



NOUVELLE USINE 1302 Vufflens-la-Ville (VD)



Surface - Volume SIA	6'500 m ² - 30'500 m ³
Programme des locaux	Bâtiment industriel comprenant une partie de bureaux regroupant les services commerciaux, administratifs et d'engineering de la société, ainsi que 2 halles de montage.
Système constructif	Structure en béton et charpente métallique, façades légères en panneaux sandwich industriels.
Particularités CVSE	Production énergétique par sondes géothermiques et panneaux photovoltaïques. Chauffage et refroidissement par panneaux rayonnants suspendus.
Réalisation	De octobre 2021 à décembre 2022
Architecte	Bat-Mann Constructions SA

