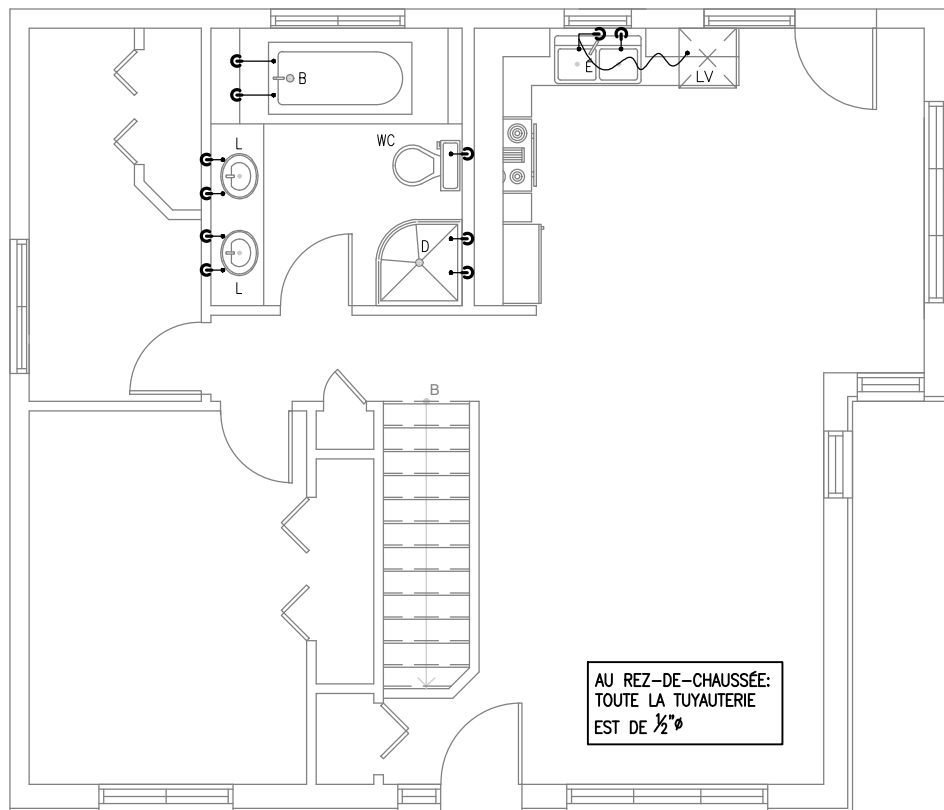
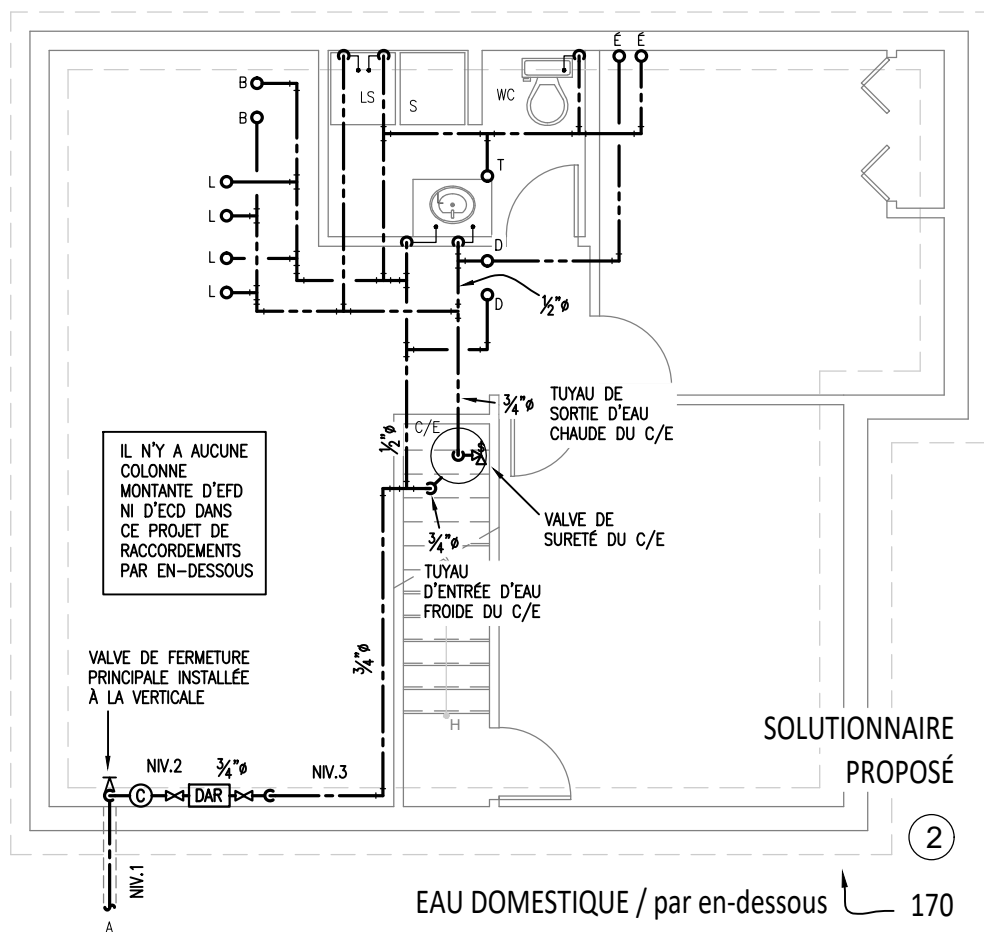


PLAN  
REZ-DE-CHAUSSÉE



PLAN  
SOUS-SOL



EFD:  
DE L'ENTRÉE D'EAU JUSQU'À  
L'ALIMENTATION DU CHAUFFE-EAU:  $\frac{3}{4}''\phi$   
TOUT LE RESTE:  $\frac{1}{2}''\phi$

ECD:  
DE LA SORTIE DU CHAUFFE-EAU JUSQU'AU  
PREMIER BRANCHEMENT:  $\frac{3}{4}''\phi$   
TOUT LE RESTE:  $\frac{1}{2}''\phi$

IL N'Y A AUCUNE  
COLONNE  
MONTANTE D'EFD  
NI D'ECD DANS  
CE PROJET DE  
RACCORDEMENTS  
PAR EN-DESSOUS

VALVE DE FERMETURE  
PRINCIPALE INSTALLÉE  
À LA VERTICALE

TUYAU DE  
SORTIE D'EAU  
CHAUDE DU C/E

VALVE DE  
SURETÉ DU C/E

TUYAU  
D'ENTRÉE D'EAU  
FROIDE DU C/E

SOLUTIONNAIRE  
PROPOSÉ

2