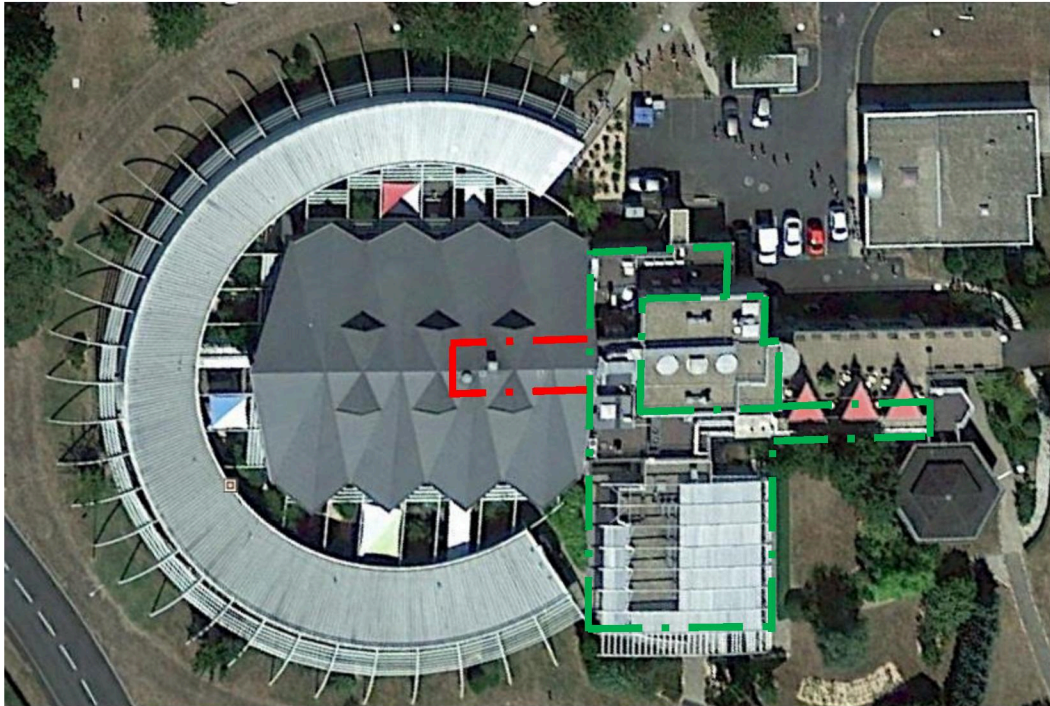


ZONES COUVERTES PAR LA SECURITE COLLECTIVE ET INDIVIDUELLE :

— Protection individuelle — Protection collective



LISTE DES EPI ADAPTES AUX EQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SECURITE TOITURES :

HARNAIS



EN361

LONGE DOUBLE



EN355

COULISSEAU SUR CORDE
(avec système de blocage) +
CORDE



EN353-2 et EN358

ANNEAUX DE SANGLES



EN795-B

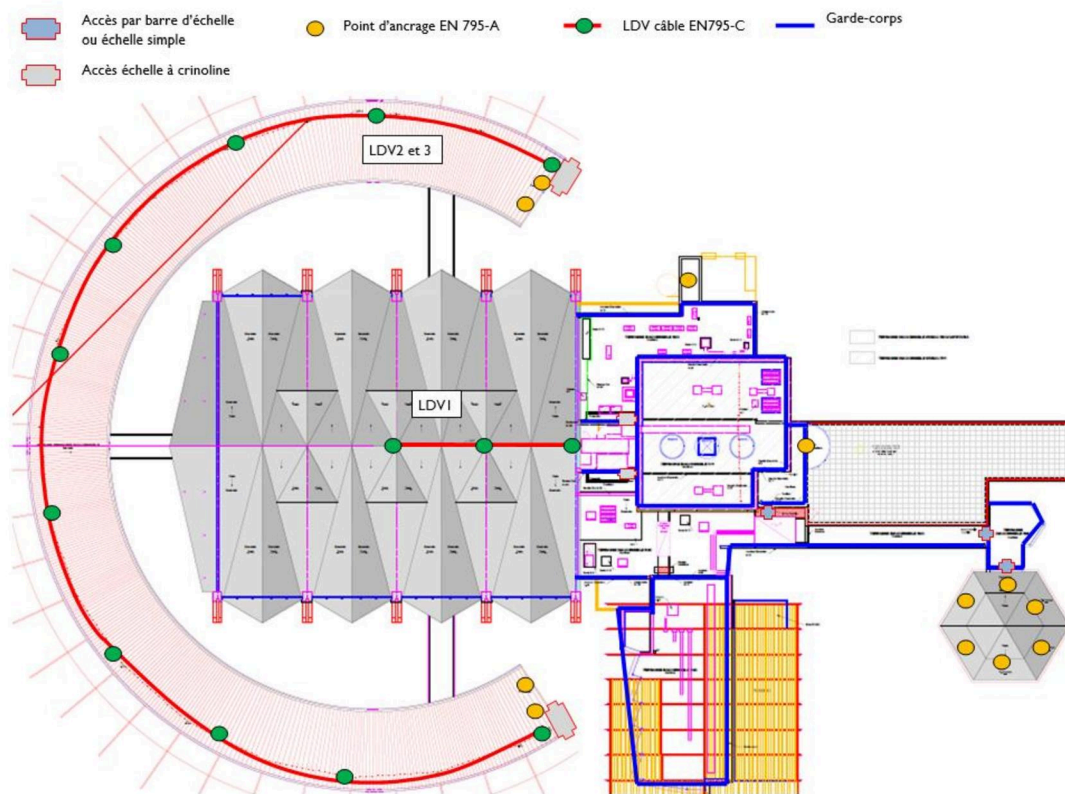
LIGNE DE VIE PROVISOIRE



EN795-B

DISPOSITIONS RETENUES PAR LE MAITRE D'OUVRAGE :

Fréquence	Opérateur	Modalités d'intervention
Selon nécessité	Entreprise extérieure	L'accès aux différentes toitures se fait par des échelles à crinolines et par des échelles fixes pour circuler entre toitures.
Principaux risques	Hauteur de travail	La circulation et le poste de travail pour les opérations de maintenance d'équipements techniques présents sur les toitures terrasses peuvent s'effectuer sans EPI sous condition de rester dans les zones couvertes par la protection collective (garde-corps).
Chute de hauteur, chute d'objet	> 4 m	Pour la circulation et le poste de travail es opérations de maintenance d'équipements techniques présents sur la toiture traditionnelle avec membrane PVC, la sécurisation contre les chutes se fera grâce aux EPI et à la ligne de vie présente sur cette toiture.

IMPLANTATION DES EQUIPEMENTS DE SECURITE TOITURE :

LISTING DES EQUIPEMENTS

- 4 échelles à crinoline pour accéder aux toitures
- 3 échelles simples avec portillon.
- 6 portions de garde-corps pour une longueur totale de 170ml
- 1 LDV câble EN795-C de longueur 15ml sur la toiture traditionnelle avec couverture membrane pvc
- 2 LDV câble EN795-C pour une longueur totale de 118ml sur la toiture bac joint debout.
- 4 platines d'ancrages EN795-A sur la toiture bac joint debout
- 6 platines d'ancrages EN795-A sur la toiture traditionnelle.
- 1 platine d'ancrage EN795-A sur mur béton.
- 1 poteau d'ancrage sur toiture dalle béton étanche