

Construction d'une chaufferie biomasse



maître d'ouvrage
Engie Solution & Amiens Energies

date
2023-2024

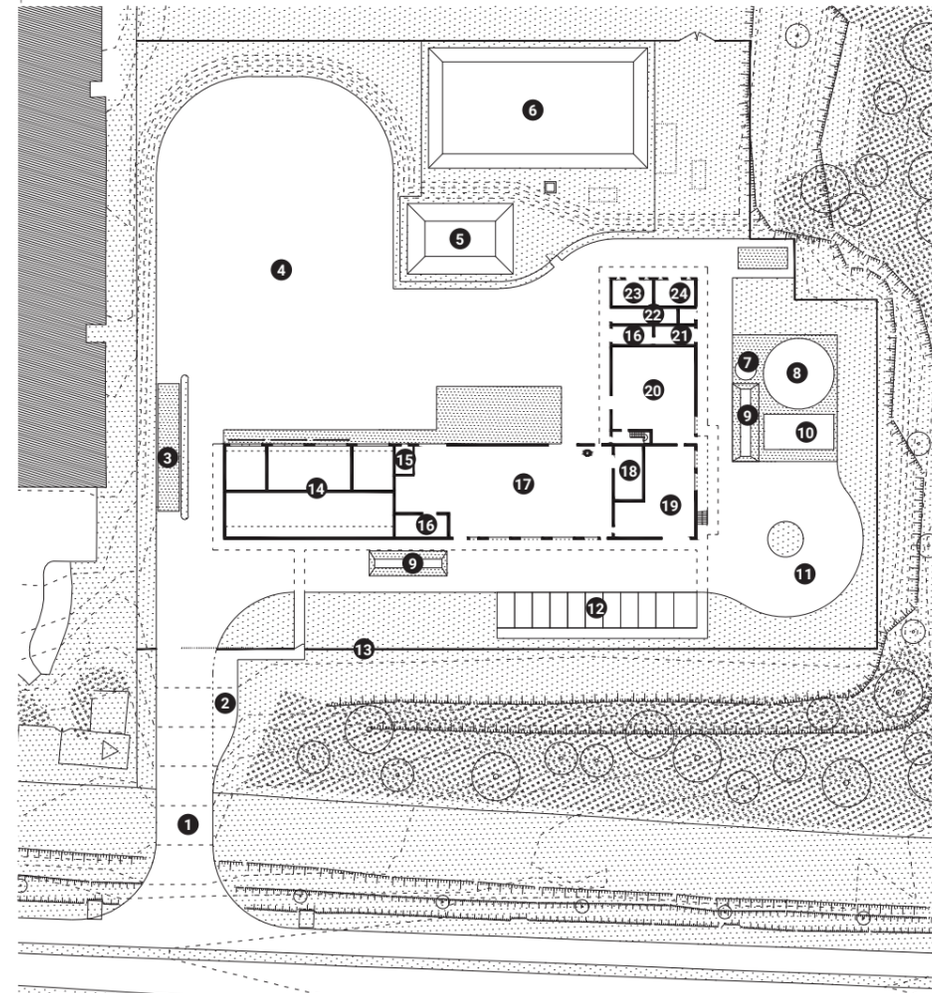
maîtrise d'oeuvre
acla (architecte), Artelia (BET TCE)

spécificités
structure en pré-murs béton, parement architectonique matricé et teinté dans la masse ; protection solaire en store toile à projection ; terrasse couverte ; panneaux photovoltaïques en toiture ; récupération des EP ; gestion des EP à la parcelle

budget
3 500 000 €

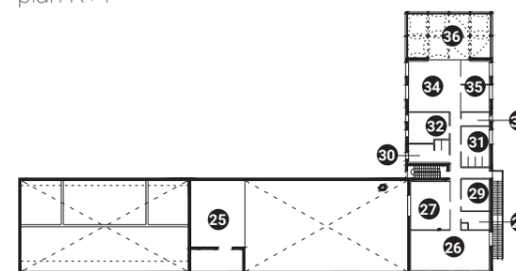
surface
1 582 m²

plan RDC



- 1 accès
- 2 zone refuge
- 3 pont-bascule
- 4 plateforme
- 5 bassin de rétention
- 6 bassin d'infiltration
- 7 cuve NaOH
- 8 cuve incendie
- 9 aire de dépotage
- 10 poste incendie
- 11 aire de retournement
- 12 stationnement
- 13 clôture
- 14 réception et manutention bois
- 15 laboratoire
- 16 stockage
- 17 chaufferie
- 18 local électrique
- 19 local PAC
- 20 local hydraulique
- 21 atelier
- 22 locaux TGBT
- 23 local transformateurs
- 24 local HT
- 25 plateforme intérieure
- 26 salle de réunion
- 27 showroom
- 28 local rangement
- 29 local archives
- 30 vestiaires femmes
- 31 vestiaires hommes
- 32 réfectoire
- 33 local technique
- 34 salle de supervision
- 35 cabines
- 36 terrasse

plan R+1



coupe longitudinale

