



FRANS BONHOMME ANDREZIEUX BOUTHEON

DATE : 29/06/2022

**Note de calcul devis 20493**

**NOTE DE CALCUL CONCERNANT LE DÉBIT DE POINTE DES SÉPARATEURS HYDROCARBURES**

**Débit de pointe (traité) pour 6500 m<sup>2</sup>**

Débit de pointe selon pluviométrie, à retour décennal Zone 2: 0.036 L/s/m<sup>2</sup>

Débit de pointe pour 6500 m<sup>2</sup> découverts :  $6500 \times 0.036 = 234\text{L/s}$

NOUS PRÉCONISONS L'EMPLOI DU SÉPARATEUR HYDROCARBURES OPH-50/250

Débit de pointe : 250 L/s

Débit Traité : 50 L/s = 20% du débit de pointe

Version ACIER : OPH -A-50/250

Sincères Salutations,

COC ENVIRONNEMENT