

Chaîne de positionnement GCP

- Rôles :
- Reprendre l'effet de puissance
 - Compenser l'effet de la redistribution du flux du à la variation de puissance.

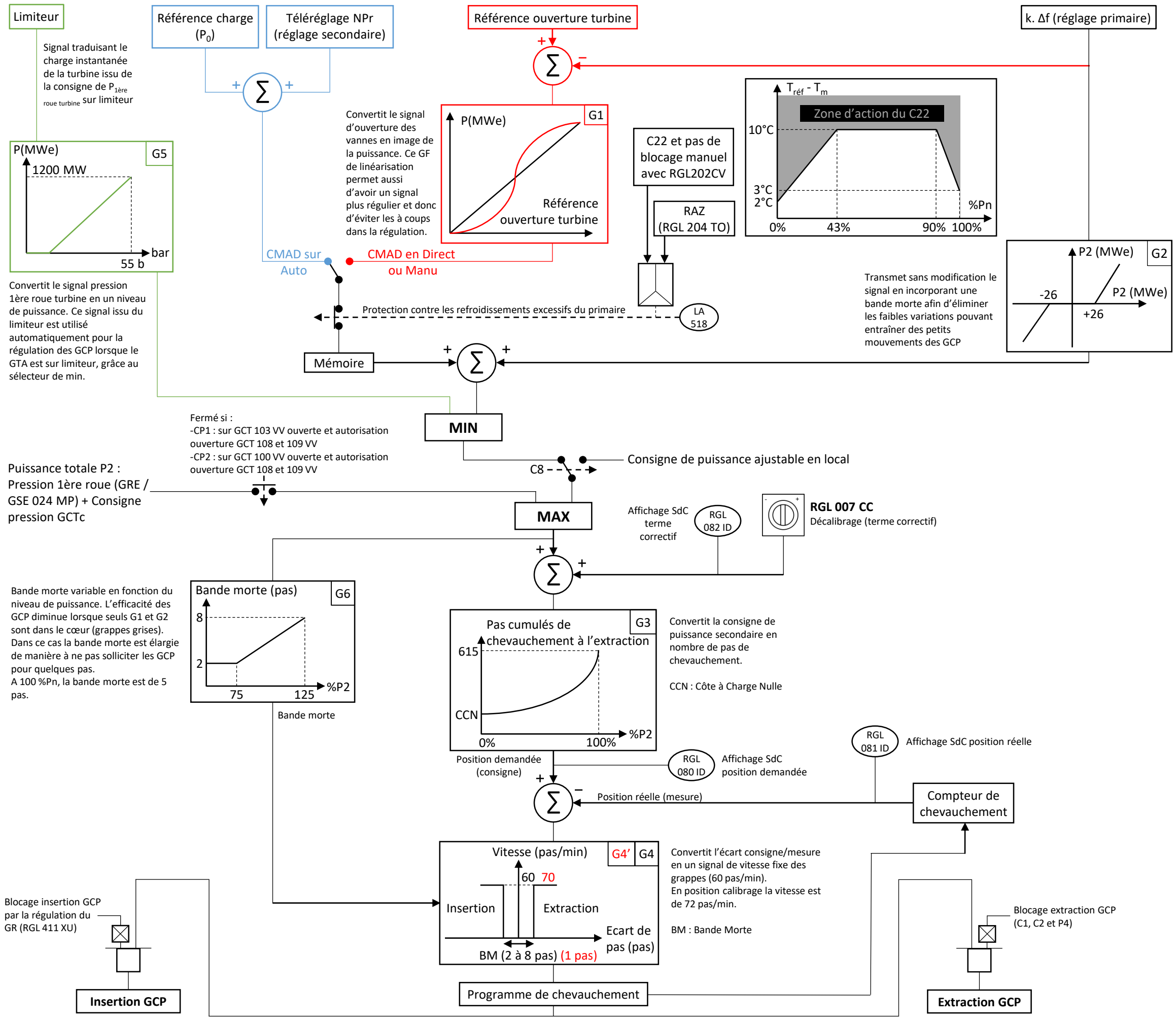
- GAR: P1 = P2
- Consigne: Variable en fonction de la P élec
- GP: Non prise en compte
- GR: Puissance nucléaire
- OR: Grappes «grises »

- Configuration turbine :
- en **Auto**
 - en **direct** ou **manu**
 - sur **limiteur**

- Blocage extraction manuelle et automatique :
- C1
 - C2
 - P4

- Blocage insertion automatique :
- RGL 411 XU (cf. régulation GR)

- Mémorisation du signal de puissance turbine commandant les GCP :
- C22



Chaîne de positionnement GCP

- Rôles :
- Reprendre l'effet de puissance
 - Compenser l'effet de la redistribution du flux du à la variation de puissance.

GAR:

Consigne:

GP:

GR:

OR:

Blocage extraction manuelle et automatique :

Blocage insertion automatique :

Mémorisation du signal de puissance turbine commandant les GCP :

