CRIAÇÃO DE DWF'S NO AUTOCAD (PAPER SPACE)

Para a criação de ficheiro DWF no Paper Space deverá proceder da seguinte forma:

- 1- No menu "File", clique em "Publish...";
- 2- Editar a lista de folhas que pretende imprimir e adicione ou remova folhas com os comandos "Add sheets" ou "Remove Sheets";
- 3- Selecionar "Publish Options";

| lone ublish to: DWFx Automatically lo | v ad all open drawings | Publish Locatio File typ Naming Layer ii Merge | Options n: C:\U e: Multi : Promp nformat | s Informatio Isers\HP\do i-sheet file ot for name tion: Include Lines overv | n cuments\ vrite | | | |
|--|---|---|--|--|------------------------|----|-----------|--|
| | | Pul | olish Op | itions | 3 | | | |
| Sheet Name | | 3D D | NF | Page Set | up | St | atus | |
| REDE DRENA | GEM PLUVIAIS-PLANTA RC | | | En <defa< td=""><td>ault: None></td><td>~~</td><td>No errors</td><td></td></defa<> | ault: None> | ~~ | No errors | |
| REDE_DRENA | GEM_PLUVIAIS-CORTE GEM_PLUVIAIS-PORMENORES | | | CDef | ault: None> | 2 | No errors | |
| | - | | | | | | | |
| < Selected Sheet | - Details | Publish Output | | | | | | |

- 4- Escolher a pasta de destino do ficheiro "Location";
- 5- Escolher em "Type" a opção "Multi-sheet file";
- 6- Escolher em "Layer information" a opção "Include";
- 7- Fazer "OK";

| Default output location | n (plot to file) |
|-------------------------|------------------------|
| Location | C:\Users\HP\documents\ |
| General DWF/PDF opti | ons |
| Туре | Multi-sheet file 5 |
| Naming | Prompt for name |
| Name | N/A |
| Layer information | Include 6 |
| Merge control | Lines overwrite |
| DWF data options | |
| Password protection | Disabled |
| Password | N/A |
| Block information | Don't include |
| Block template file | N/A |
| 3D DWF options | |
| Group by Xref hiera | N/A |

8- Selecionar "Publish";

| heet List: None ublish to: DWFx Automatically lo | All open drawings | 4 | Publish Option Location: C: V File type: Mul Naming: Prom Layer informa | ns Information Users\HP\doci ti-sheet file npt for name ation: Include | uments\ | | |
|--|---|----------------|---|--|--------------------------|--|--|
| X. X <u>I</u> | | | Publish O | ptions | nte | | |
| Sheet Name | | | 3D DWF | Page Setu | p | Status | |
| | GEM PLUVIAIS-PLANTA RC | | | Fin Chefa | It: None> | | |
| REDE_DRENA | GEM_PLUVIAIS-CORTE GEM_PLUVIAIS-PORMENORES | | | ED <defa< th=""><th>ult: None> ult: None></th><th>Vo errors No errors</th><th></th></defa<> | ult: None> ult: None> | Vo errors No errors | |
| REDE_DRENA | GEM_PLUVIAIS-CORTE GEM_PLUVIAIS-PORMENORES | | | 昭 <defa 記 <defa< th=""><th>ult: None> ult: None></th><th> No errors No errors </th><th></th></defa<></defa | ult: None> ult: None> | No errors No errors | |
| REDE_DRENA REDE_DRENA Selected Sheet | GEM_PLUVIAIS-CORTE GEM_PLUVIAIS-PORMENORES | Publish Output | | 昭子 <defa 편집 <defa< td=""><td>ult: None> ult: None></td><td>Vo errors</td><td></td></defa<></defa | ult: None> ult: None> | Vo errors | |

Para visualizar, editar ou acrescentar outros ficheiros num único ficheiro DWF, deverá instalar e utilizar o "Autodesk Design Review".