

Objet

Schéma de principe d'une sous-station mono-échangeur

Date	Auteur	Visa	Archivage
22.03.2022	OLR	ACO	U:\19_Support_EXP\01_Plans\01_Originaux\01_CAD\02_Plans-typés\Sous-stations\Plans-dwg\Schéma-principe-1-2-3-échangeurs_SYSSBO-LYS.dwg

Lys Energie SA
Route du Vieux-Canal 6
1762 Givisiez

SCHEMA

Eléments imposés, fournis par le client

- ① Vanne 2 voies et servomoteur 230V
- ② Vanne 3 voies et servomoteur 230V / 3 points
- ③ Circulateur 230V
- ④ Sonde de température départ groupe chauffage
- ⑤ Thermostat de sécurité départ groupe chauffage
- ⑥ Sondes de température chauffe-eau (haute et basse)
- ⑦ Filtre
- ⑧ Eboueur

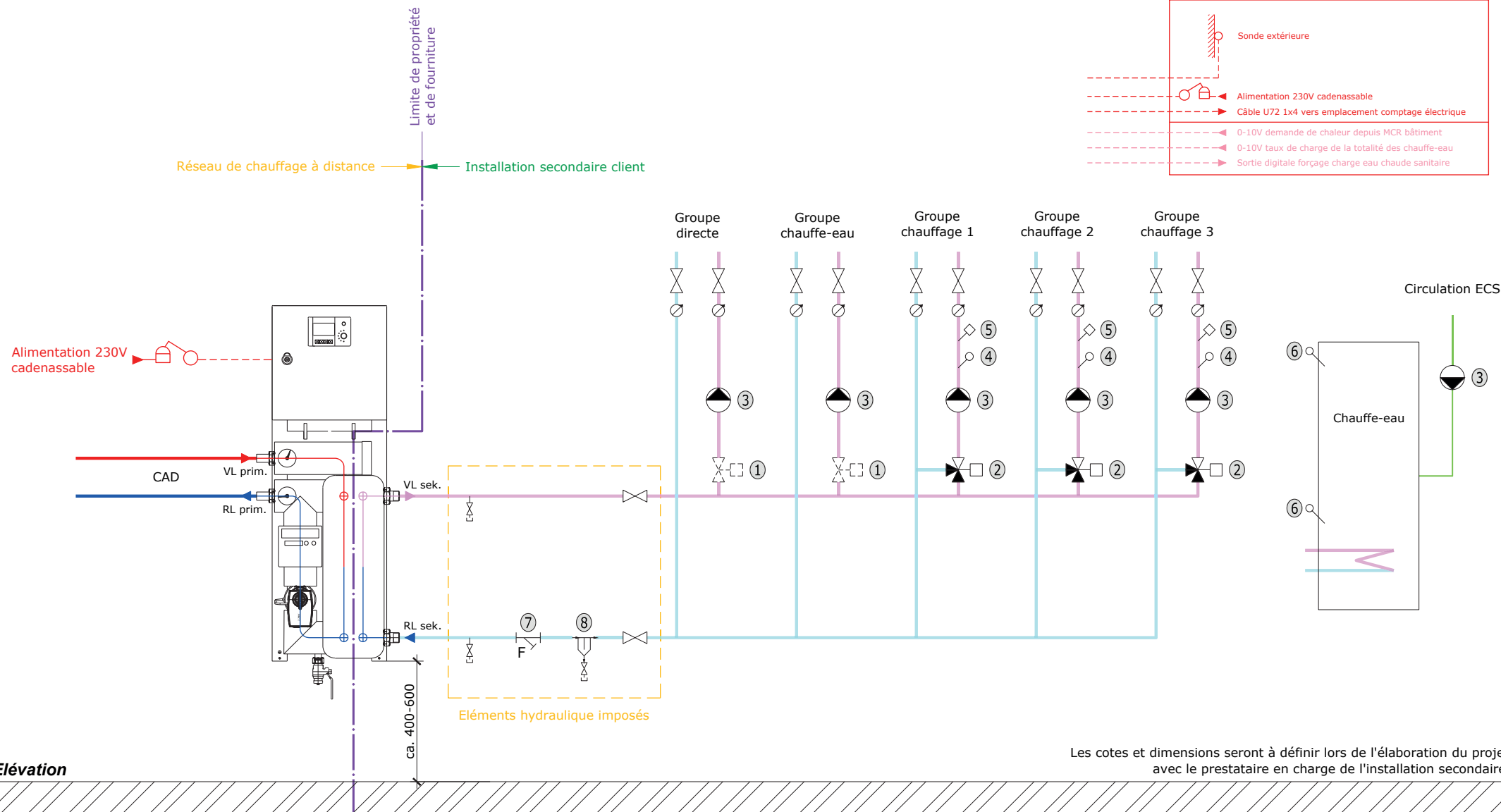
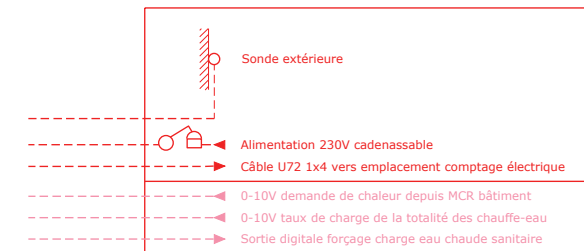
Propriété et fourniture Lys Energie

- Réseau primaire aller
- Réseau primaire retour

Propriété et fourniture client

- Réseau secondaire aller
- Réseau secondaire retour

Eléments électriques imposés vers tableau MCR GESA



Les cotes et dimensions seront à définir lors de l'élaboration du projet avec le prestataire en charge de l'installation secondaire.

Elévation