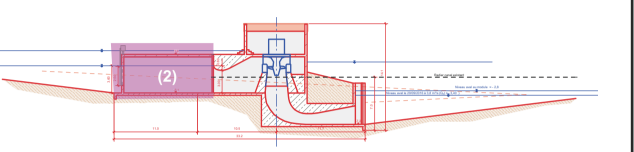
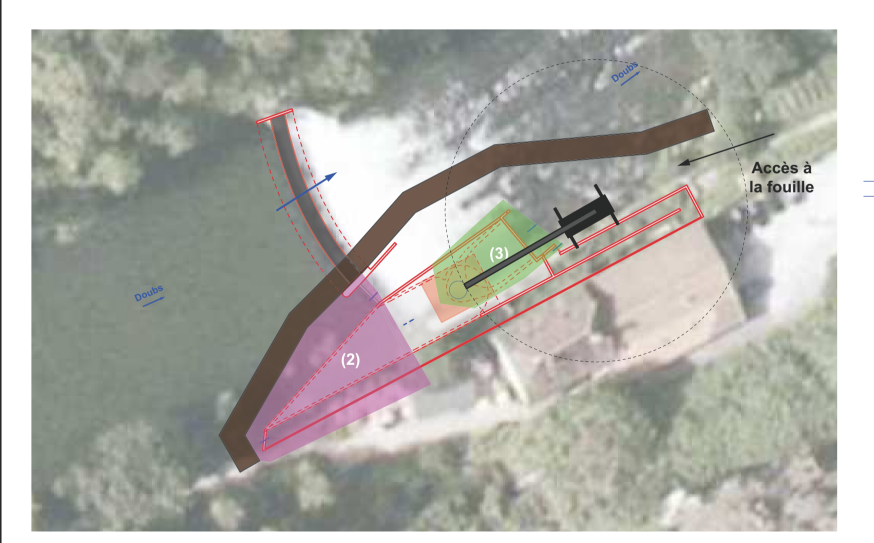


(1) Barrage (2 mois environ)

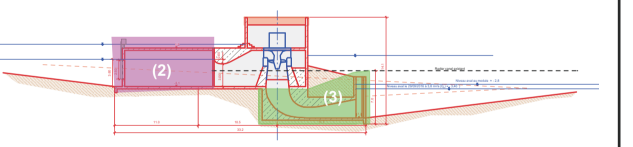


(2) Prise d'eau, vantellerie incluse et passe à poissons partie amont (2,5 mois environ)

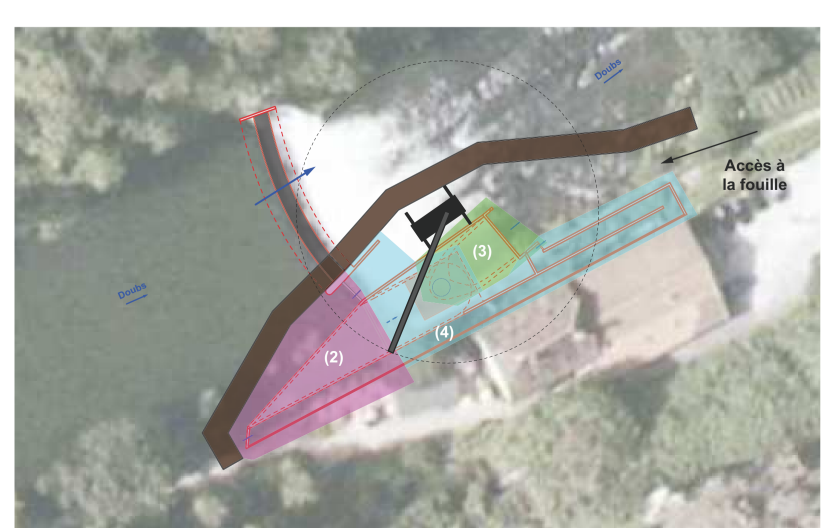


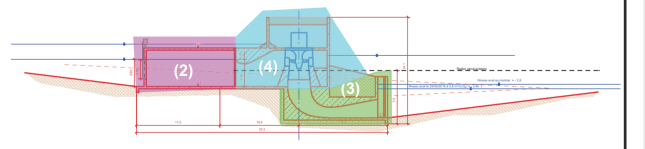


(3) Aspirateur jusqu'au radier de la chambre turbine (1,5 mois environ)



(4) Chambre de mise en charge, bâtiment de production, Turbine, générateur et auxiliaires inclus Suite et fin de la passe à poissons (5 mois environ)





| | [STROMKARLEN] bureau d'études et maîtrise d'œuvre spécialisé en hydroélectricité | | | |
|--|--|--|---------|-------------|
| | Projet | Centrale hydroélectrique du Theusseret / Doubs - Demande d'examen au cas par cas - | | |
| | Maître d'ouvrage | Marcel Hett Friedrich-Ebert-Str.5, 61476 Kronberg im Taunus | | |
| | Description du plan | Déroulement des travaux | | |
| | Code projet | Theusseret | Format | A2 portrait |
| | Numéro du plan | Annexe 8 | Echelle | 1:500 |
| | Dessinateur | Déborah Lepoutre | Date | 03/04/2018 |