



CHARTRE GRAPHIQUE

2025

Grande salle des instances

I – REGLE D'IDENTIFICATION DES DOCUMENTS GRAPHIQUES

CODIFICATION	EMETTEUR	TYPE	LOT	PHASE	NIVEAU	ZONE	NUMERO	INDICE
NOMBRE DE CARACTERES	4	4	3	3	2	3	5	1
EXEMPLE	CHUB	PLAN	01	DOE	S2	A20	xxx01	A

Le fichier .DWG correspondant s'appellera : CHUB_PLAN_01_DOE_S2_A20_xxx01_A .DWG

Les présentations s'appelleront : DOE_S2_A20_xx01(à xx26)_A .DWG

❖ Émetteur :

- 4 premières lettres du nom du mandataire du groupement

❖ Type :

- PLAN : plan
- NTEC : notice technique
- FPRO : fiche produit

❖ Lot :

- 01 pour le lot 01
- 02 pour le lot 02
- etc.
- TCE pour Tous Corps d'État

❖ Phase :

- APS : Avant-Projet Sommaire
- APD : Avant-Projet Définitif
- PRO : Projet
- DOE : Dossier des Ouvrages Exécutés

❖ Niveau :

- S3 niveau -3
- S2 niveau -2
- S1 niveau -1
- 00 niveau RDC
- 01 niveau +1
- 02 niveau +2
- 0X niveau +X
- TN tous niveaux

❖ Zone :

- Suivant découpage à définir (A31)

❖ Numéro :

- CVC + n° plan (CVC01)

❖ Indice :

- A
- B , etc.

II – REGLE DES FICHIERS AUTOCAD

- 1) Les plans informatiques seront au format Autocad 2019 MINIMUM.
- 2) L'unité de dessin est le mètre 1 U = 1 mètre.
En présentation, le facteur de sortie sera toujours 1000=1
- 3) La trame Tour JM en X est de 0 à 21 La trame Tour JM en Y est de A à Y
- 4) Le point d'insertion (plans xref chu) est :
 - **X = 0** (874514,87394914)
 - **Y = 0** (253666,74517319)

IMPORTANT

NE PAS MODIFIER : LE POINT D'INSERTION, L'ANGLE, L'ECHELLE, LES PLANS DU CHRU

- 5) Les niveaux seront indiqués en NGF (Tour JM réf. niveau $\pm 0 = 288,50$)
- 6) Tous les éléments graphiques devront se trouver en **Z = 0** (Aucun élément 3D ou en $Z < 0$).
- 7) Les couleurs des traits ne seront pas forcées.

III - GESTION DES CALQUES

Il faudra créer un calque distinct par catégorie:

Exemples :

- Pour les gaines : 1 calque pour le soufflage, 1 pour la reprise, 1 pour le rejet, etc ...
- Pour la plomberie : 1 calque pour eau froide, 1 pour eau chaude, etc ...
- Pour les cotes : 1 calque pour cotes plomberie, 1 pour chauffage, 1 pour ventilation, etc ...
- Les hachures - etc

IV - PRESENTATION - DIFFUSION

Tous les plans devront faire l'objet d'une « présentation ». Le format des plans ne devra pas dépasser 1066 mm en hauteur Les Références Externes seront insérées en bloc avant diffusion. Les fichiers seront contrôlés, purgés et diffusés par « E-transmit » pour conserver tous les paramètres. Parallèlement, les plans seront diffusés en .PDF.

Liste des Lots :

N° du lot	Désignation du lot	TYPE
1	Gros œuvre-maçonnerie-démolition	GOMD
2	Étanchéité extérieure	ETAN
3	VRD-terrassment	VRD
4	Métallerie-serrurerie	MET
5	Menuiserie intérieures	MENI
6	Menuiseries extérieur aluminium-PVC-vitrerie	MENE
7	Occultation	OCCU
8	Peinture-Cloisons-Doublages	PEIN
9	Plafonds suspendus	PLAF
10	Revêtement de sols souples	REVS
11	Sols coulés en place	SOLC
12	Plomberie	PLOM
13	Chauffage ventilation climatisation désenfumage	CVCD
14	Électricité (courants forts et courants faibles)	ELEC
15	Gaz médicaux-Gaz spéciaux	GM
16	Désamiantage	DESA
17	Signalétique	SIGN