

CUBATURES

LIEU-DIT : "BERDY "

---● Maître d'ouvrage ●---

SAS LES VALLEES ENERGIE
14 rue Chanteaupin
10700 POUAN-LES-VALEES

Dossier : 180246-3

Echelle : 1/200

OPERATIONS DE TERRAIN

Indice	Date	Intervenant	Intervention	Appareils
A	27.09.2022	BAR	Levé topographique	TR7/GNSS L

Repères	X	Y	Z
1	1777651.09	7259357.54	93.66

PROJET

Indice	Date	Réalisé par	Modification
A	05.10.2022	BAR	CALCULS DE CUBATURES

Système de rattachement
Nivellement rattaché au N.G.F. (I.G.N.69)
Coordonnées RGF 93.CC48

Direction étude	Responsable dossier
M. LEBLANC	M. BAILLY

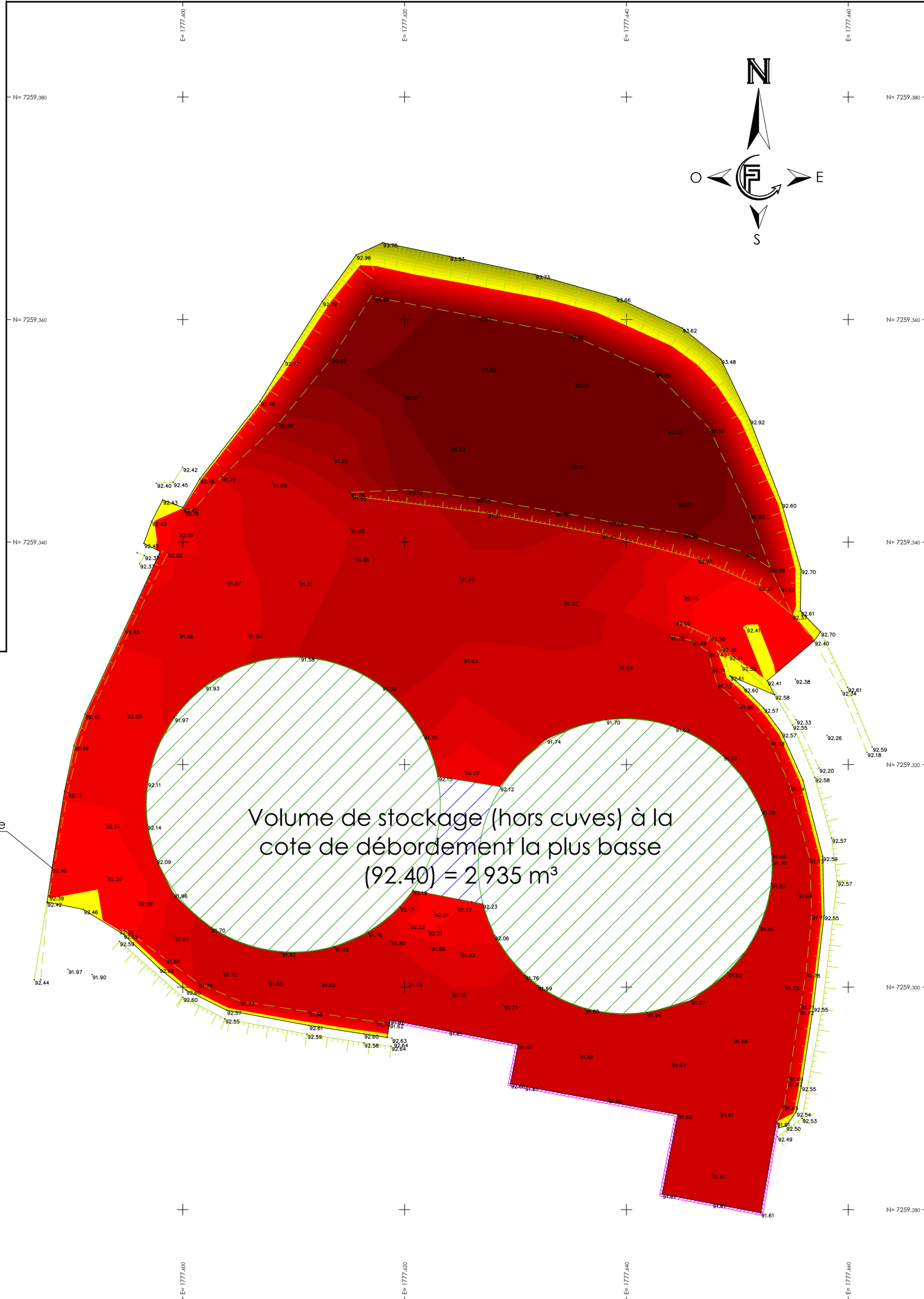


SELARL de Géomètres Experts PIECHOWSKI - LEBLANC - BRETON
A.PIECHOWSKI - V.LEBLANC - F.BRETON - Géomètres Experts associés
M.LEBLANC - F.SEGOND - Géomètres Experts salariés
FP Géomètre Expert - 42 bis, Rue de la Paix 10000 TROYES
Tél. : 03 25 73 47 25 - E-mail : contact@fp-geometre-expert.fr

www.fp-geometre-expert.fr

Fichier = K:\2018\18-0246-3\TOPO\DAO\180246-3_topo.dwg Présentation = Plan_calculs_de_cubatures Tracé le 4 novembre 2022

Ce document est la propriété de FP GEOMETRE EXPERT, il ne peut être utilisé ou reproduit sans autorisation.



Cote de débordement de référence

Volume de stockage (hors cuves) à la cote de débordement la plus basse
(92.40) = 2 935 m³