



- Légende:
- 1- Complexe d'étanchéité existant conservé
  - 2- Garde-corps existant conservé
  - 3- Couvertine neuve en aluminium blanc RAL 9010
  - 4- Maçonnerie existante
  - 5- Dalle béton existante
  - 6- Equerre de fixation de l'ossature du bardage
  - 7- Panneau laine de roche épaisseur 160/200mm. R=5.71
  - 8- Ossature de bardage
  - 9- Cassette acier teinte blanche RAL 9010
  - 10- Reprise des joints d'étanchéité autour des murs rideaux
  - 11- Mur rideau existant conservé (option: changement des menuiseries)
  - 12- Faux plafons dalle 60x60 existant conservé
  - 13- Plancher existant conservé
  - 14- Chauffage réversible existant conservé
  - 15- Isolant de soubassement épaisseur 140mm
  - 16- Enduit imperméable sur soubassement

Détail B

<div>Département du Val d'Oise Ville d'OSNY</div> <div>RENOVATION DES FACADES DES BATIMENTS 1 ET 2 DU CENTRE INFORMATIQUE DOUANIER 27, Rue des Beaux Soleils 95 520 OSNY</div>	<div>Maître d'Ouvrage</div> <div>Centre Informatique Douanier 27, Rue des Beaux Soleils 95 520 OSNY</div>	<div>Maîtrise d'Oeuvre :</div> <div>Maître d'Oeuvre, architecte Mandataire : VOLUME architectes - SCPA Bosquier - Berrier 60, rue des Hacquets - 76230 QUINCAMPOIX Tél : 02 35 98 43 30    alexis.bosquier@volume-architectes.com</div> <div>Bureau d'étude : Acoustiden :</div>	280	DP (DCE)	
				DETAIL B FACADE CID2 Etat projeté	
			REF : 883-21	ECHELLE :1/20	Le : 02/05/2022
			A	MODIFICATIONS	DATES 09/05/2022