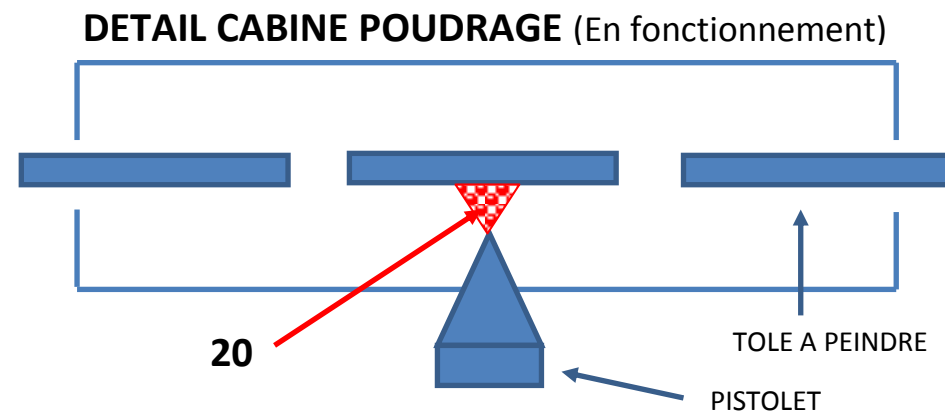
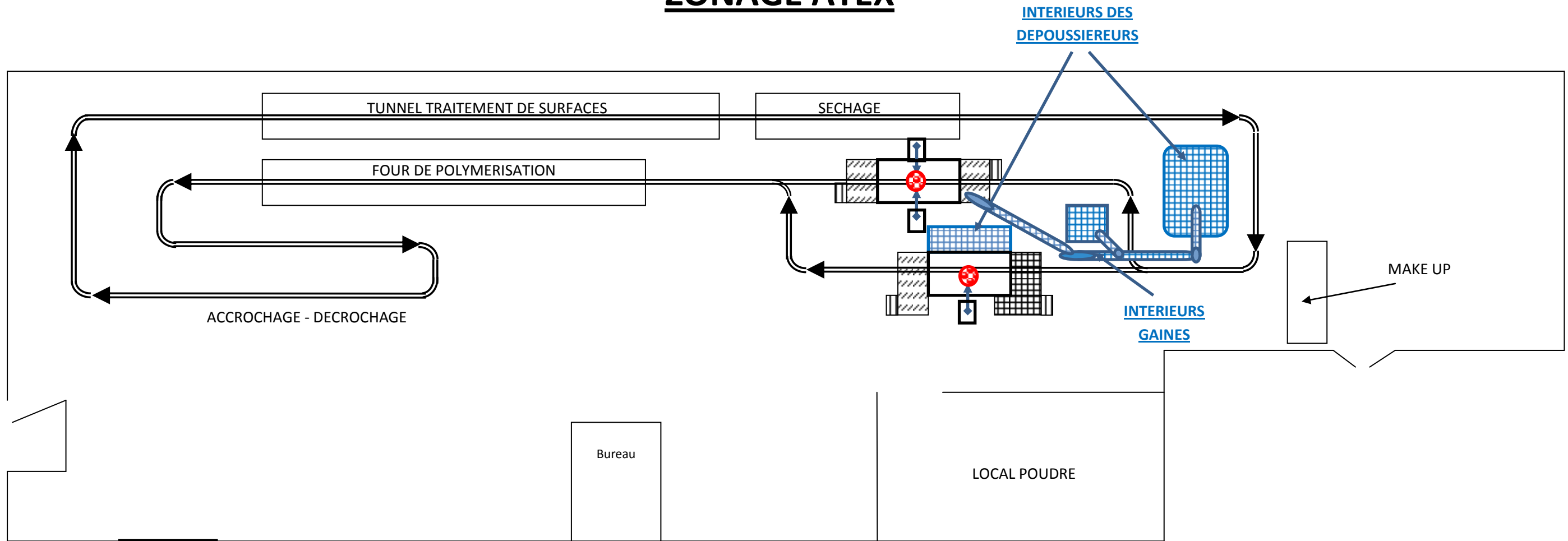


HALL1 CHAINE DE LAQUAGE

ZONAGE ATEX



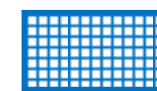
Caractéristiques des cabines de poudrage :

- Concentration de poudre dans les cabines toujours inférieure à **10g/m³**. En cas d'anomalie, les distributions de poudres et la haute tension sont automatiquement stoppées et une alarme sonore et lumineuse est activée.
- Débit d'extraction : **8 000m³/h et 9 000m³/h**

LEGENDE



ZONE 20 (Atmosphère explosive permanente en fonctionnement normal)



ZONE 21 (Atmosphère explosive occasionnelle en fonctionnement normal)



ZONE 22 (Atmosphère explosive rare ou de courte durée en fonctionnement normal)

Poudres de laquage :

Valeur limites d'exposition Type **VME : 10mg/m³**

Limite d'explosivité, inférieure **LIE : 20g/m³**

Limite d'explosivité, supérieure **LES : 70g/m³**