


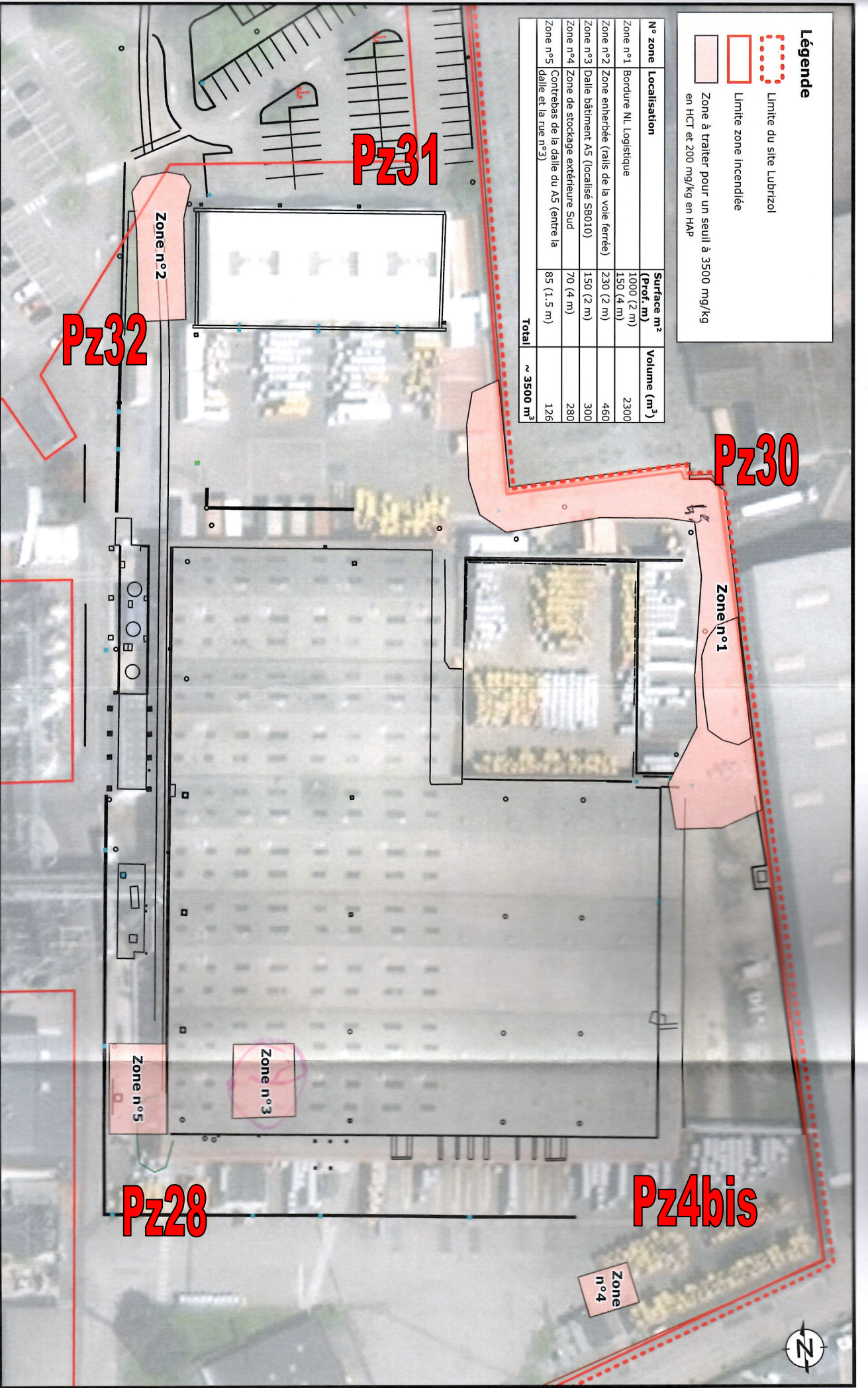


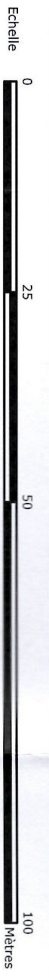
**Légende**

-  Limite du site Lubrizol
-  Limite zone incendiée
-  Zone à traiter pour un seuil à 3500 mg/kg en HCT et 200 mg/kg en HAP

N° zone	Localisation	Surface m <sup>2</sup> (Prof. m)	Volume (m <sup>3</sup> )
Zone n°1	Bordure NL Logistique	1000 (2 m) 150 (4 m)	2300
Zone n°2	Zone enherbée (rails de la voie ferrée)	230 (2 m)	460
Zone n°3	Dalle bâtiment A5 (localisé SB010)	150 (2 m)	300
Zone n°4	Zone de stockage extérieure Sud	70 (4 m)	280
Zone n°5	Contrebas de la dalle du A5 (entre la dalle et la rue n°3)	85 (1.5 m)	126
<b>Total</b>			<b>~ 3500 m<sup>3</sup></b>



Système de coordonnées : RGF 1993 Lambert 93  
Projection: Lambert Conformal Conic



Project N° : FRUBR0013

**RAMBOLL**

Client : Lubrizol

**Plan de gestion de la zone sinistrée**

Lubrizol, Rouen (76)

**Figure 14 : Localisation des zones à traiter**

Dessiné par : CCA	Vérifié par : FLE	Service Layer Credits, World Imagery: Navar
Version : 1	Date : 25/05/2021	