

Traçage points d'ancrage

Après une étude technique d'une entrée vitrée pour l'entreprise Omega, à Bienne (Suisse), et une prise de mesure Faro, l'implantation des éléments a du être entreprise. Le but étant de faire le traçage des points d'ancrages des consoles au sol, sur le pourtour de l'entrée.

La station robotisée vient pointer chaque point souhaité (laser vert), préalablement implanté sur nos logiciels 3D Revit et SolidWorks. La rapidité du traçage est telle que le rendement de la phase de montage au chantier est hautement élevé.

Principalement sur ce projet, la construction de forme "infinie" étant difficilement positionnable facilement dans l'espace.

Grâce à l'implantation BIM Revit, tous les points d'ancrage ont été implantés rapidement, assurant une tolérance minime. Le rendement de cette prestation est important.

