

Implantation 3D au laser pour une toiture



Après une conception technique (approbation, exécution et mise en fabrication), ainsi qu'une prise de mesure Faro, la phase finale était la mise en place d'une toiture en verre, à Lausanne dans le canton de Vaud.

Grâce à des délais très courts de mise en œuvre, ainsi qu'un tarif très avantageux, le client a commandé une implantation 3D pour le traçage des points de fixations de la structure.

Notre équipe a mis en place les points de fixations sur le logiciel Revit. Au chantier, la station robotisée laser est venue facilement pointer l'endroit précis des fixations. Le positionnement de la toiture a été très rapide, sans erreurs.

