eignasafn eftir IFC export.