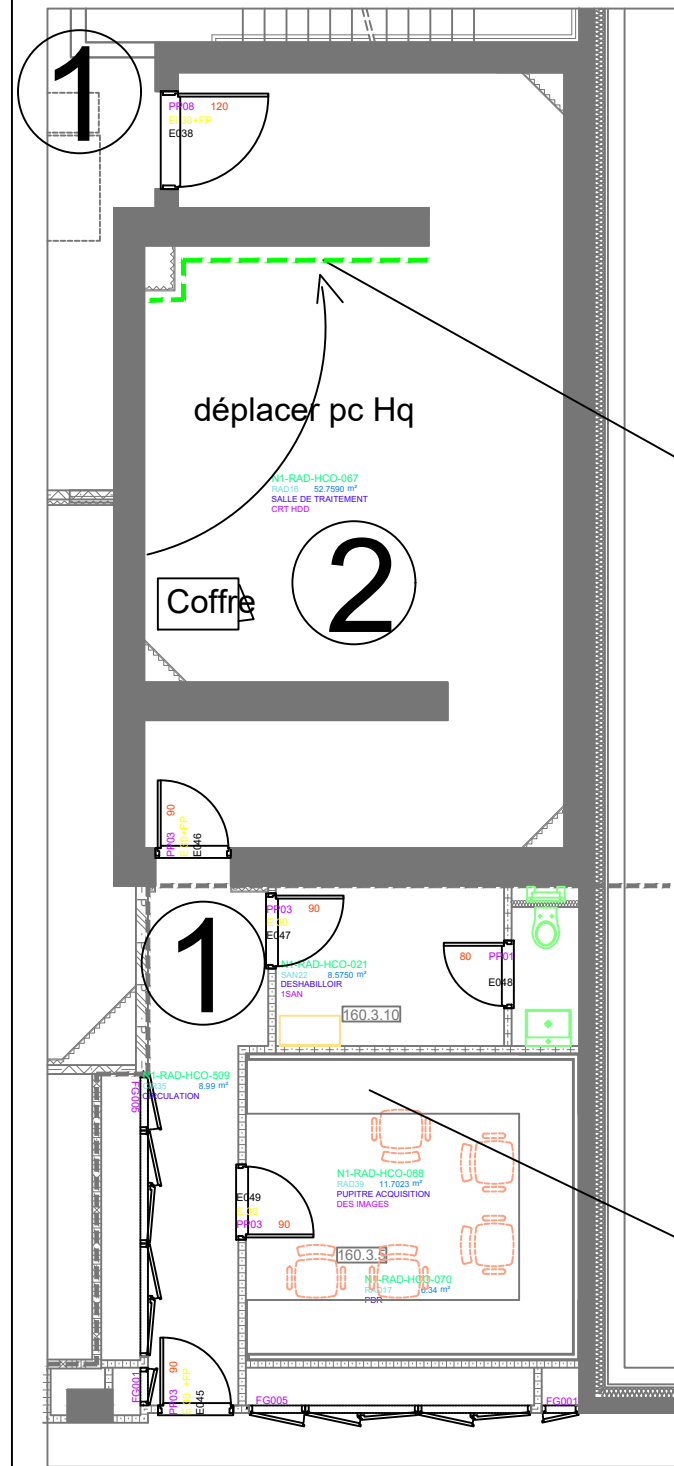
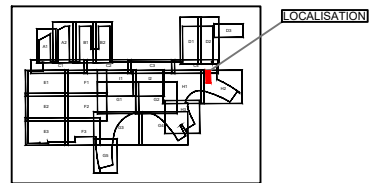
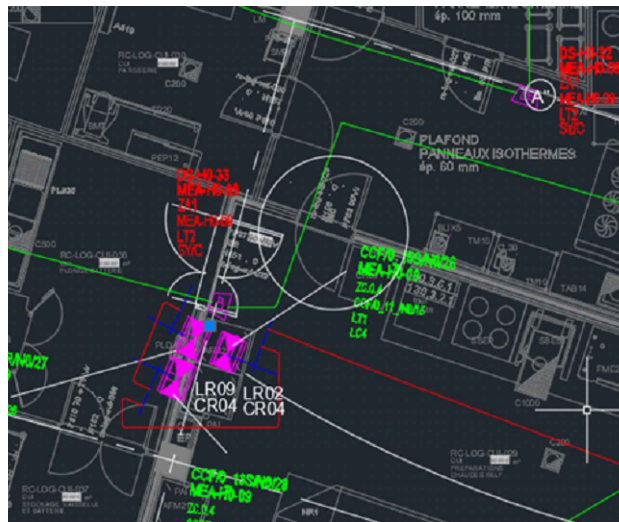


3-1 Fourniture et pose d'une goulotte verticale pour assurer le cheminement de l'alimentation 380V du four dans plénum vers emplacement indiqué sur le plan . Il faudra étancher la goulotte avec du silicone .
Prévoir la mise en place d'une boîte de dérivation en sous face du plb rdc dans le VS pour prolonger la longueur du câble .

3-3 Fourniture et pose d'une ventouse 48V asservie et raccordé au CMSI

Extrait de plan sécurité incendie



- 3-4
- 1 Fourniture et pose d'une alarme sonore et visuel lors d'une ouverture prolongée
 - 2 Fourniture et pose d'une alarme sonore sur la porte du coffre fort
 - 3 Fourniture et pose d'une alarme silencieuse depuis bouton poussoir raccordé au pc sécurité

3-2 Fourniture et pose d'une goulotte 3 compartiments L= 3.30ml à relier à la goulotte existante .
Prévoir de déplacer 4 pc HQ existantes suivant plan et prévoir la fourniture et pose de 4 rj45 depuis le local VDI SR1.5

