

Agence CSPS HDF

360 avenue Marc Lefrancq

59300 VALENCIENNES

Tel 03 75 24 02 12

sps.nord@alpes-contrôles.fr

SPS R029/Version 20240610

Références : A32S242E - DIUO 1**Date d'édition** : 29/04/2025**Rapport comportant** : 7 pages

DIUO: DOSSIER D'INTERVENTIONS ULTERIEURES SUR L'OUVRAGE

Phase conception

OPERATION
AULNOY - CAMBRAI (59) MH1-RAMBOUILLET - REFECTION DES ETANCHEITES DE TOITURES AULNOY - CAMBRAI (59) 59400 CAMBRAI
Maître d'ouvrage
CENTRE REGIONAL OEUVRES UNIV SCOLAIRES 74 RUE DE CAMBRAI 59000 LILLE

Le coordonnateur SPS
Laetitia CHAGNAUD

Indice	Date	Coordonnateur	Phase Opération	Observations
01	29/04/2025	CHAGNAUD Laetitia	PHASE DCE	

Diffusion :

Diffusion	CENTRE REGIONAL OEUVRES UNIV SCOLAIRES	Maître d'ouvrage	lyderic.mascre@crous-lille.fr
	Bureau d'Etudes BâtiTECH	Maitrise d'oeuvre	contact@be-batitech.fr
	ALPES CONTROLES		
	Madame GOMANNE	CSPS Bureau de controle	cgomanne@alpes-controles.fr

SOMMAIRE

1. OBJET DU DOCUMENT..... 3

1.1 Le dossier d'intervention ultérieure sur l'ouvrage (DIUO)..... 3

1.2 Limites du DIUO..... 3

1.3 Participation du coordonnateur en phase de conception..... 3

1.4 Dossier de Maintenance de Locaux de Travail..... 3

2. PRESENTATION DU PROJET..... 4

3. PHASE CONCEPTION..... 5

3.1 Objectifs..... 5

3.2 Éléments en phase de conception..... 5

3.2.1 Réunions de conception..... 5

3.2.2 Plans et descriptifs..... 5

3.3. Identification des dispositions demandées par le CSPS en phase d'élaboration du projet ou lors du démarrage de sa mission (selon l'article L.4532-16 du code du travail)..... 5

Fiche n°1 - Dispositions générales communes à toutes les fiches, en phase conception..... 6

Fiche n°2 - Interventions en toiture traditionnelle en pente..... 7

1. OBJET DU DOCUMENT

1.1 Le dossier d'intervention ultérieure sur l'ouvrage (DIUO)

Le DIUO rassemble toutes les données de nature à faciliter la prévention des risques professionnels lors d'interventions ultérieures définies par la loi n°93-1418 du 31 décembre 1993.

Il est intégré dans le dossier de maintenance générale qui comporte en outre :

- La documentation technique de l'ouvrage ;
- Le dossier de sécurité (dans lequel est inclus le DIUO) ;
- Le dossier d'exploitation ;
- Les tableaux de bord de maintenance.

Le DIUO est issu des dispositions finales retenues en concertation avec le concepteur de l'ouvrage. Il a été constitué par le coordonnateur SPS dès la phase de conception et mis à jour lors de la phase de réalisation jusqu'à la réception de l'ouvrage où il est remis au maître d'ouvrage (dans le cas d'une copropriété, un exemplaire sera remis au syndic de la copropriété).

Le DIUO sera joint aux actes notariés en cas de cession ou de vente.

1.2 Limites du DIUO

Le DIUO ne concerne pas la prévention des risques dus à l'utilisation proprement dite des ouvrages et équipements, ni les ouvrages ou parties d'ouvrages extérieures à l'opération pour laquelle le coordonnateur SPS a été missionné.

La sécurité des utilisateurs de l'ouvrage et la sécurité incendie de celui-ci ne sont pas visés par le présent dossier.

L'utilisation du DIUO lors d'entretiens ultérieurs ne saurait se substituer à la rédaction d'un plan de prévention lorsque la réglementation le stipule.

1.3 Participation du coordonnateur en phase de conception

La nomination tardive du CSPS n'a pas permis à celui-ci d'assister à la phase conception.

Toutefois les dispositions prévues dans l'identification des dispositions demandées par le CSPS, pourront être exécutées durant la phase de chantier.

1.4 Dossier de Maintenance de Locaux de Travail

L'ouvrage concerné par le DIUO n'inclut pas des locaux de travail à la date de remise du dossier.

2. PRESENTATION DU PROJET

Nom de l'opération :	AULNOY - CAMBRAI (59) MH1-RAMBOUILLET - REFECTION DES ETANCHEITES DE TOITURES
Adresse :	AULNOY - CAMBRAI (59) 59400 - CAMBRAI
Type d'ouvrage :	réfection de l'ensemble des toitures du Restaurant Universitaire
Type de toiture :	Toiture en pente
Nombre d'infrastructures :	1

3. PHASE CONCEPTION

3.1 Objectifs

La loi 93-1418 du 31 décembre 1993 impose aux Maître d'ouvrage, Maître d'œuvre et coordonnateur, la prise en compte des Principes Généraux de Prévention définis par l'article L 4531 1.

Pour cela, le Dossier d'Intervention Ulérieure sur l'Ouvrage doit être constitué par le coordonnateur à partir des données et prévisions établies par les concepteurs au fur et à mesure de l'étude et de l'élaboration du projet, en analysant les documents vis-à-vis de l'article R 4532 95.

Le présent document doit permettre aux Maître d'œuvre et d'ouvrage d'intégrer lors de la conception et pendant la réalisation de l'ouvrage, les conditions de sécurité de ceux qui en assureront l'entretien.

3.2 Éléments en phase de conception

3.2.1 Réunions de conception

Les avis du CSPS formulés dans la page 3.3 pourront faire l'objet de modification du projet durant la phase des travaux de l'opération.

3.2.2 Plans et descriptifs

Dossiers de Plans	Numéro	Date	Indice	Échelle

Descriptifs	Numéro	Date	Indice
cctp du lot couverture		28/04/2025	

3.3. Identification des dispositions demandées par le CSPS en phase d'élaboration du projet ou lors du démarrage de sa mission (selon l'article L.4532-16 du code du travail)

Liste des fiches d'intervention à ce jour :

- Fiche n°1 : Dispositions générales communes à toutes les fiches, en phase conception.
- Fiche n°2 : Interventions en toiture traditionnelle en pente

Fiche n°1 - Dispositions générales communes à toutes les fiches, en phase conception.

Interventions prévisibles recensées par le CSPS en concertation avec le MOE et le MOA	Risques pour les travailleurs	Dispositions demandées par le CSPS
Toutes	Tous	Afin d'assurer la sécurité et de protéger la santé des personnes qui interviennent sur un chantier de bâtiment ou de génie civil, le maître d'ouvrage, le maître d'oeuvre et le coordonnateur en matière de sécurité et de protection de la santé mentionné à l'Article L4532-4 mettent en oeuvre, (...), les principes généraux de prévention énoncés aux 1° à 3° et 5° à 8° de l'Article L4121-2. Ces principes sont pris en compte notamment lors des choix architecturaux et techniques (...), en vue : (...) 3° De faciliter les interventions ultérieures sur l'ouvrage.
Toutes	Tous	Prendre des mesures de protection collective en leur donnant la priorité sur les mesures de protection individuelle.

Fiche n°2 - Interventions en toiture traditionnelle en pente

Interventions prévisibles recensées par le CSPS en concertation avec le MOE et le MOA	Risques pour les travailleurs	Dispositions demandées par le CSPS
Changement de couverture	Chute de hauteur	Balisage de la zone d'intervention Montage de l'échafaudage par du personnel formé et habilité L'échafaudage devra être vérifié avant utilisation . Le PV de réception devra être affiché sur l'échafaudage Les accès devront être condamnés ou prévoir des filets de protection contre le risque de chute d'objet.