

Couvertine existante conservée

Etanchéité autoprotégée

Isolant ajouté 8cm R=3.6 - tenue au feu Broof 3

Etanchéité (existante)

Béton de machefer (existant)

Vermiculite (existante)

Dalle béton (existante)

Flocage CF 1 heure - R=1.75

Doublage intérieur (BA13 + LR)

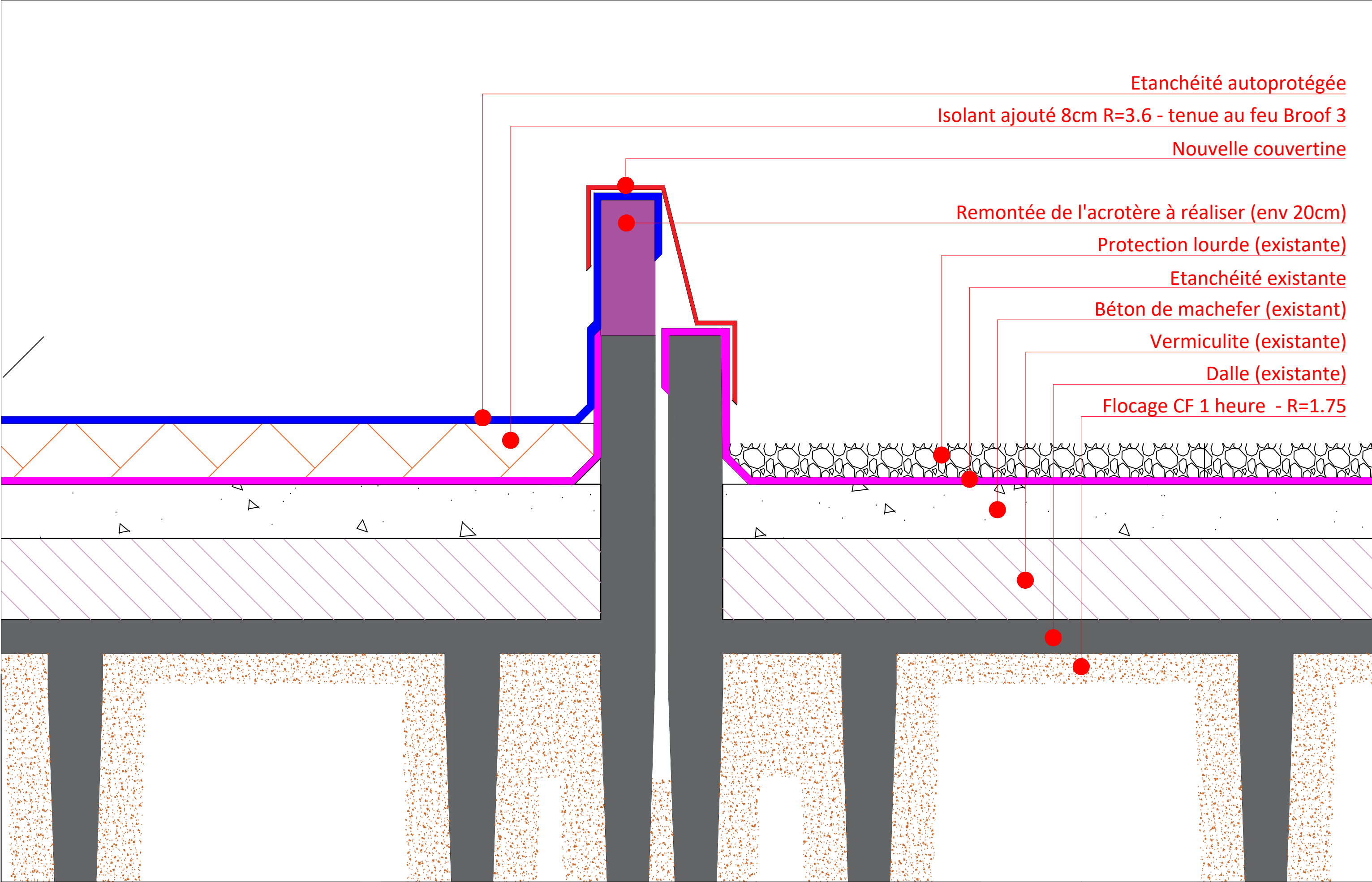


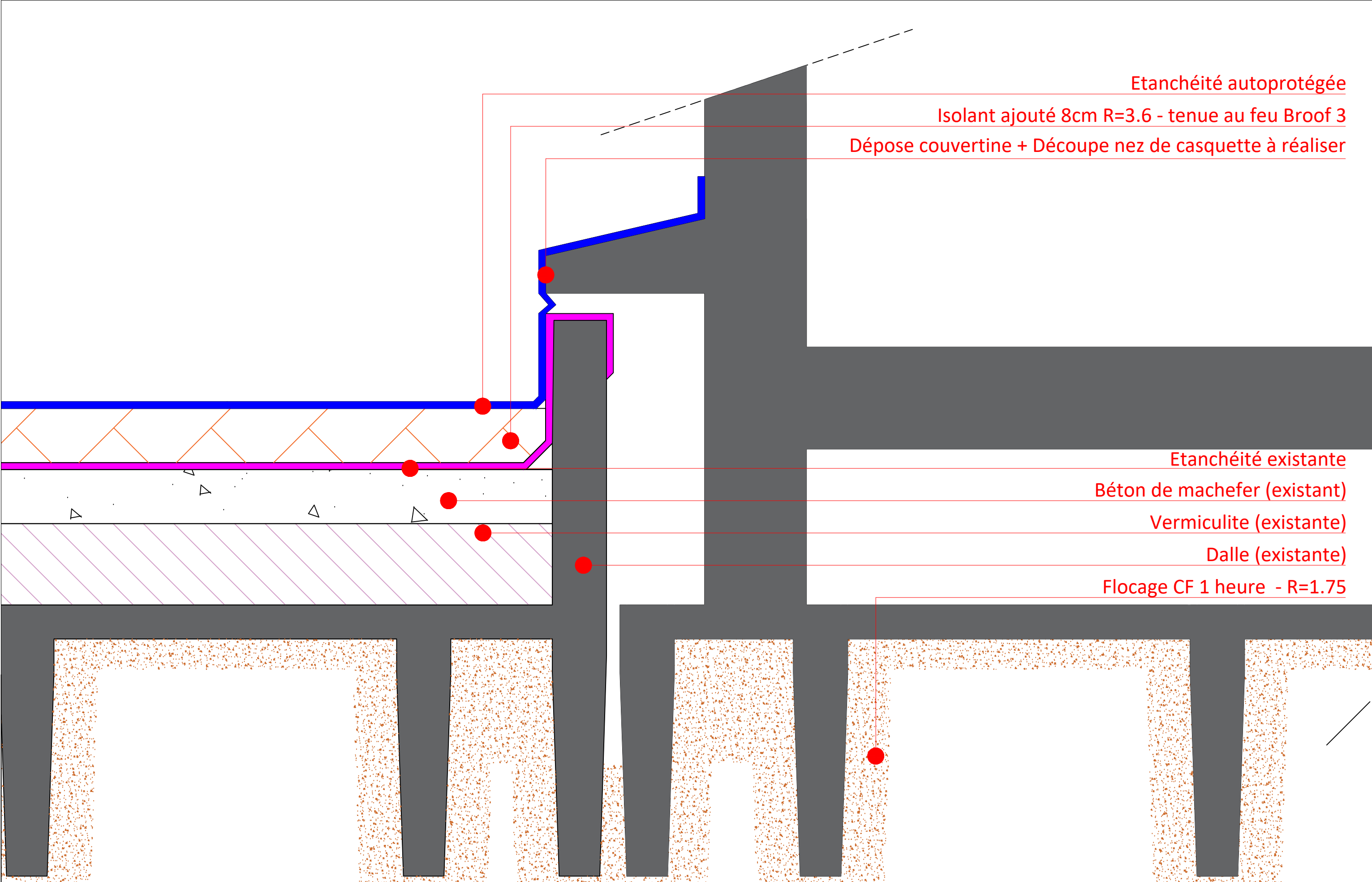
210 montée de la rua, 38140 RENAGE  
1110 chemin de Sommelonge, 26290 DONZERE  
mail : contact@ac2i.pro

CEA  
Site de GRENOBLE  
38000 GRENOBLE

Détails étanchéité toiture - Acrotère  
Réaménagement R+2  
Bâtiment C1

Phase : PRO	Echelle : 1/5	Format : A3	Folio : 1/3
Référence du document : C24025PIM100C			





Etanchéité autoprotégée

Isolant ajouté 8cm R=3.6 - tenue au feu Broof 3

Dépose couvertine + Découpe nez de casquette à réaliser

Etanchéité existante

Béton de machefer (existant)

Vermiculite (existante)

Dalle (existante)

Flocage CF 1 heure - R=1.75



210 montée de la rua, 38140 RENAGE  
1110 chemin de Sommelonge, 26290 DONZERE  
mail : contact@ac2i.pro

CEA  
Site de GRENOBLE  
38000 GRENOBLE

Détails étanchéité toiture - liaison local technique  
Réaménagement R+2  
Bâtiment C1

Phase : PRO	Echelle : 1/5	Format : A3	Folio : 3/3
Référence du document : C24025PIM0100C			