

Qoqa Ccenter



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Chantier :

Qoqa Center
Route de la Chaux 4
1030 Bussigny-sur-Lausanne, VD

Période d'exécution :

Juillet 2020 à février 2022

Personne de contact : Yann Pugin



DESCRIPTION DU PROJET

Qoqa et SwissRoc ont mandatés Bat-Mann pour la première étape des travaux pour la réalisation de leur nouveau centre administratif, logistique et de stockage à Bussigny.

Qoqa occupera une partie des locaux, le reste accueillant principalement des start-up et sociétés orientées vers l'innovation.

Le bâtiment se compose de 2 niveaux de sous-sol de parking, un niveau en double hauteur, semi-enterré. Il comprend 5 niveaux hors-sol pour des surfaces de bureau, un fitness, un restaurant, des espaces coworking, des studios vidéo et son, un centre de soins, etc. Une partie des toitures sera aménagée en terrasses accessibles.

Nous sommes particulièrement fier d'avoir pu contribuer à ce gros projet particulièrement important pour la région

PARTICIPANT AU PROJET

Maître d'ouvrage :



Rue du Bougro 2
1630 Bulle

Entreprise de forage :



Agtan SA
Ch. des Terreaux 3bis
1580 Avenches

SONDES GÉOTHERMIQUES

Pour ce projet, le maître d'ouvrage a fait confiance à la société Agtan SA pour la partie forage et raccordement. Au total, c'est 30 forages à 300m qui seront nécessaires. Notre partenaire Agtan SA a fait confiance à nos sondes GEROtherm DUPLEX 40 PN20.

CONDUITE DE RACCORDEMENT

Les conduites de raccordement dites « horizontale » permettant le raccordement des sondes géothermique aux collecteurs, sont effectuées au moyen du tube HakaGerodur SA, GEROtherm PE 100-RC, 50mm, PN16.

CHAMBRES PREFABRIQUEES

Pour le raccordement de ces sondes, l'entreprise Agtan SA a installé et raccordé 2 chambres préfabriquée de type 3.

Ces chambres faites sur mesures ont été toutes 2 réalisées dans nos ateliers avec le gage de la qualité, Swiss Made !

COLLECTEUR / DISTRIBUTEUR

