

① Unité extérieure / intérieure HPSU BU 04-08

③ Ventilo-convecteur de climatisation de locaux (DWP HPC 400-800)

DHE MC Filtre de flux magnétique

MAG Vase d'expansion à membrane en option (DHE EXP25-80SD)

DWP UESV Soupape à pression différentielle DN20 (inclus dans la livraison)

DWP HPC VK Câble de liaison pour Ventilo-convecteur

DWP HPC 3WV Vanne à 3 voies avec actionneur pour ventilo-convecteur DWP HPC

DWP HPC RTM Régulateur de modulation avec thermostat d'ambiance

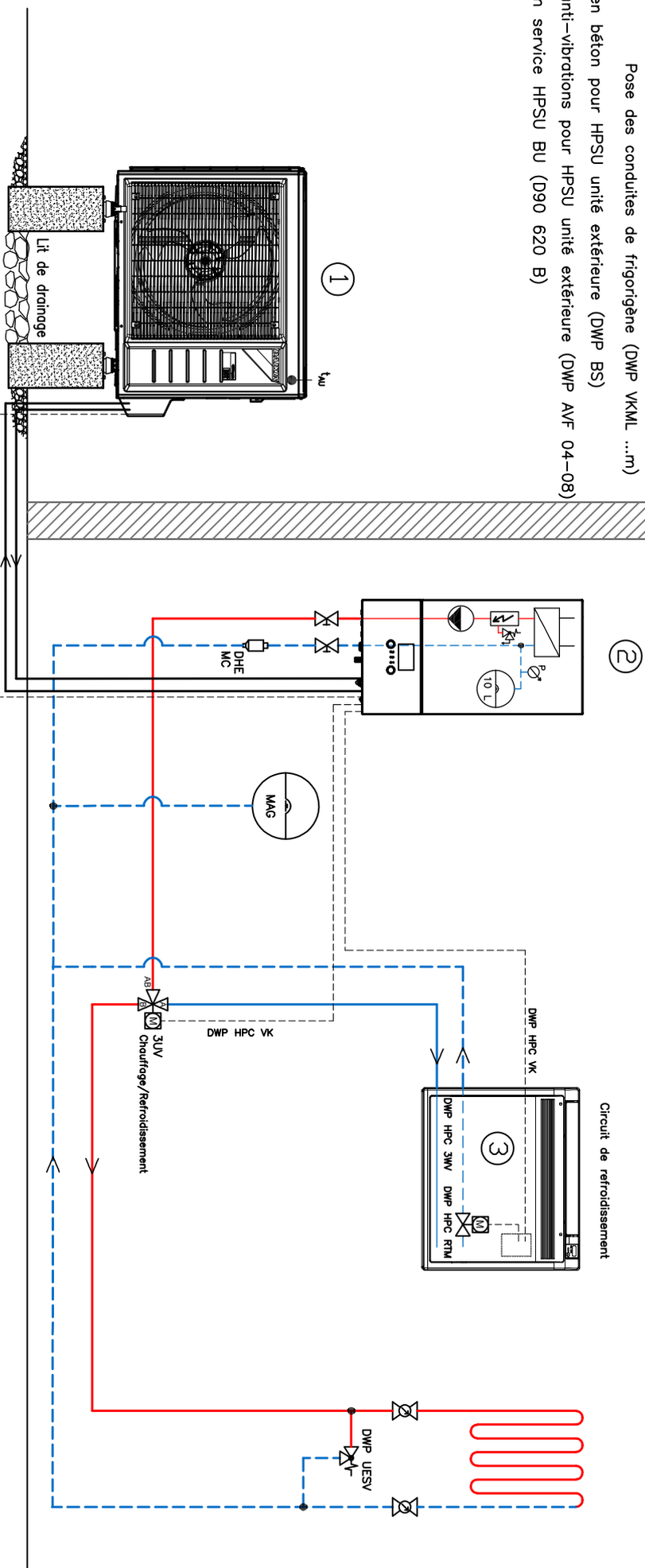
$t_{au}$  Sonde extérieure (montée sur l'unité extérieure)

$\overleftarrow{\overrightarrow{}}$  Pose des conduites de frigorigène (DWP VKML ...m)

Socle en béton pour HPSU unité extérieure (DWP BS)

Pieds anti-vibrations pour HPSU unité extérieure (DWP AVF 04-08)

Mise en service HPSU BU (D90 620 B)



**domotec**

Type: Schéma de principe

Dessin: HPSU BU avec 1 circuit de chauffage et Ventilo-convecteur

N° de schéma: HPSU BU-Réfrigération

Le schéma de système présenté ne prétend pas être complet et ne remplace pas une planification soignée des investissements. Sous réserve de modifications et d'erreurs.