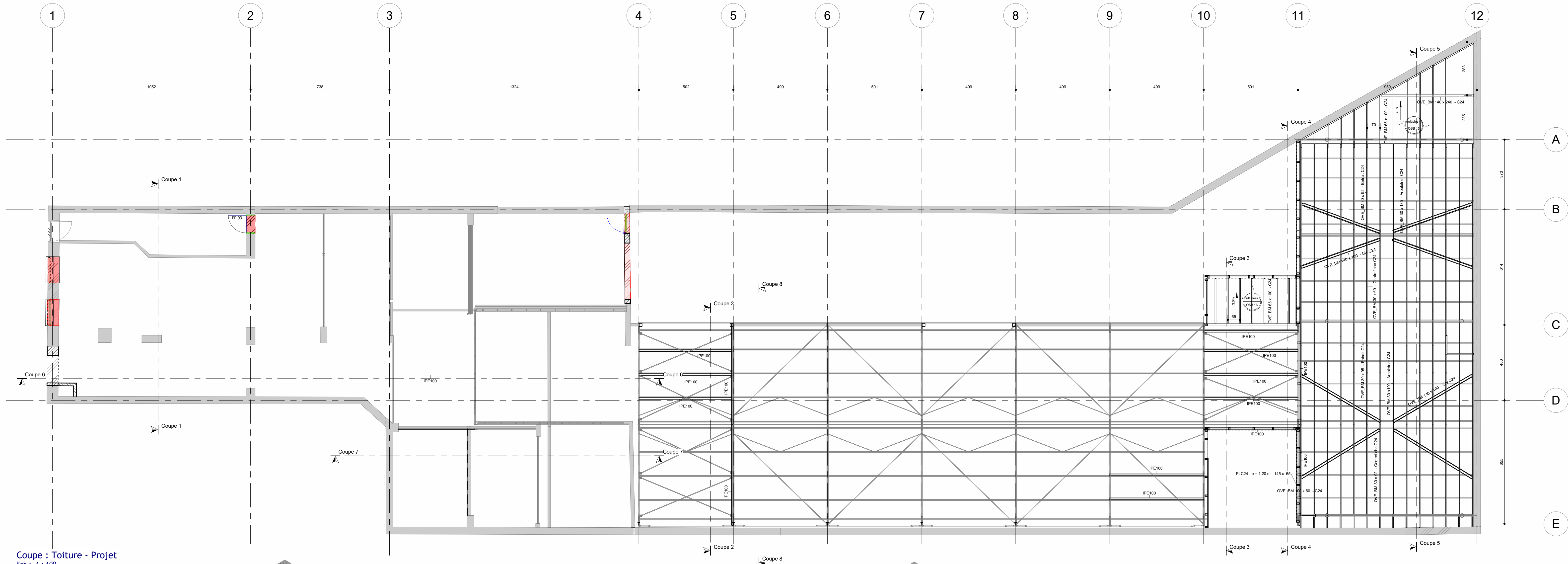
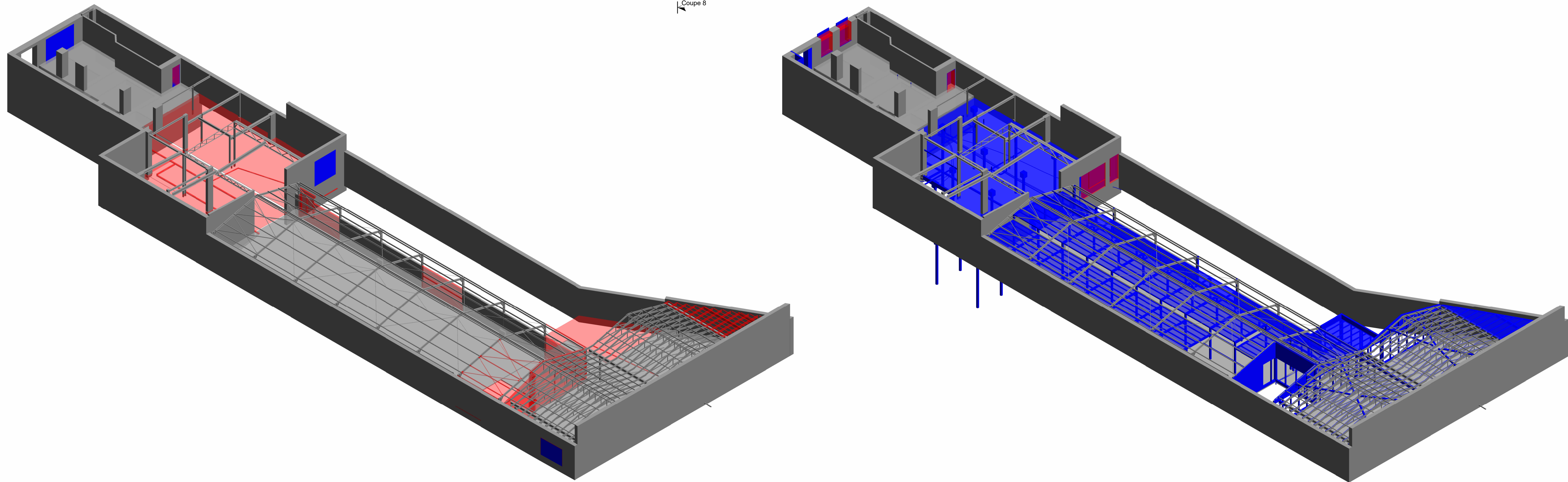


Coupe : Toiture - Existant  
Ech : 1 : 100



Coupe : Toiture - Projet  
Ech : 1 : 100



**LEGENDE**

- Etat existant
- Démolition
- Etat projet

**LEGENDE**

- Maçonnerie
- Elément Béton
- Décaissée dalle
- Elément Bois
- Sapinège dallage
- Non relevé
- Carottage
- Flochage ep. 14 cm
- Impact Maçonnerie
- Impact Béton
- Impact Poutre Voile
- Impact Acrotère / Relevé
- Impact Bande Noyé BA
- Impact PoR
- Impact Bois

BN: Bande Noyée  
PnC: Poutre Console avec ht = hauteur totale y compris dalle  
Pn: Poutre avec ht = hauteur totale y compris dalle  
PnR: Poutre en Relevé avec ht = hauteur totale y compris dalle  
Lg: Longrine avec ht = hauteur totale y compris dalle  
Pl: Poutre  
Pn: Poutre Voile  
NP: Non Porteur  
JT: Joint de dilatation  
JT: Joint de fractionnement

Nouveaux locaux pour Sciences Po Lille  
23, Rue d'Inkermann 59000 Lille

## F2210 INKERMANN

Maitre d'ouvrage :  
Sciences Po Lille  
6, rue Auguste Koppier  
59000 LILLE  
Tél : +33 3 20 57 35 44



Architecte :  
ATELIER 2F  
130 boulevard de la Liberté  
59000 LILLE  
Tél : +33 3 20 57 35 44  
www.atelier2f.net



Bureau d'études techniques :  
OVERDRIVE  
11, rue Théodore Blanc - Bât 6 -  
CS 30125 33070 INCHEMULAN Cedex  
Tél : +33 06 62 75 79 62



Ecologue :  
ECO'LOGIC  
98 bis, rue Brûle Maison  
59000 LILLE  
Tél : +33 6 23 42 45 23  
www.maitrelesignees.fr/ecologic



Sécurité incendie :  
2 SI CONSEIL  
73 Boulevard Montebello, 59000  
LILLE  
Tél : +33 44 35 69 66  
www.2si-conseil.com



A	Première diffusion - PRO/DCE 21/08/2023	J	
B	DCE 20/09/2023	K	
C	DCE 19/10/2023	L	
D		M	
E		N	
F		O	
G		P	
H		Q	
I		R	

PLAN STR-03	Plan de principe Toiture	PHASE	DCE
		ECHELLE	1 : 100
DES.	ACV	VAL.	JPB

Date d'impression : 19/10/2023