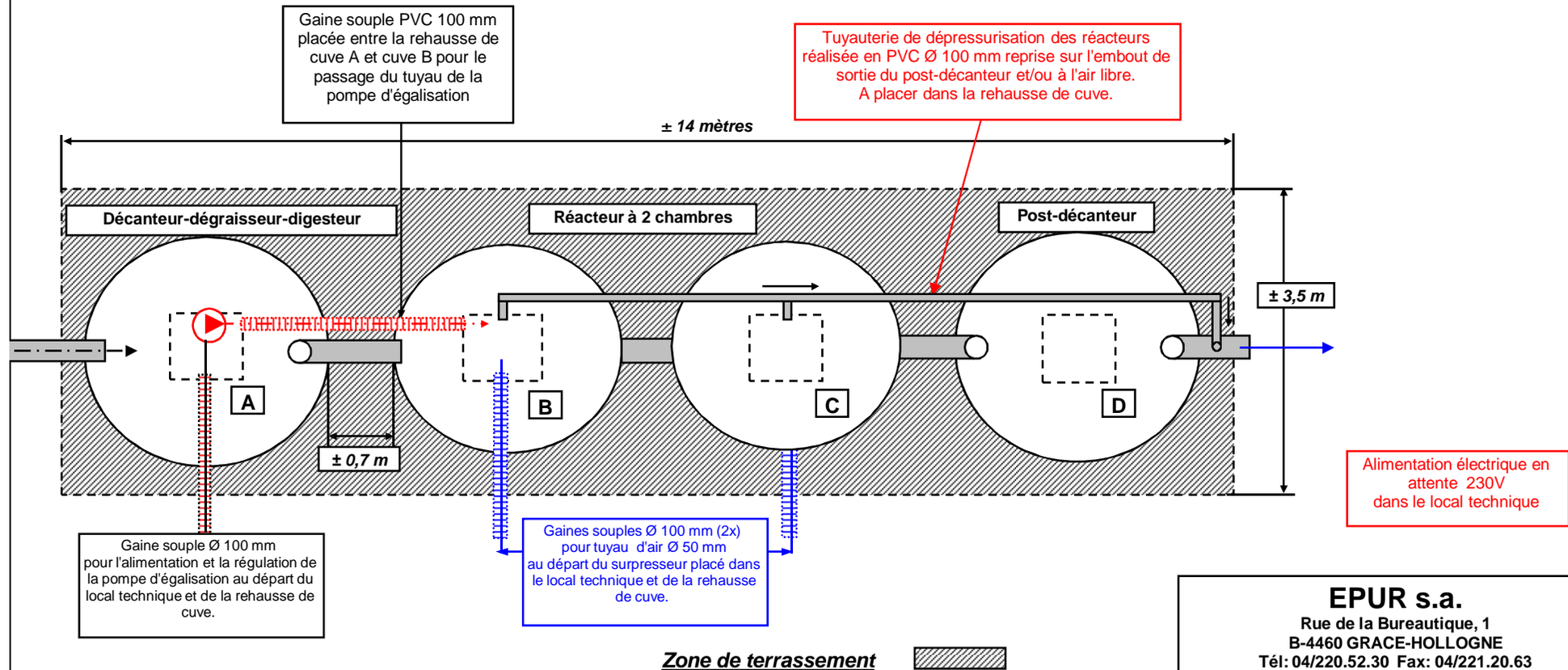


SCHEMA D'IMPLANTATION D'UNE STATION D'EPURATION BIOFRANCE® 80 EH



La mise à l'air de la station (dépressurisation) est réalisée via la canalisation d'évacuation des eaux traitées ou par ventilation haute (Voir guide de mise en œuvre.)

Profondeur du terrassement à déterminer en fonction du réseau d'égouttage et de la nature du sol.

Le diamètre de raccordement des cuves entre-elles est de 200 mm

Les gaines PVC souples seront du type "lisse intérieur" avec tire-fils

EPUR s.a. Rue de la Bureautique, 1 B-4460 GRACE-HOLLOGNE Tél: 04/220.52.30 Fax: 04/221.20.63	
BIOFRANCE® 80 EH	Edition du: 02/12/2009
IMPLANTATION	
Volume: 2 x 10.000 + 2 x 7.500 litres Raccordements: Ø 200 mm Accès: 60 x 60 cm	
Tolérances dimensionnelles: ± 1,5%	
Propriété EPUR tous droits réservés Reproduction interdite	