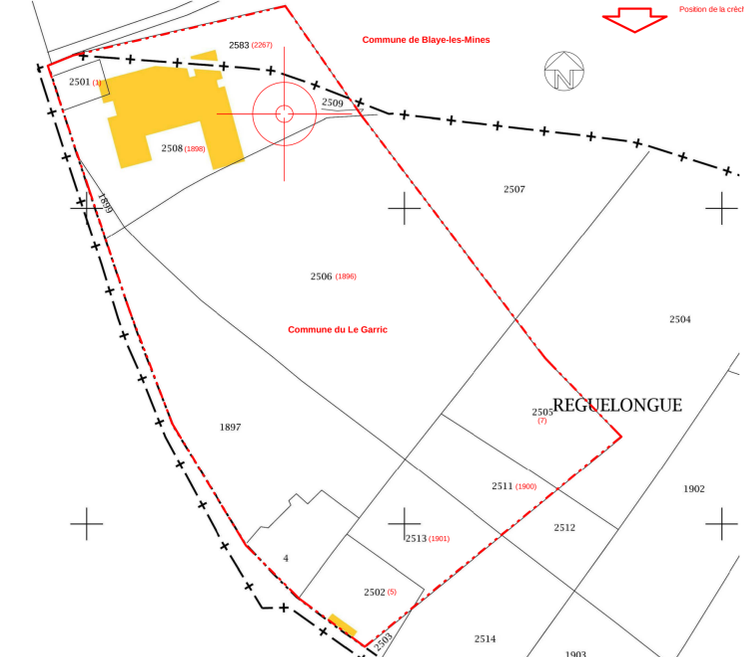


Plan de situation - Ech: 1/75 000°



Plan de situation - Ech: 1/25 000°



Plan de division - Ech: 1/1000°



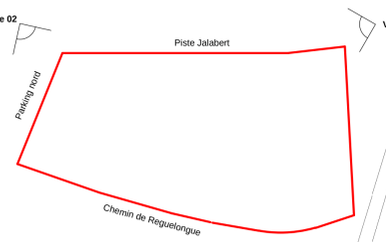
Vue 01 - Chemin de Reguelongue côté ouest



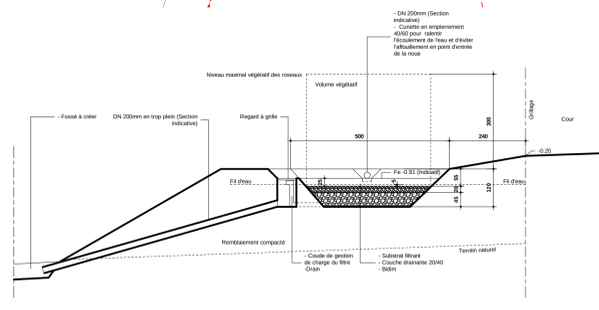
Vue 02 - Depuis la piste Jalabert côté nord



Vue 03 - Depuis la piste Jalabert côté sud



Position de la crèche



Coupe sur noue paysagère - Ech: 1/100°



Nota: Toutes les côtes figurant sur le présent document feront objet d'une vérification complète de la part des entreprises avant toute exécution. Les principes et dimensionnements de fondations, éléments de gros-œuvre, charpentes métallique et bois, couvertures... seront vérifiés par un ou des bureaux d'étude structure ou par l'entreprise qui sera titulaire du marché dans le cadre de la réalisation de ces plans d'exécution. Ces plans prendront en compte l'étude de sol, l'utilisation du bâtiment, les décrets, normes, DTU, ect... en vigueur au jour de la réalisation.

- Légende des réseaux**
- Limite de propriété
 - Limite de commune
 - Courant fort - TPC de 110mm pour alimentation/63mm pour l'éclairage public
 - Courant faible - TPC de Ø63mm
 - Eaux usées - PVC Ø160mm
 - Eaux pluviales - PVC Ø100mm OU 200mm suivant cas
 - Eau potable et arrosage - DN 25 et 32mm dans TPC de 75mm

- Eclairage et bornes**
- L1 Lampadaire Thorn type Flex ou équivalent technique et esthétique
 - Ba Bornes acier de Ø 86mm, Ht=900mm genre Tiby de chez Univers et cité finition RAL 7016, fixe (Bf) ou amovible (Ba)
 - Bf
 - Dalle podotactile

- Surface extérieure**
- Végétalisation
 - Empierrement 20/40
 - Bi-couche
 - Béton balayé

- Bordures**
- Bordure P1
 - Bordure T2 basse, 2cm de vue

- Plantations**
- P1 - Graminée
 - P2 - Saule
 - P3 - Aulnes
 - P4 - Roseau type Miscanthus résistant à la sécheresse

Construction d'une crèche

- Chemin de Reguelongue 81450 Le Garric
- Maitre d'Ouvrage**
Communauté de Communes Carmausin Segala
2, Rue du Gaz 81400 Carmaux
Contact: M. Julien VITALONE
Tel: 05 63 36 15 06
Port: 06 73 06 16 29
Mail: j.vitalone@3c-s.fr
- Maitre d'Oeuvre**
Les Ateliers de Puech Autenc
Puech Autenc 81350 Andouque
Contact: M. Lazare MOUGEL
Tel: 05 63 47 19 49
Port: 06 01 94 89 97
Mail: mougel.lazare@neuf.fr
- Bureau d'étude fluides**
POINSOT ingénierie
Z.I. Montplaisir - 51, Avenue Isaac Newton 81000 Albi
Contact: M. Dominique POINSOT
Tel: 05 63 54 42 96
Port: 06 21 77 40 16
Mail: poinsot.ingenierie@wanadoo.fr
- Bureau structure**
TECHNE Midi-Pyrénées
Le travers 81430 Bellegarde
Contact: M. Vincent AUZIAS
Tel: 05 63 55 46 93
Port: 06 46 99 55 76
Mail: techne.midipy@gmail.com
- Bureau de contrôle**
DEKRA
25, Avenue J.F. Champollion 31037 Toulouse Cedex 1
Contact: M. Franck GERBEX
Tel: 05 61 40 03 09
Port: 06 08 10 27 85
Mail: franck.gerbex@dekra.com
- SPS**
DEKRA
25, Avenue J.F. Champollion 31037 Toulouse Cedex 1
Contact: M. Hervé LAFFONT
Tel: 05 34 47 81 11
Port: 06 29 44 33 31
Mail: herve.laffont@dekra.com
- Date de révision**
Description de la révision
- Phase**
Dossier de Consultation des Entreprises
Désignation: Plans situations, cadastre, masse, photos, noue
Echelles: 1/75 000° - 1/25 000° - 1/1000° - 1/200° - 1/100°
Date: 22/06/2018 - Version initiale