lipsky+rollet architecture et environnement

cité du développement durable, plateforme astus bâtiment outil + villefontaine 2019



les grands ateliers et la plateforme astus-construction assemblage et usage, consituent la cité de la construction durable. l'objectif est d'y développer des activités de formations et de recherches collaboratives dans le domaine de l'architecture et de la construction durable.

programme

plateforme technique pour les entreprises du btp composée d'un pôle opérationnel permettant de mener des expérimentations à échelle 1:1 et d'un pôle fonctionnel offrant des espaces de travail pour les équipes r&d.

maîtrise d'ouvrage

communauté d'agglomération porte de l'isère (capi)

maîtrise d'œuvre

lipsky + rollet architectes

avec : chanut entreprise (entreprise de travaux, mandataire), siaf (vrd), tec bat (structure), milieu studio (qeb), echo energies solutions (fluides), trace (paysagistes), thermibel (acoustique), biming (économiste de la construction) ergos ergonomie (ergonome), acoorys (opc)

missions

maitrise d'oeuvre complète + bim

montant des travaux

3 636 000 euros ht

surface

835 m² su + 1 421 m² su extérieurs

livraison

2019









