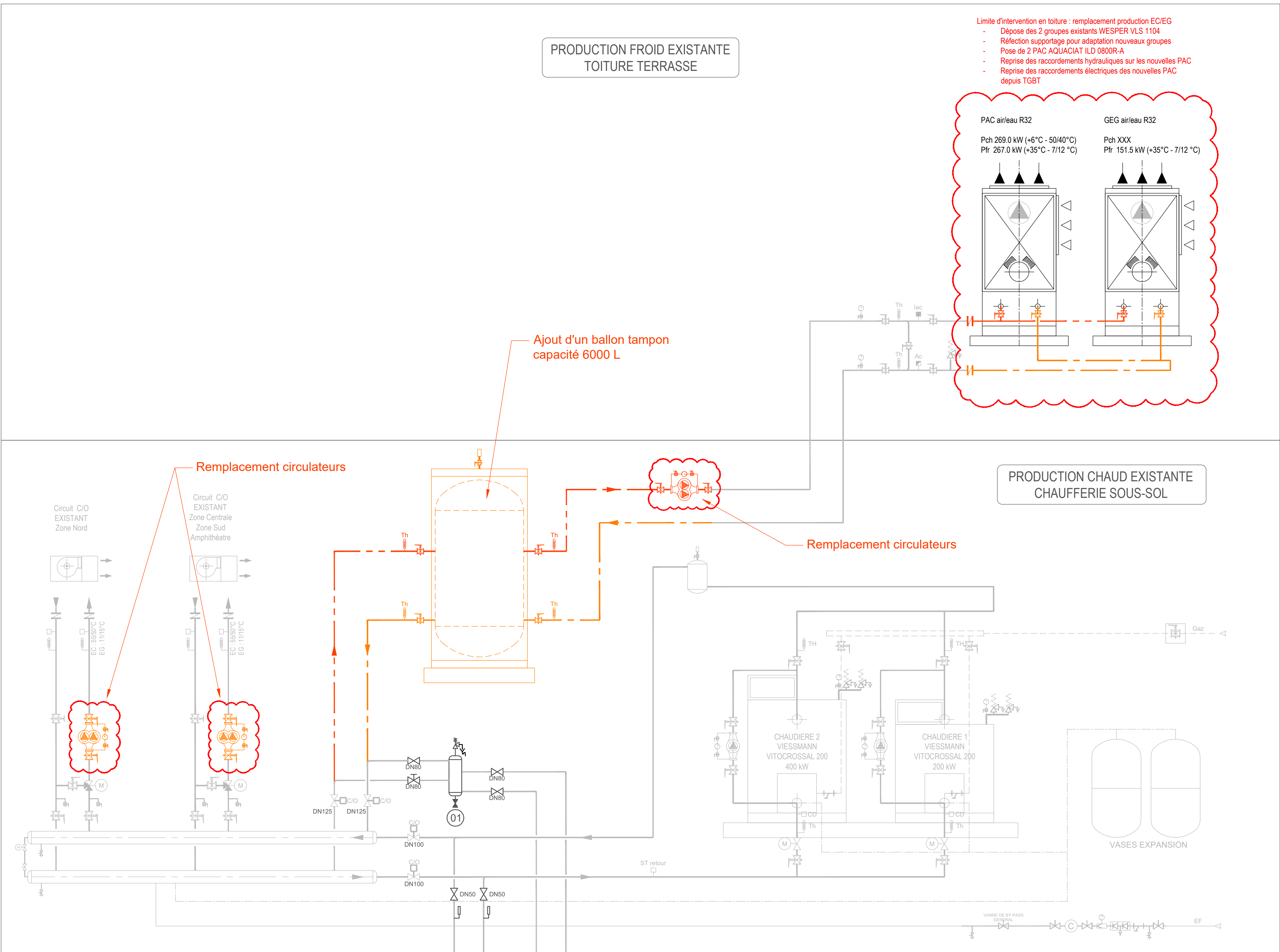
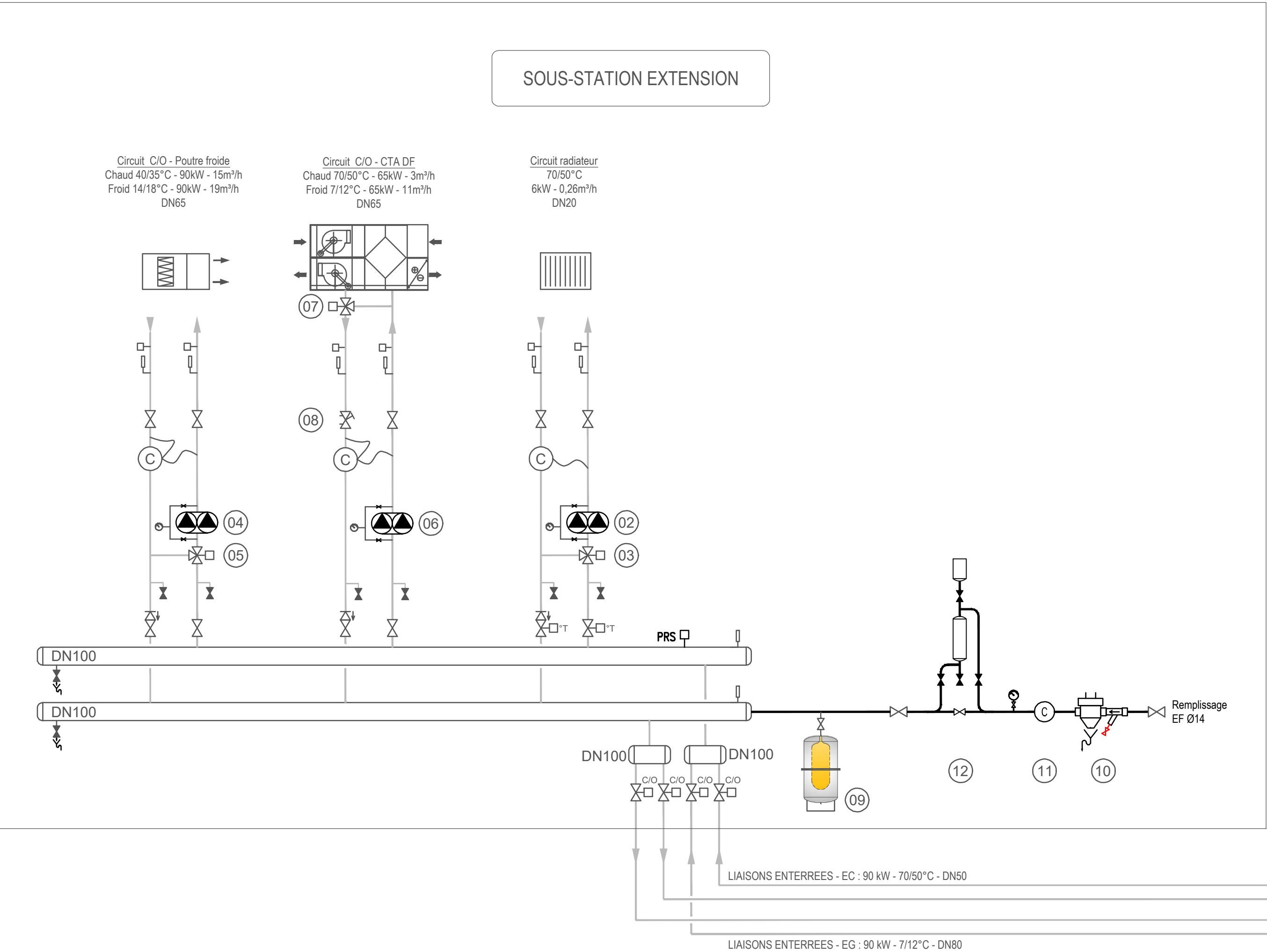


- 01 - BOUTEILLE DE DÉCOUPLAGE PIQUAGES DN80
02 - POMPE DOUBLE CIRCUIT RADIATEUR - XYLEM modèle ECOCIRC XL D32-80 PC
03 - VANNE 3 VOIES DN15 - SIEMENS VXF44.04
04 - POMPE DOUBLE CIRCUIT POUTRE FROIDE - XYLEM modèle ECOCIRC XL D50-150F
05 - VANNE 3 VOIES DN50 - SIEMENS VXF32.19
06 - POMPE DOUBLE CIRCUIT CTA - XYLEM modèle ECOCIRC XL D40-150F
07 - VANNE 3 VOIES
08 - VANNE D'EQUILIBRAGE STAD 50
09 - VASE D'EXPANSION 200L
10 - FILTRE + DISCONNECTEUR
11 - COMPTEUR EF
12 - BOUTEILLE D'INJECTION



MAITRE D'OUVRAGE
CHAMBRE DE COMMERCE ET DE L'INDUSTRIE DE L'AVEYRON
Cité de l'Entreprise et de la Formation
5, rue de Bruxelles
12033 RODEZ CEDEX 09

PROJET DE RENOVATION ENERGETIQUE DE LA CCI RODEZ
-
PHASE 01

BUREAU D'ETUDES
GROUPEOCD
Groupe OCD
B.E.T. tous corps d'état
16, avenue des Glycines
12850 Onet le Château
Tél. 05 65 87 00 68
www.groupeocd.com

ARCHITECTE	ECONOMISTE	BUREAU DE CONTROLE

Référence de l'étude : 25-050

PLAN : 03-GC
PLAN GENIE CLIMATIQUE
SCHEMA DE PRINCIPE HYDRAULIQUE

Ind.	Date :	Modifications :	Établi par :
A	19/03/2026	PHASE PRO	O.D.
B	30/03/2026	PHASE PRO	O.D.

Phase : PRO 30/03/2026 Échelle : 1/20 Indice : B

"Les présents plans ne peuvent en aucun cas être considérés comme des plans d'exécution."