

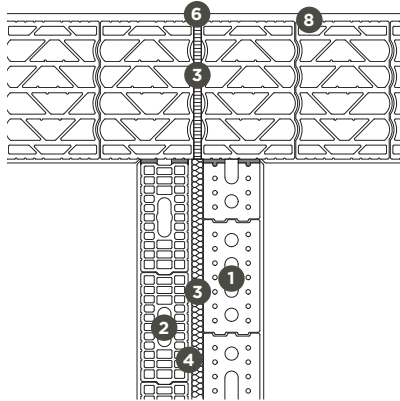
MUR DE SÉPARATION ENTRE APPARTEMENTS

Éch: 1/20, vue en plan

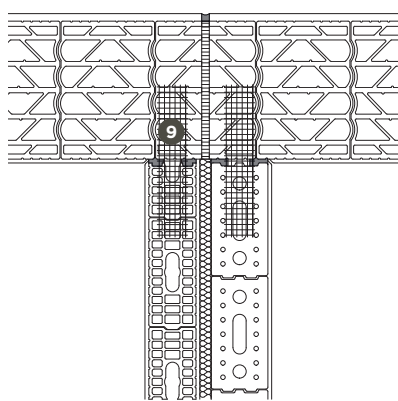


Double mur bout à bout

rang sans armatures



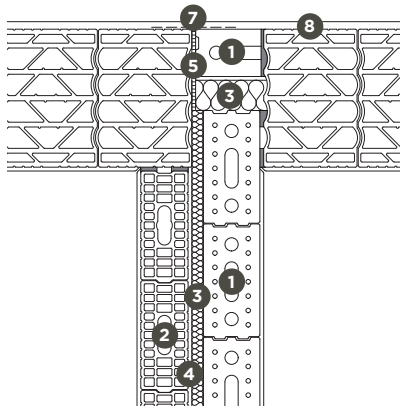
rang avec armatures



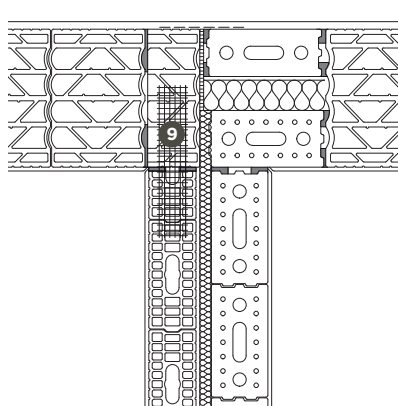
Interrompre la maçonnerie Capo par un joint de dilatation de 2 cm, rempli d'une isolation en laine minérale (laine de verre ou laine de roche). Prévoir dans les murs intérieurs 3 bandes d'armatures de liaison minimum par étage.

Double mur avec empochement

rang sans armatures



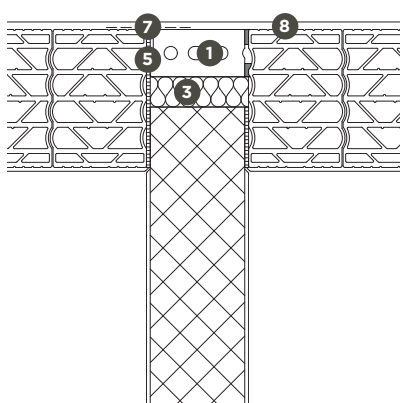
rang avec armatures



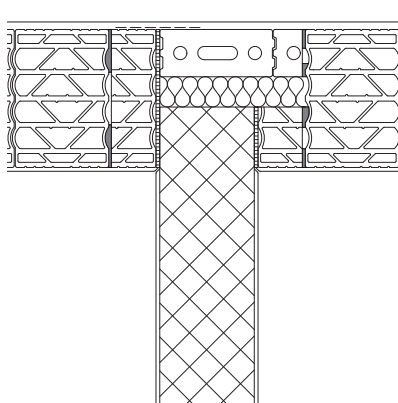
Sur un coté du mur, prévoir la prolongation de l'isolation minérale, par ex. type PS 81 ou similaire, épaisseur 10 à 15 mm, jusqu'à l'extérieur de la façade. Le doublage de la tête de mur doit être réalisé avec de la brique phonique type Silencio. Prévoir dans le mur intérieur 3 bandes d'armatures minimum par étage. Dans cette zone, mise en place d'un treillis de pontage dans le crépi extérieur.

Mur béton avec empochement

rang 1



rang 2



Poser un isolant minéral type PS 81 ou similaire de 10 à 15 mm d'épaisseur de chaque coté du mur béton avec un prolongement de l'isolant sur un seul coté jusqu'à l'extérieur de la façade. Le doublage de la tête du mur béton doit être réalisé avec de la brique phonique type Silencio. Dans cette zone, mise en place d'un treillis de pontage dans le crépi extérieur.

1 Silencio | 2 Swissmodul ou MXE | 3 Laine minérale | 4 Vide d'air 1cm | 5 Bande phonique, Type PS 81 ou similaire | 6 Joint de dilatation dans le crépi extérieur | 7 Treillis de pontage | 8 Crépi de fond léger | 9 Treillis d'armature

