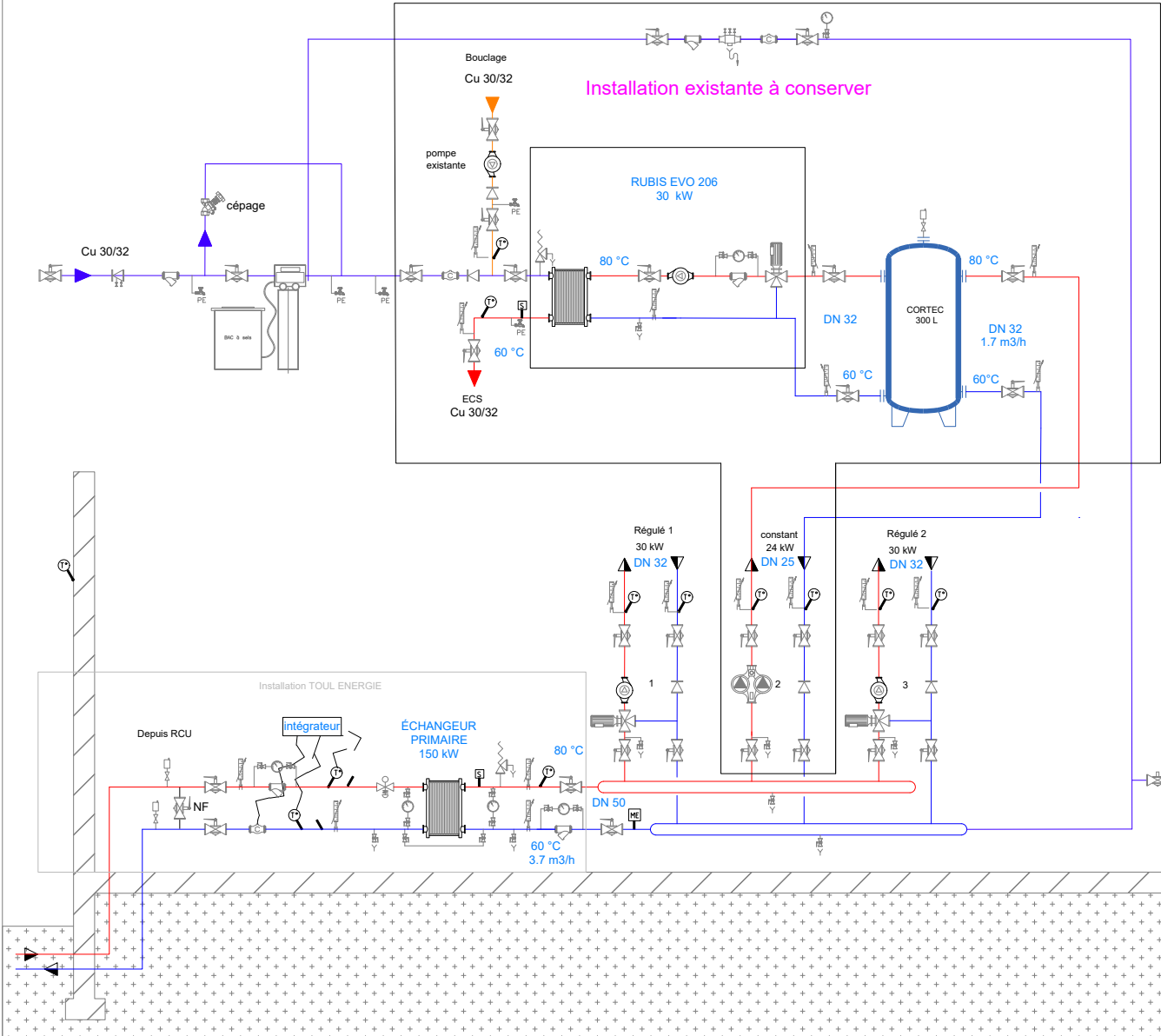


SOUS-STATION BÂTIMENT U - SPIP



LEGENDE :

- | | |
|---|------------------------------|
|  | vanne d'isolement manuelle |
|  | vanne d'équilibrage manuelle |
|  | vanne d'autoéquilibrage |
|  | filtre à tamis |
|  | soupape de sécurité |
|  | purgeur automatique |
|  | indicateur de pression |
|  | vidange |
|  | indicateur de température |
|  | sécurité manque d'eau |
|  | mesureur de température |
|  | sécurité surchauffe |
|  | sécurité manque d'eau |

maitre d'ouvrage:	
-------------------	--

DISP Grand Est
19, rue Eugène Delacroix - BP 16
67035 STRASBOURG CEDEX 02
Tél. 03 88 56 81 56

maitre d'oeuvre:



EPURE INGENIERIE
5 Impasse de la Baronète -57070 METZ
Tél. 03 87 21 39 08 / Fax. 03 87 37 79 83
e-mail: jgaehnke@epure-ingenierie.fr

Centre de détention de Toul -
raccordement RCU Toul Energie

Plan n°15 : Schéma de principe
SST Bâtiment U - SPIP

PHASE

DCE

date : 10/03/25

échelle : aucune

indice : 0