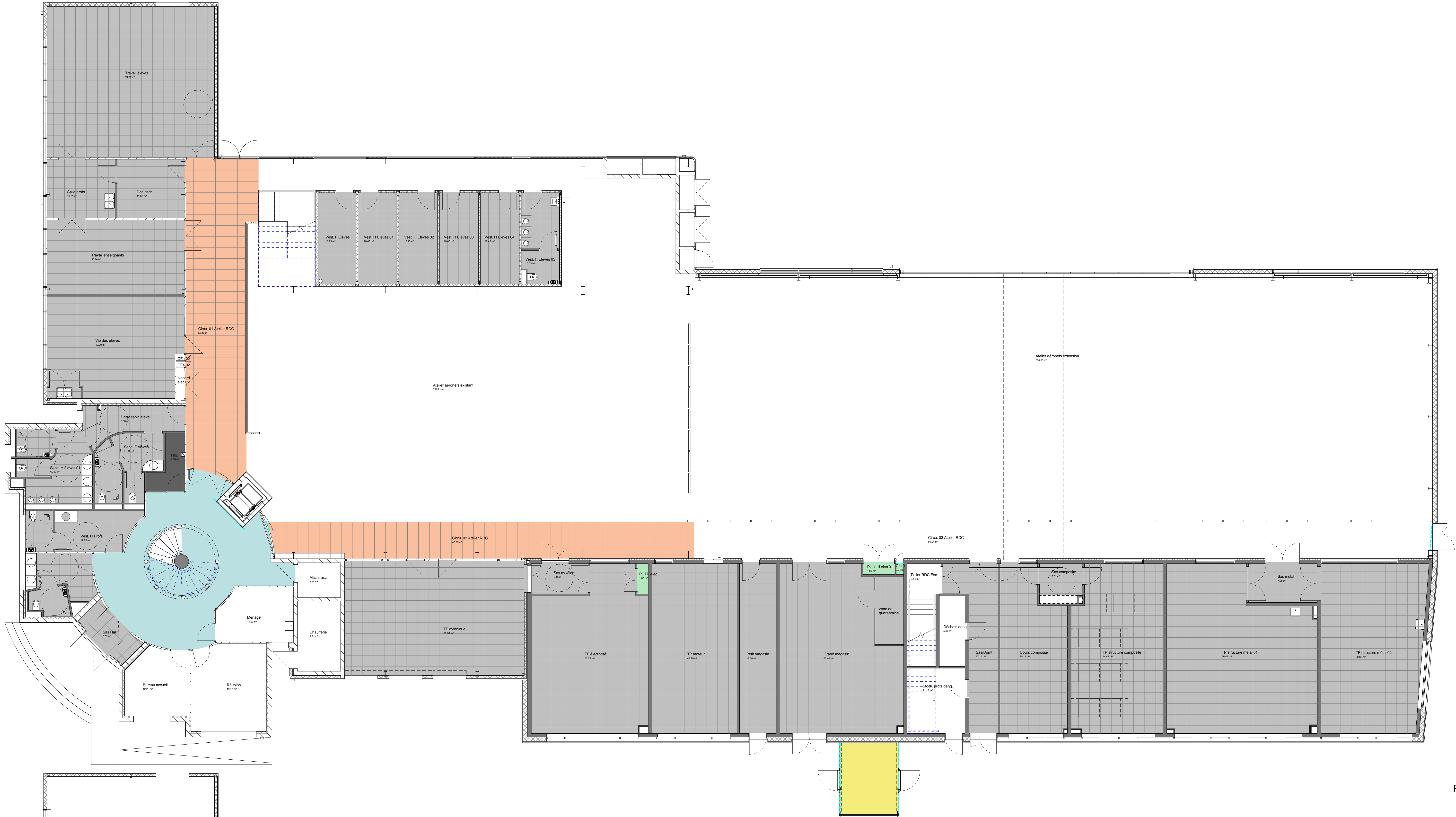


Construction du Pôle Aéronautique au lycée

Aristide Briand - SAINT-NAZAIRE (44)

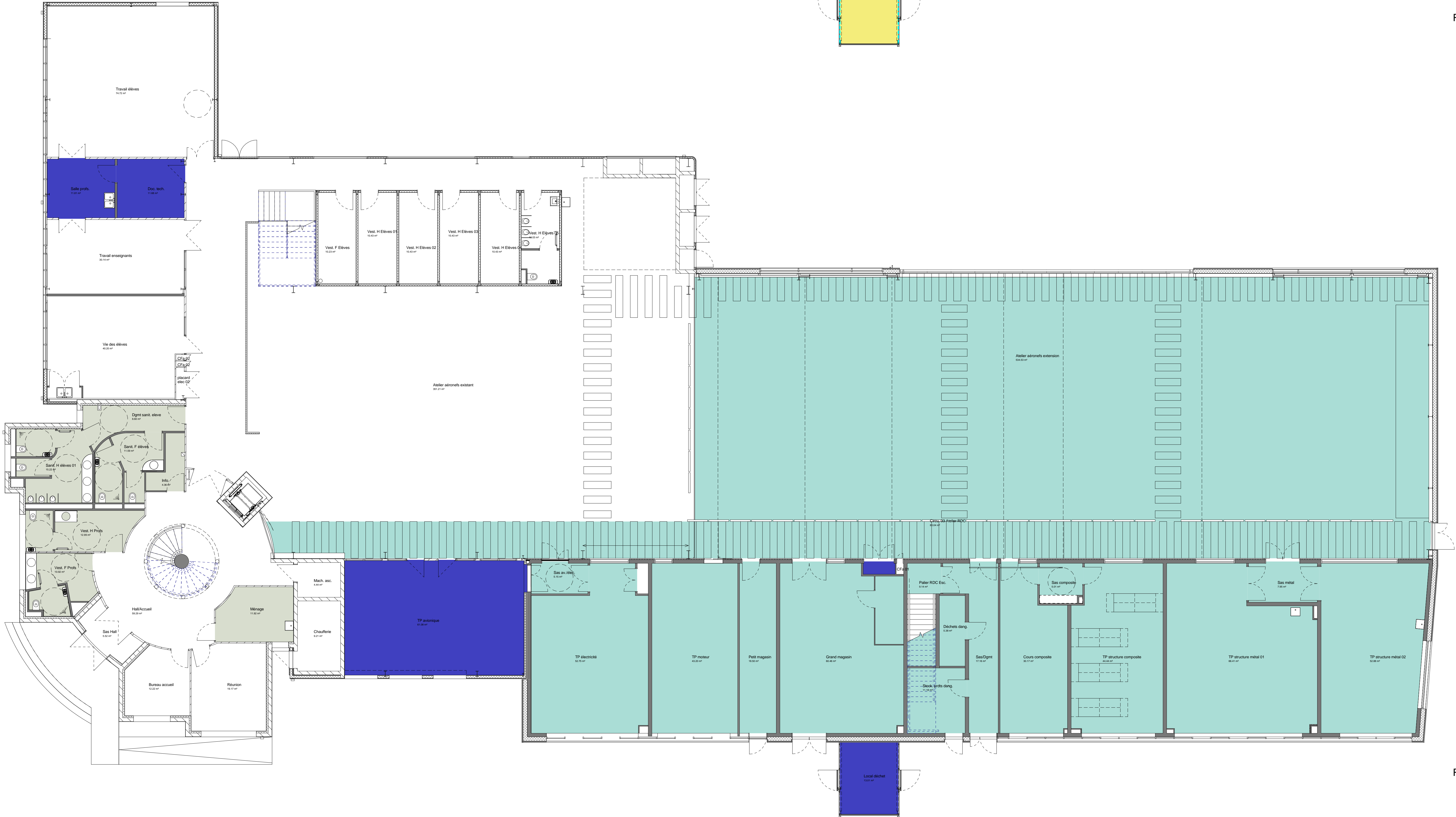
|   |        |
|---|--------|
| <div>MATRISE D'ŒUVRE</div> <div>MÛRISSERIE</div> <div>ARCHITECTURE PARENT-SAGROY</div> <div>Economiste : EXECOME</div> <div>Bet-alcofides : Luc Nemeau</div> <div>Bet fluides : HQE : INDIGO</div> <div>Bet structure : Arset Bet Acoustique : ITAC</div> |        |
| Plans sol et plafond  |        |
| RDC   |        |
| document : Plans RDC - sols et plafonds   |        |
| DCE   | DCE 05 |
| échelle : 1:100   |        |
| date : octobre 2016   |        |

- Légende PLAFONDS
- plaf. dalles 60x60
  - dalles fibres bois 120x60
  - plaf. placo
  - plaf. dalles 60x60 inchangées
  - plaf. peinture
  - bac acier



RDC Plafonds - 1/200  
1:100

- Légende SOLS
- dalle béton + traitement surface
  - sol. pvc
  - sol. carrelage
  - sol. existant non modifié
  - dalle béton
  - sol. dalle béton



RDC Sols - 1/200  
1:100