

C Chambon

De: C Chambon
Envoyé: mercredi 21 décembre 2016 15:32
À: denis.clair@ardeche.gouv.fr
Cc: S Lavis; 'Denis SERRE'
Objet: suite dossier curage de Chambaud, dossier N°07-2016-00072
Pièces jointes: 20161221152533.pdf

| Suivi: | Destinataire | Lire |
|---------------|-----------------------------|----------------------|
| | denis.clair@ardeche.gouv.fr | |
| | S Lavis | Lu: 21/12/2016 15:37 |
| | 'Denis SERRE' | |

Bonjour,

Veillez trouver en pièces jointes :

plan topographique en date du 23 septembre 2016, indiquant les déblais et remblais effectués lors du curage du bassin de Chambaud en juin 2016 (réf.07-2016-00072) ;
Le calcul de cubatures.

Cordialement

Chambon C
DST
Mairie du Cheylard

COMMUNE DU CHEYLARD

Lieu-dit "Chambaud"

Plage du Camping Municipal

Propriété communale

PLAN TOPOGRAPHIQUE

ECHELLE 1/400°

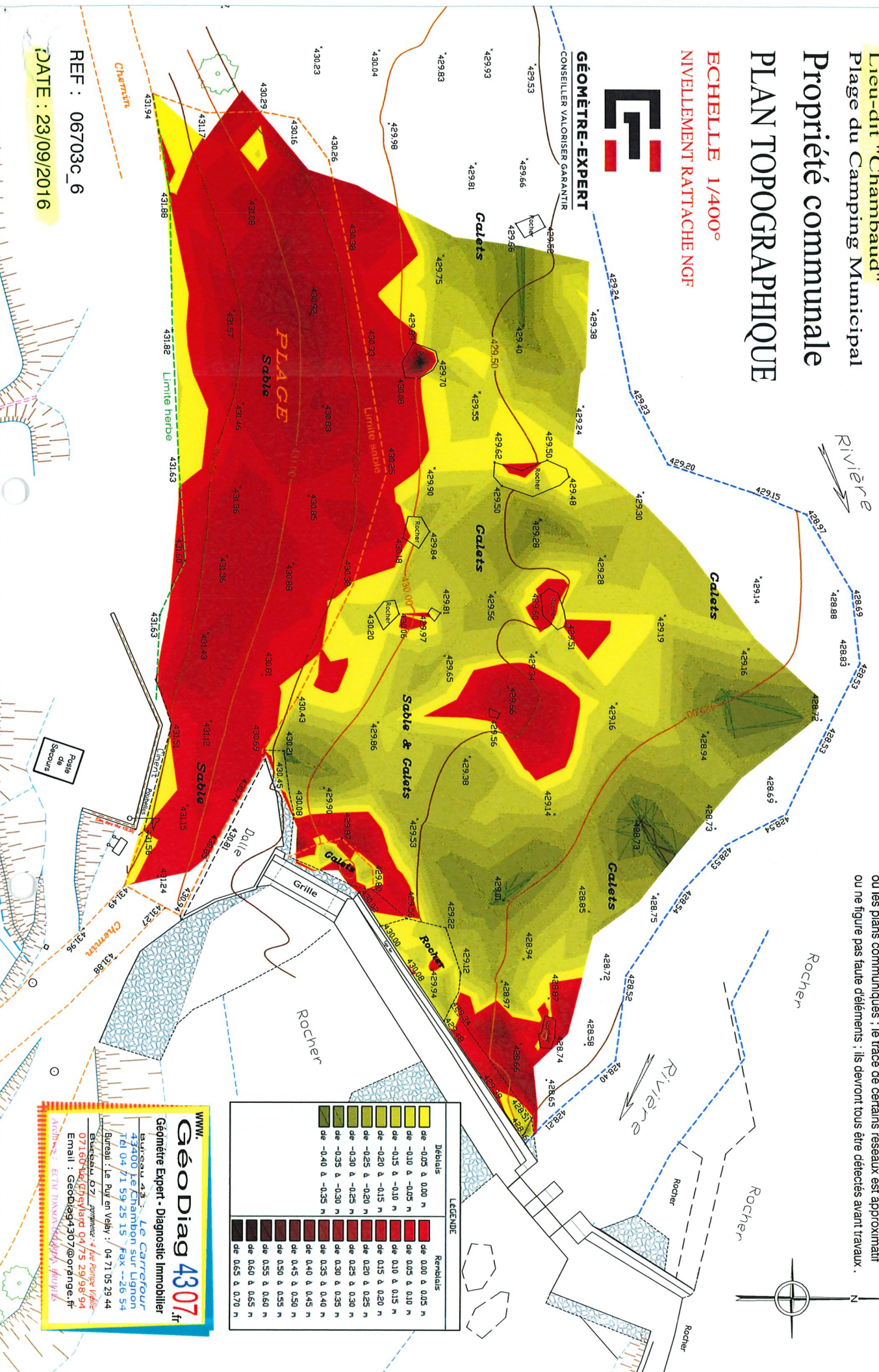
NIVELLEMENT RATTACHE NGF



GÉOMÈTRE-EXPERT
CONSEILLER VALORISER GARANTIR

Déblais-remblais entre le 20/04/2016 et celui du 23/09/2016

NOTA :
Les réseaux sont reportés au mieux d'après les éléments affleurants ou les plans communiqués ; le tracé de certains réseaux est approximatif ou ne figure pas faute d'éléments ; ils devront tous être déblaiés avant travaux.



| LÉGENDE | |
|--------------------|------------------|
| Déblais | Remblais |
| de -0,05 à 0,00 m | de 0,00 à 0,05 m |
| de -0,10 à -0,05 m | de 0,05 à 0,10 m |
| de -0,15 à -0,10 m | de 0,10 à 0,15 m |
| de -0,20 à -0,15 m | de 0,15 à 0,20 m |
| de -0,25 à -0,20 m | de 0,20 à 0,25 m |
| de -0,30 à -0,25 m | de 0,25 à 0,30 m |
| de -0,35 à -0,30 m | de 0,30 à 0,35 m |
| de -0,40 à -0,35 m | de 0,35 à 0,40 m |
| | de 0,40 à 0,45 m |
| | de 0,45 à 0,50 m |
| | de 0,50 à 0,55 m |
| | de 0,55 à 0,60 m |
| | de 0,60 à 0,65 m |
| | de 0,65 à 0,70 m |

www.
GéoDiag 4307.fr

Géomètre Expert - Diagnostic Immobilier

Bureau A3 - Le Carrefour
43400 Le Chambon sur Lignon
Tél 04 71 59 25 15 Fax -26 54
Bureau : Le Puy en Velay : 04 71 05 29 44

02150-43400-4307-0475 29/08/94
Email : geo@diag4307.com

Archives : ECTI TNSO (dép. 4307)

CALCUL DE CUBATURES ENTRE DEUX MODELES NUMERIQUES DE TERRAIN

Plage du Camping Municipal
Calcul de cubatures – Octobre 2016

Nom du dessin : 06703c_6 Plage - Levé Sept2016
Ecriture du listing le 18/10/2016 à 15:28:18

VOLUMES TOTAUX : Remblais = 108.75 m³, Déblais = 225.95 m³

Caractéristiques du premier état de terrain

| Nom | Terrain avril 2016 |
|-------------------|------------------------|
| Nombre de faces | 452 |
| Altitude mini | 427.94 m |
| Altitude maxi | 431.97 m |
| Surface totale 2D | 5649.75 m ² |
| Surface totale 3D | 5672.02 m ² |

Caractéristiques du second état de terrain

| Nom | Terrain septembre 2016 |
|-------------------|------------------------|
| Nombre de faces | 752 |
| Altitude mini | 428.16 m |
| Altitude maxi | 431.94 m |
| Surface totale 2D | 8318.95 m ² |
| Surface totale 3D | 8362.49 m ² |

Résultats du calcul des cubatures pour passer du premier au second état

| | | |
|---------------|---|------------------------|
| Surfaces 2D | : | |
| Avec remblais | : | 1162.45 m ² |
| Avec déblais | : | 1662.26 m ² |
| Sans écart | : | 0.00 m ² |
| Total | : | 2824.71 m ² |

| | | |
|----------------------|---|------------------------|
| Surfaces 3D (état 1) | : | |
| Avec remblais | : | 1169.38 m ² |
| Avec déblais | : | 1666.45 m ² |
| Sans écart | : | 0.00 m ² |
| Total | : | 2835.83 m ² |

| | | |
|----------|---|-----------------------|
| Volumes | : | |
| Remblais | : | 108.75 m ³ |
| Déblais | : | 225.95 m ³ |
| Total | : | 334.70 m ³ |

| | | |
|----------------------|---|------------------------|
| Surfaces 3D (état 2) | : | |
| Avec remblais | : | 1169.36 m ² |
| Avec déblais | : | 1667.34 m ² |
| Sans écart | : | 0.00 m ² |
| Total | : | 2836.70 m ² |