



N°	DATE	ÉMISSION POUR EXÉCUTION	M. N. PAR
A	27-07-2023	ÉMISSION POUR EXÉCUTION	M. N. PAR

ÉCHELLES GRAPHIQUES



MAÎTRE D'OUVRAGE

BCEAO

MAÎTRE D'ŒUVRE

SCEAU

CONCEPTION	M. NDIAYE
DESSIN	P.M.FAYE
VÉRIFICATION	M. NDIAYE

MÉCANIQUE ET ÉLECTRICITÉ



Mermoz Pyrotechnique
Dakar, Sénégal

Tel: (+221) 33 865 19 19
www.enerjplus.com

ÉTAGE

LOCAL POMPES
SOUS-SOL

TITRE DU DESSIN

MÉCANIQUE

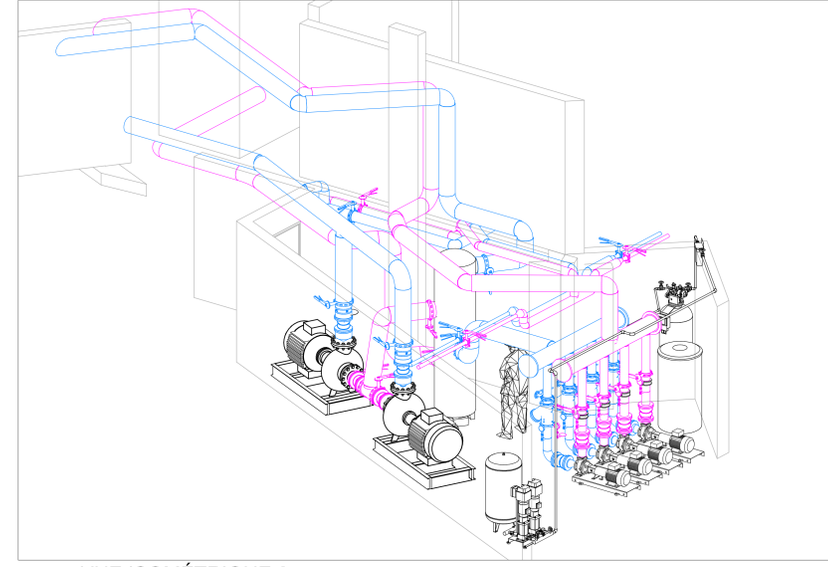
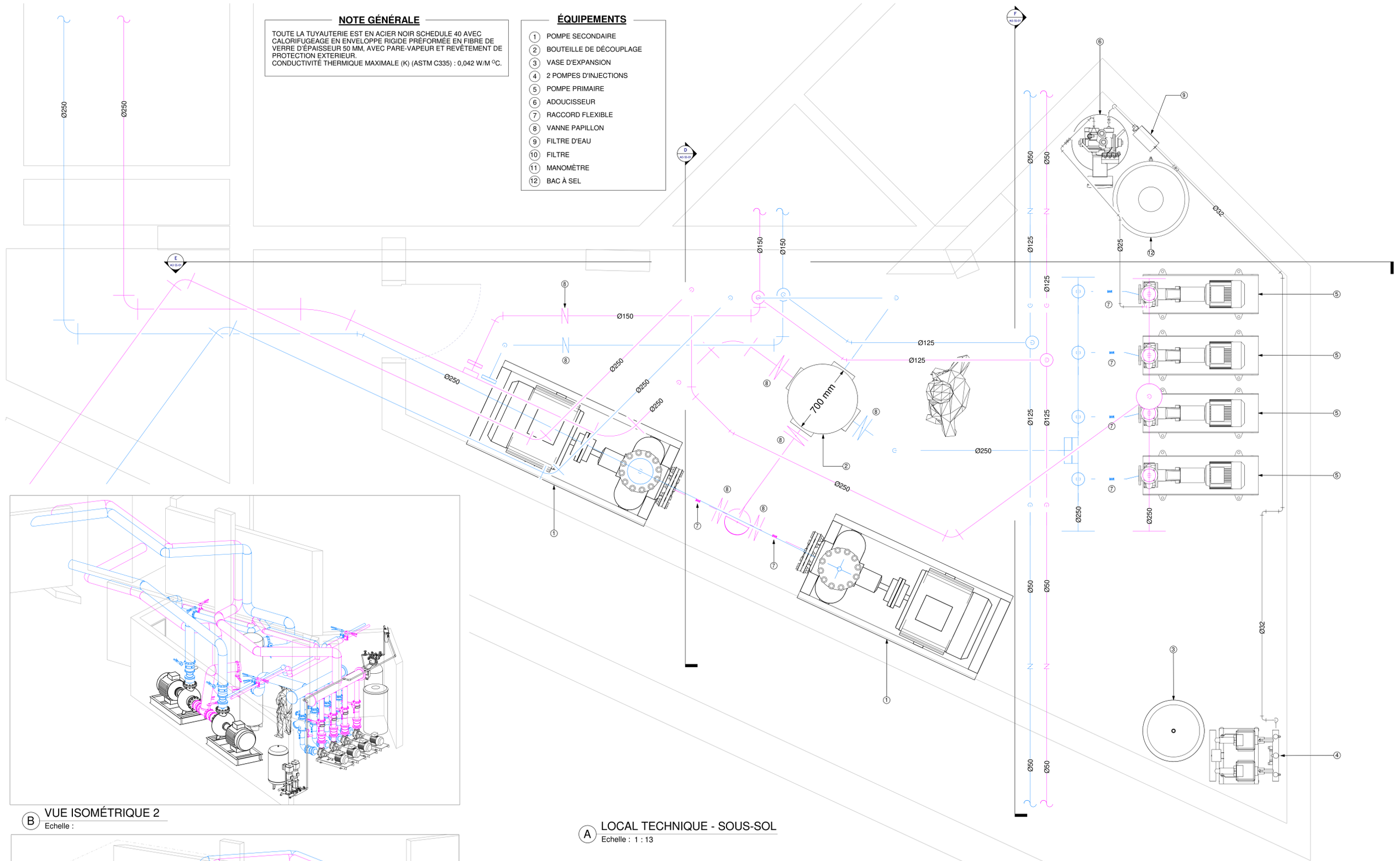
ÉCHELLE	DATE	FEUILLE
Comme indiqué	27-07-2023	
PROJET No	DESSIN No	RÉVISION
BCEAO-C-GR-001	M3-SS-01	A

NOTE GÉNÉRALE

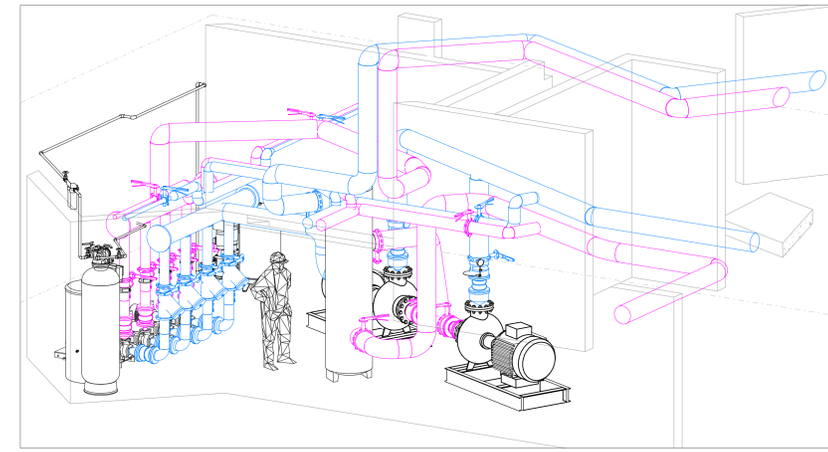
TOUTE LA TUYAUTERIE EST EN ACIER NOIR SCHEDULE 40 AVEC CALORIFUGÉAGE EN ENVELOPPE RIGIDE PRÉFORMÉE EN FIBRE DE VERRE D'ÉPAISSEUR 50 MM, AVEC PARE-VAPEUR ET REVÊTEMENT DE PROTECTION EXTERIEUR.
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE MAXIMALE (K) (ASTM C335) : 0,042 W/M °C.

ÉQUIPEMENTS

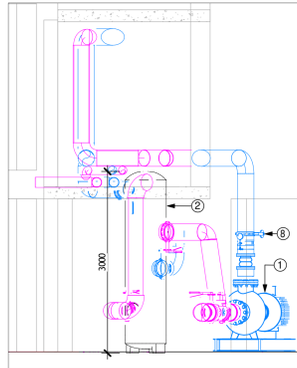
- 1 POMPE SECONDAIRE
- 2 BOUTEILLE DE DÉCOUPLAGE
- 3 VASE D'EXPANSION
- 4 2 POMPES D'INJECTIONS
- 5 POMPE PRIMAIRE
- 6 ADOUCISSEUR
- 7 RACCORD FLEXIBLE
- 8 VANNE PAPILLON
- 9 FILTRE D'EAU
- 10 FILTRE
- 11 MANOMÈTRE
- 12 BAC À SEL



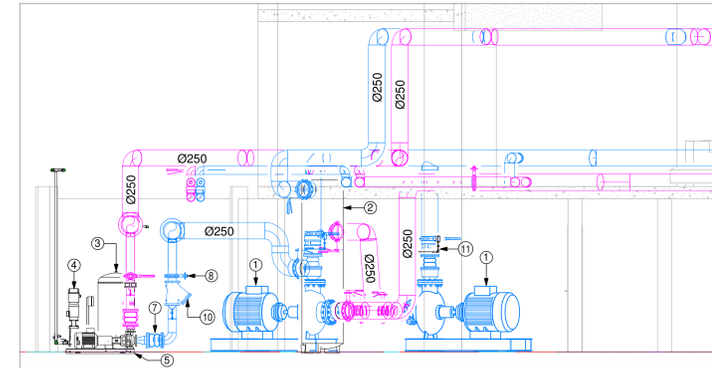
B VUE ISOMÉTRIQUE 2
Echelle :



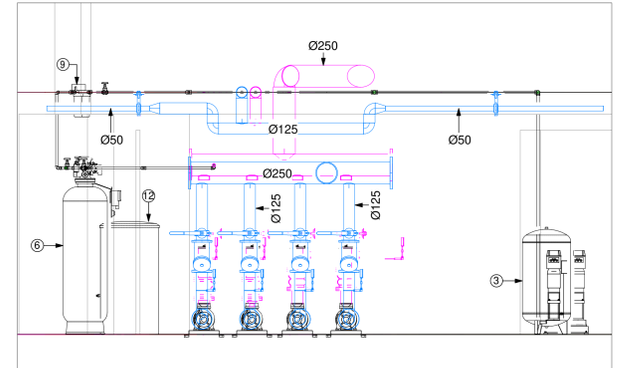
C VUE ISOMÉTRIQUE 3
Echelle :



D COUPE 3
Echelle : 1 : 40



E COUPE 1
Echelle : 1 : 40



F COUPE 2
Echelle : 1 : 30