## Synthèse

Avant de lancer les travaux d'agrandissement ou de réaménagement, nous disposons de plusieurs solutions pour imaginer le projet.

Un <u>croquis</u> est un dessin fait rapidement, à main levée, sans recherche de détails. Il nous sert juste à mieux visualiser les choses.



Une <u>maquette</u> est une représentation partielle d'un système ou d'un objet (réel et existant ou à concevoir) afin d'en tester et valider certains aspects. Cette maquette est réalisée à une échelle donnée (échelle 1, échelle réduite pour nous 1/20, ou agrandissement) pour en faciliter la lecture.



Une <u>maquette virtuelle</u> est un dessin en 3D conçu sur ordinateur. Elle permet de voir ou d'imaginer l'objet avant de le réaliser.



Le **schéma** est un dessin utilisant des représentations symboliques normalisées. Il permet aux différents corps de métiers de comprendre le projet. Il est réalisé sur ordinateur.

35,35 m<sup>2</sup>

Un *croquis* est un dessin fait rapidement, à main levée, sans recherche de détails. Il nous sert juste à mieux visualiser les choses.



Une *maquette* est une représentation partielle d'un système ou d'un objet (réel et existant ou à concevoir) afin d'en tester et valider certains aspects. Cette maquette est réalisée à une échelle donnée (échelle 1, échelle réduite pour nous 1/20, ou agrandissement) pour en faciliter la lecture.



Un *croquis* est un dessin fait rapidement, à main levée, sans recherche de détails. Il nous sert juste à mieux visualiser les choses.



Une *maquette* est une représentation partielle d'un système ou d'un objet (réel et existant ou à concevoir) afin d'en tester et valider certains aspects. Cette maquette est réalisée à une échelle donnée (échelle 1, échelle réduite pour nous 1/20, ou agrandissement) pour en faciliter la lecture.



Une *maquette virtuelle* est un dessin en 3D conçu sur ordinateur. Elle permet de voir ou d'imaginer l'objet avant de le réaliser.



Le **schéma** est un dessin utilisant des représentations symboliques normalisées. Il permet aux différents corps de métiers de comprendre le projet. Il est réalisé sur ordinateur.



Une *maquette virtuelle* est un dessin en 3D conçu sur ordinateur. Elle permet de voir ou d'imaginer l'objet avant de le réaliser.



Le **schéma** est un dessin utilisant des représentations symboliques normalisées. Il permet aux différents corps de métiers de comprendre le projet. Il est réalisé sur pordinateur

