



## RAPPORT INITIAL DE CONTROLE TECHNIQUE

### LE BARP : CONSTRUCTION BSHE AU CEA - LEB ARP base vie MOE, Travaux préparatoires

N° D'AFFAIRE : C24216613 N° CHRONO : 4	CE RAPPORT A ETE VALIDE PAR LE CHARGE D'AFFAIRE LE 31/07/2025  <b>SIGNATURE</b> NOISEL Regis	CHANTIER  33114 LEB ARP	 <b>OBSERVATIONS</b>
---	--	-------------------------------	---

### OBJECTIFS DU RAPPORT

Le présent rapport donne l'avis du contrôleur technique sur les ouvrages concernés par sa mission au stade de la conception, sur la base des éléments transmis et mentionnés au § Documents examinés.

Le dossier examiné a été reçu :

Avant envoi du dossier de consultation des entreprises

### MISSIONS DE CONTROLE TECHNIQUE CONFIEES

Les missions objet de notre contrat de contrôle technique sont les suivantes :

L	Solidité des ouvrages et des éléments d'équipement indissociables
Av	Stabilité des ouvrages des avoisinants
LE	Solidité des existants
PS	Sécurité des personnes dans les constructions en cas de séisme
P1	Solidité des éléments d'équipement non indissociablement liés
STI	Sécurité des personnes dans les immeubles du secteur tertiaire et industrie
Hand-T	Accessibilité des lieux de travail aux personnes handicapées
Brd	Transport des brancards dans les constructions
F	Fonctionnement des installations
PHa	Isolation acoustique dans les bâtiments non soumis
Th	Isolation thermique et économies d'énergie
GTB	Gestion Technique des bâtiments
ENV	Environnement
HYSa	Hygiène et santé dans les autres bâtiments que habitation
Pv	Récolement procès-verbaux fonctionnem...

### ETENDUE DES MISSIONS

Conformément à notre contrat, l'étendue des missions est précisée pour les éléments de mission ci-dessous :

L - Sont exclus de la prestation (sauf conditions particulières) :

- les travaux relatifs aux phases provisoires de chantier et les sollicitations associées ;
- l'examen de la solidité des ouvrages au regard des risques naturels à caractère exceptionnel (cyclones, tempêtes, inondations, séismes, avalanches, ...)

- les risques liés à une modification des caractéristiques du sous-sol (cas d'exploitation minière en fonctionnement ou d'évolution des caractéristiques du sol du fait de la présence de vestiges miniers ou de carrières) ;
- les risques technologiques (explosion, ...) ;
- l'examen des revêtements de sols ;
- les aménagements spécifiques des activités professionnelles ;
- la contamination fongique, chimique ou biologique des matériaux ;
- les ouvrages et éléments d'équipement relatifs au nettoyage, à l'entretien, à la maintenance des constructions.

Av - La prestation porte sur les seuls bâtiments contigus à l'ouvrage objet de l'opération de construction.

Elle ne porte pas sur les phases de démolition préalable.

Elle prend fin à l'issue de la réalisation des travaux de fondations et d'infrastructure.

Sont exclus de la prestation :

- Le diagnostic préalable des avoisinants,
- L'établissement ou la participation à l'établissement d'un état des lieux concernant les avoisinants,
- Les voiries et réseaux divers,
- Les fissures non structurales ayant pour conséquence des désordres de nature fonctionnelle ou esthétique,
- les travaux de confortement de tout avoisinant.

La mission Av ne substitue pas à une mission d'instrumentation ou de suivi d'ouvrages.

LE - Sont exclus de la prestation :

- Le diagnostic préalable des existants affectés par les travaux neufs ;
- L'établissement ou la participation à l'établissement d'un état des lieux concernant ces existants.

PS - Sont exclus de la prestation (sauf dispositions particulières) :

- Les éléments non structuraux au sens de l'eurocode 8 qui ne sont pas explicitement visés par les dispositions réglementaires de l'arrêté du 22 octobre 2010 modifié tels que : éléments de fixations des meubles lourds et des bibliothèques supportés par des planchers, les signalisations et panneaux d'affichage etc...
- L'examen des dispositions techniques de nature à permettre le maintien en exploitation de certaines parties de bâtiment après le séisme, notamment les bâtiments de catégorie d'importance IV selon l'arrêté du 22 octobre 2010

modifié.

STI - Sont exclus de la prestation :

- La solidité des ouvrages ou éléments d'équipement qui est réputée acquise ;
- La protection contre les rayonnements ionisants ;
- Les équipements de travail (levage, machine) et leurs dispositifs d'accès ;
- La vérification des ouvrages au regard de la réglementation ICPE (code de l'environnement Livre V –Titre 1er et décrets d'application) ;
- Les installations de production d'énergie électrique et leurs raccordements (éolien, photovoltaïque) ;
- Les vérifications relatives au respect des dispositions de protection vis-à-vis des risques naturels (foudre, ...) et technologiques.

Ascenseurs : la mission ne comporte pas les contrôles réalisés dans le cadre de l'évaluation de conformité en application des articles R134-16 à R134-34 du CCH, ni la vérification de conformité de l'installation existante aux exigences de mise en sécurité des ascenseurs en application des articles R134-1 à R134-5.

Hand-T - Sont exclus de la prestation :

- L'accessibilité des établissements recevant du public aux personnes handicapées en application des articles R. 162-9 à R. 162-13 du CCH.
- l'accessibilité des bâtiments d'habitation aux personnes handicapés en application des articles R.162-1 à R.162-7 et R.163-1 à R.163-4 du CCH.

Brd - Sont exclues de la prestation :

- La vérification de la circulation des brancards dans les immeubles autres qu'à usage d'habitation,
- La vérification de la circulation du brancard à l'intérieur du logement (accès chambre, séjour etc...).

F - "Sont exclus de la prestation :

- Les niveaux d'éclairage des locaux,
- Les systèmes de production d'énergie électrique (éolien, photovoltaïque), ainsi que les capteurs solaires contribuant à la production d'eau chaude,
- Les systèmes d'assainissement autonomes,
- La protection contre le bruit et les vibrations,
- Les évacuations des produits de combustion,
- Les paramètres de performance des ascenseurs, escaliers mécaniques,

trottoirs roulants,

- La qualité environnementale, l'efficacité énergétique, la contamination bactériologique, la compatibilité électromagnétique, la qualité des énergies, la surtension d'origine atmosphérique,
- La performance de la production locale d'énergie, utilisée sur site,
- Les installations et systèmes d'échanges d'informations et de commandes en vue du pilotage à distance, ainsi que les systèmes d'automatisation et de contrôle des bâtiments prévus à l'article R.175-2 du CCH,
- La présence d'Apave lors de la réalisation des mesures et essais."

PHa - "Sont exclus de la prestation (sauf conditions particulières) :

- L'examen des dispositions du projet par référence aux exigences autres qu'isolation acoustique, notamment confort et ambiance acoustique des salles,
- La réalisation d'essais et mesures,
- Les nuisances phoniques générées par l'ouvrage objet du contrat,
- La protection de l'ouvrage contre les bruits de voisinage, les vibrations, bruits des installations classées (ICPE) propres ou extérieures au bâtiment,
- L'examen des équipements (matériels d'atelier et/ou à usage professionnel), et ceux destinés à la production/alimentation d'énergie électrique du bâtiment,
- La vérification du fonctionnement des équipements techniques pouvant avoir un impact sur les mesures acoustiques."

Th - Dans le cas d'une opération soumise à la RE2020, la mission ne porte pas sur le volet environnemental.

GTB - "Sont exclus de la prestation :

- L'examen des systèmes de sécurité incendie et de mise en sécurité incendie,
- La réalisation des mesures en vue, notamment, de vérifier les performances du système,
- L'examen et la vérification des systèmes d'automatisation et de contrôle des bâtiments prévus à l'article R. 175-2 du Code de la Construction et de l'habitation."

ENV - Sont exclus de la prestation les équipements et aménagements spécifiques des activités professionnelles, à l'exception de ceux, énumérés dans les conditions particulières du contrat, qui ont conduit au classement des installations en raison des risques d'incendie et d'explosion visés par la

législation relative à la protection de l'environnement.  
Cette mission ne concerne pas la sécurité des biens.

Pv - Sont exclues de la prestation, Les installations à caractère industrielles  
ou relatives à une activité professionnelle spécifique.

## SOMMAIRE

1. INFORMATIONS GENERALES	6
2. DESCRIPTION DE L'OPERATION	7
3. SYNTHESE DES PRINCIPAUX RISQUES DE L'OPERATION	8
4. SYNTHESE DES AVIS	9
5. AVIS AU STADE CONCEPTION	12
6. DOCUMENTS EXAMINES	21
7. DIFFUSION	21

## 1. INFORMATIONS GENERALES

### 1.1 OPERATION

LE BARP : CONSTRUCTION BSHE AU CEA  
base vie MOE, Travaux préparatoires

#### Permis de construire ou autorisation administrative

Nous ne disposons pas de la date de dépôt de la demande d'autorisation administrative.

A défaut nous avons pris en compte une date de référence pour le choix de la réglementation applicable.

Cette date est à confirmer par la Maîtrise d'ouvrage.

Date de référence prise par défaut : 25/07/2025

#### Selon les éléments communiqués par le maître d'ouvrage

- Montant prévu des travaux : Non communiqué

#### Classement réglementaire :

- Lieux de travail : h < à 8m

### 1.2 MAITRISE D'OUVRAGE

Maître d'Ouvrage : COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE ET AUX  
ENERGIES ALTERNATIVES  
25 RUE LEBLANC  
75015 PARIS

Maître d'Ouvrage délégué : COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE  
ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES  
15 AVENUE DES SABLIERES  
33116 LE BARP

## 2. DESCRIPTION DE L'OPERATION

### 2.1 DESTINATION DES LOCAUX

Pour l'établissement du présent rapport, la destination des ouvrages portés à notre connaissance prend en compte les usages suivants :  
Bureau : Privé, entreprise

base vie

dévoisement réseaux

### 2.2 DESCRIPTION DU PROGRAMME DES TRAVAUX

base vie travaux préparatoire  
PHASE CONCEPTION SEULE APS et APD

DCE et exécution en option

### **3. SYNTHESE DES PRINCIPAUX RISQUES DE L'OPERATION**

#### **3.1 MISSIONS COMPLEMENTAIRES RECOMMANDEES**




















Dans le cadre de la contribution à la prévention des aléas techniques inhérents au projet, nous restons à la disposition du Maître d'ouvrage pour étudier des missions complémentaires non prévues au contrat de contrôle technique.



## 4. SYNTHESE DES AVIS

### 4.1 PAR OUVRAGE

Le tableau ci-dessous présente de manière synthétique nos avis sur ouvrage dans le cadre des missions confiées

 <b>ENVIRONNEMENT ET GEOGRAPHIE</b> <hr/> Contexte géotechnique 	 <b>OUVRAGE PARTICIPANT A LA PERFORMANCE ACOUSTIQUE</b> <hr/> Dispositions générales 
 <b>OUVRAGE PARTICIPANT A LA PERFORMANCE ENERGETIQUE</b> <hr/> Dispositions générales 	 <b>VERIFICATIONS TECHNIQUES QUI INCOMBENT AUX CONSTRUCTEURS</b> <hr/>
 <b>PROTECTION CONTRE L'ACTION DES TERMITES ET AUTRES INSECTES A LARVES XYLOPHAGES</b> <hr/> Dispositions générales 	 <b>RESEAUX ENTERRES</b> <hr/> Dispositions générales  Assainissement autonome  Adduction d'eau potable  Réseau d'eau incendie  Electricité 
 <b>FONDATIONS</b> <hr/> Fondations superficielles (ou semi-profondes) 	 <b>STRUCTURE METALLIQUE</b> <hr/> Dispositions générales 

Fondations profondes


**TERRASSE ETANCHEE INACCESSIBLE**

Dispositions générales


**BARDAGE METALLIQUE EN PLAQUES DE GRANDES DIMENSIONS**

Dispositions générales


**PLAFONDS SUSPENDUS**

**MENUISERIES EXTERIEURES**

Dispositions générales


**CLOISONS**

**MENUISERIES INTERIEURES**

Dispositions générales



Châssis vitrés


**SOL SOUPLE**

Dispositions générales


**4.2 PAR EXIGENCES REGLEMENTAIRES**

Le tableau ci-dessous présente de manière synthétique les exigences réglementaires potentiellement non respectées sur le projet


**STI - Sécurité des personnes dans les immeubles du secteur tertiaire et industrie**

DEGAGEMENTS -  
DISPOSITIONS GENERALES – (R.4216-2 à 12)


**STI - Sécurité des personnes dans les immeubles du secteur tertiaire et industrie**

OBLIGATIONS GENERALES DU  
MAITRE D'OUVRAGE – (Section I)


**STI - Sécurité des personnes dans les immeubles du secteur tertiaire et industrie**

SYSTEME D'ALARME SONORE  
– (R.4227-34 à 36)

SYSTEMES D'ALARME AUX  
HANDICAPES – (R4225-8)


**Hand-T - Accessibilité des lieux de travail aux personnes handicapées**

CHEMINEMENTS PRATICABLES  
– (Art. 2 )

ACCESSIBILITE DES  
ASCENSEURS PRATICABLES – (Art. 3.I )

ESCALIER DES BATIMENTS OU  
NIVEAUX NON DESSERVIS PAR  
ASCENSEURS PRATICABLES – (Art. 4 )

CABINETS D'AISANCES – (Art. 6 )



## 5. AVIS AU STADE CONCEPTION

### 5.1 CODIFICATION DE NOS AVIS

Ceux-ci sont exprimés sous la forme suivante :

#### Avis Favorables (F) :

Ils sont donnés par rapport aux informations figurant dans le dossier qui nous est soumis. Ces avis seront confirmés en fonction des éléments qui nous seront proposés lors de la phase exécution.

#### Avis Défavorables (D)

Lorsque les informations figurant dans les documents examinés montrent un risque anormal vis-à-vis d'un aléa technique du fait d'un écart relevé selon les référentiels associés à l'une de nos missions, de la pérennité de l'ouvrage, des dispositions contraires aux règles de l'art, règles de calculs, DTU, normes.

#### Avis Suspendus (S) :

Lorsque les informations figurant dans les documents examinés sont insuffisantes pour nous permettre de nous prononcer (manque de précisions, ambiguïté, absence de document,...). Il deviendra automatiquement défavorable si les précisions demandées et reconnues satisfaisantes ne sont pas fournies dans des délais compatibles avec la réalisation des travaux.

#### Hors Mission (HM)

Elément ne faisant pas partie des marchés de travaux nous étant communiqués ou hors du cadre de notre mission.

#### Sans Objet (SO)

Elément Sans Objet dans le cadre du projet

#### Pour Mémoire (PM)

Exigence réglementaire pour mémoire

**5.2 Avis sur les ouvrages**

OUVRAGES/LOCALISATIONS	Code Avis	AVIS
<b>ENSEMBLE DU BATIMENT / TOUS LES OUVRAGES</b>		
<b>ENVIRONNEMENT ET GEOGRAPHIE</b>		
Contexte géotechnique	S	<p>2307817_BORDX_01_A_RT_LE BARP_G2PRO_BSHE LMJ - n°0</p> <p><b>N°O1 - 1</b> l'etude de sol ne se prononce pas sur les fondations spécifique de la base vie (type fondations superficielles et massifs candélabres/ barrières) faire faire complément</p> <p>2307817_BORDX_01_A_RT_LE BARP_G2PRO_BSHE LMJ -&gt; fondation profondes</p>
<b>OUVRAGE PARTICIPANT A LA PERFORMANCE ACOUSTIQUE</b>		
Dispositions générales	S	<p><b>N°O12 - 1</b> performance acoustique non précisé au cctp porte , ME, sol, plafond</p>
<b>OUVRAGE PARTICIPANT A LA PERFORMANCE ENERGETIQUE</b>		
Dispositions générales	S	<p><b>N°O13 - 1</b> performance thermique non précisé au cctp porte , ME, sol, plafond</p> <p>indiqué répondant a RE2020 fournir note de calcul</p>
<b>VERIFICATIONS TECHNIQUES QUI INCOMBENT AUX CONSTRUCTEURS</b>		

OUVRAGES/LOCALISATIONS	Code Avis	AVIS
	<b>S</b>	<b>N°O2 - 1</b> <p>en cas de location, toutes les prestations/ équipement relevant des garanties décennales ne relèvent plus de celles-ci, (clos couvert/ étanchéité, qui relèvent de la maintenance du loueur nous ne "regarderont", ne feront des avis que par rapport a la solidité du bâtiment modulaire dans le cadre de nos missions L et P1</p> <p>dans le cas de l'option 1 achat au bout de 2ans: cette option ne peut rentrer dans le cadre de notre mission , nos avis ayant été fait dans le cadre de la mission du base et nécessitera un e mis e jour du rapport initial ala signature du marché , elle ne peut pas être appliqué après commencement du chantier du bâtiment modulaire</p> <p>hors mission: option 5 déplacement de la base vie notre mission concerne uniquement le 1er montage de la base vie</p>
<b>PROTECTION CONTRE L'ACTION DES TERMITES ET AUTRES INSECTES A LARVES XYLOPHAGES</b>		
Dispositions générales	<b>S</b>	<b>N°O3 - 1</b> <p>disposition non décrite HM : si location voir obsO2-1 a prévoir si achat</p>
<b>VRD</b>		
<b>RESEAUX ENTERRES</b>		
Dispositions générales	<b>F</b>	<b>N°O4 - 1</b> <p>F de principe l'entreprise titulaire du lot fournira ses plans détails et coupes d'exécution, et son dossier technique</p>
Assainissement autonome	<b>S</b>	<b>N°O5 - 1</b> <p>en option l'entreprise justifiera le dimensionnement du système</p>
Adduction d'eau potable	<b>F</b>	<b>N°O6 - 1</b> <p>F de principe l'entreprise titulaire du lot fournira ses plans détails et coupes d'exécution, et son dossier technique</p>
Réseau d'eau incendie		

OUVRAGES/LOCALISATIONS	Code Avis		AVIS
Electricité	F	N°O7 - 1	F de principe l'entreprise titulaire du lot fournira ses plans détails et coupes d'exécution, et son dossier technique
	F	N°O8 - 1	F de principe l'entreprise titulaire du lot fournira ses plans détails et coupes d'exécution, et son dossier technique
<b>INFRASTRUCTURE</b>			
<b>FONDATIONS</b>			
Fondations superficielles (ou semi-profondes)	S	N°O9 - 1	voir observation sur G2PRO ( faite pour le bâtiment a construire)
Fondations profondes	S	N°O10 - 1	non décrite au cctp
<b>STRUCTURE</b>			
<b>STRUCTURE METALLIQUE</b>			
Dispositions générales	F	N°O17 - 1	l'entreprise titulaire du lot fournira l'avis technique des modules
<b>ETANCHEITE DE TOITURE</b>			
<b>TERRASSE ETANCHEE INACCESSIBLE</b>			
Dispositions générales	S	N°O15 - 1	HM : si location voir obsO2-1 fournir dossier technique complet si achat
<b>COUVERTURE</b>			
	F	N°O16 - 1	l'entreprise titulaire du lot fournira l'avis technique des modules
<b>MENUISERIES EXTERIEURES</b>			

OUVRAGES/LOCALISATIONS	Code Avis	AVIS	
<b>MENUISERIES EXTERIEURES</b>			
Dispositions générales	S	N°O14 - 1	HM : si location voir obsO2-1 fournir dossier technique complet si achat
<b>FACADES</b>			
<b>BARDAGE METALLIQUE EN PLAQUES DE GRANDES DIMENSIONS</b>			
Dispositions générales	F	N°O18 - 1	l'entreprise titulaire du lot fournira l'avis technique des modules
<b>DISTRIBUTION</b>			
<b>CLOISONS</b>	F		
<b>PLAFONDS SUSPENDUS</b>	F		
<b>MENUISERIES INTERIEURES</b>			
Dispositions générales	F		
Châssis vitrés	F	N°O22 - 1	résistance mécanique a justifier
<b>REVETEMENTS DE SOL INTERIEURS</b>			
<b>SOL SOUPLE</b>			
Dispositions générales			



OUVRAGES/LOCALISATIONS	Code Avis	AVIS
	S 	N°O11 - 1 en cas d'achat prévoir classement supérieur (UPEC)

### 5.3 Avis sur exigences réglementaires - Sécurité des personnes dans les immeubles du secteur tertiaire et industrie

EXIGENCES/LOCALISATION		AVIS
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX LIEUX DE TRAVAIL</b> Code du travail		
<b>REFERENTIEL APPLICABLE (H &lt; 8m) (R.4214-5 à R.4214-8, R.4214-20, R.4216-1 à 23 et 30)</b>	F 	
<b>CONSTRUCTION APPLICABLE AUX LIEUX DE TRAVAIL</b> Code du travail		
<b>DEGAGEMENTS - DISPOSITIONS GENERALES (R.4216-2 à 12)</b>		
<b>Répartition des sorties et distances maximales à parcourir (R.4216-11)</b>		
Distance en étage	S 	N°E7 - 1 - a priori cul de sac de + de 10m a l'étage
<b>DESENFUMAGE (R.4216-13,14 et 16)</b>		
Désenfumage des escaliers	F 	N°E8 - 1 prévu fournir certification des Equipments et pv d'essai en fin de chantier

EXIGENCES/LOCALISATION		AVIS	
<b>MOYENS DE PREVENTION ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE R.4216-30</b>			
<b>SYSTEME D'ALARME SONORE (R.4227-34 à 36)</b>			
	F	N°E10 - 1	alarme type 4
<b>Équipement d'alarme (Art. 14 04/11/93 )</b>			
Emplacements des déclencheurs manuels	S	N°E11 - 1	nb adapté a la configuration
<b>SYSTEMES D'ALARME AUX HANDICAPES (R4225-8)</b>			
	S	N°E9 - 1	prévoir flash
<b>PROTECTION DES TRAVAILLEURS CONTRE LES COURANTS ELECTRIQUES Décret n°2010-1017 du 30/08/2010</b>			
<b>OBLIGATIONS GENERALES DU MAITRE D'OUVRAGE (Section I)</b>			
<b>Dossier technique (R4215-2)</b>			
Contenu du dossier technique	S		

**EXIGENCES/LOCALISATION**
**AVIS**
**N°E12 - 1**

Le titulaire du lot électricité fournira pour avis :

- le plan des locaux, avec indication des locaux à risques particuliers d'influences externes, particulièrement risque d'incendie et risque d'explosion et, dans ce dernier cas, représentation des différentes zones,
- l'effectif maximal des différents locaux,
- les notes de calcul justifiant le dimensionnement des canalisations, le choix et le réglage des dispositifs de protection,
- les schémas unifilaires des installations électriques accompagnés, si nécessaire, d'un synoptique montrant l'articulation des différents tableaux,
- le(s) carnet(s) de câbles,
- les plans d'exécution des installations électriques permettant notamment de localiser l'emplacement des sources et des tableaux électriques ainsi que le cheminement des canalisations principales de distribution,
- les caractéristiques des matériels électriques mis en œuvre,
- les plans d'implantation des prises de terre et des conducteurs principaux de protection,
- les plans d'implantation des canalisations enterrées,
- les copies des attestations de conformité établies en application du décret n°72-1120 du 14 décembre 1972,
- le Document Relatif à la Protection contre les Explosions (DRPCE), prévu aux articles R.4227-50 et 52 du code du travail,
- la déclaration CE de conformité et les notices d'instruction des matériels installés dans les emplacements à risque d'explosion.

Les circuits terminaux des locaux à risque d'incendie devront avoir une protection différentielle 300 mA.

La maîtrise d'ouvrage devra préciser la présence de locaux à risque d'incendie BE2. Les installations des locaux BE2 devront être limitées à celles nécessaires à l'exploitation du local.

Les caractéristiques du matériel devront respecter le guide UTE 15-103 pour l'indice de protection.

**5.4 Avis sur exigences réglementaires - Accessibilité des lieux de travail aux personnes handicapées**
**EXIGENCES/LOCALISATION**
**AVIS**

EXIGENCES/LOCALISATION			AVIS	
<b>ACCESSIBILITE AUX HANDICAPES DANS LES LIEUX DE TRAVAIL Arrêté du 27/06/1994</b>				
<b>CHEMINEMENTS PRATICABLES (Art. 2 )</b>				
Largeur des cheminements (Art. 2.2 )	S		N°E5 - 1	non coté (1.40m?)
Pente (Art. 2.3 )	S		N°E4 - 1	pente non indiquée
<b>ACCESSIBILITE DES ASCENSEURS PRATICABLES (Art. 3.I )</b>				
	S		N°E2 - 1	pas d'ascenseur prévue
<b>ESCALIER DES BATIMENTS OU NIVEAUX NON DESSERVIS PAR ASCENSEURS PRATICABLES (Art. 4 )</b>				
	S		N°E6 - 1	escalier non coté (largeur, hauteur, giron)
<b>CABINETS D'AISANCES (Art. 6 )</b>				
Cabinets aménagés	S		N°E3 - 1	mission Hand code du travail pas sanitaire PMR femme a rdc pas de sanitaires PMR H et F a l'étage

## 6. DOCUMENTS EXAMINES

Nous avons examiné les documents suivants pour établir les avis du présent rapport.

Réf ou n°	Indice	Intitulé du document	Reçu le
0		TP-BSHE-DCE-TP2-PLN-116-B	25/07/2025
0		TP-BSHE-DCE-TP2-PLN 0016 B VIDEO	25/07/2025
0		ACIT060-BSHE-IBS Catalogue méthodique - TP.xlsx	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-GEN-DIGI-030-A	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-GEN-DIGI-030A_PG	25/07/2025
0		BEV 25-0372 BSHE-IBS Catalogue methodique TP	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-TP3-CCTP-017-C-CCTP TP3	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-GEN-PLG-023-C	25/07/2025
0		E01-TPBSHE-DCE-GEN-LDA-001A LDA marchés TP1-TP2-TP3.xlsx	25/07/2025
0		2307817_BORDX_D_RT_LE BARP_G2AVP_BSHE LMJ	25/07/2025
0		2307817_BORDX_01_A_RT_LE BARP_G2PRO_BSHE LMJ	25/07/2025
0		TOP00634A-002_TOPO_Projet_BSHE avec profils-Profil 1 (2025)	25/07/2025
0		TOP00634A-002_TOPO_Projet_BSHE avec profils-Profil 2 (2025)	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-TP3-PLN-020-C - Plan d'implantation - Base vie MOE	25/07/2025
0		TP-BSHE-DCE-TP2-PLN 0016 B SONO	25/07/2025
0		TP-BSHE-DCE-TP2-PLN 0016 B PP-CA	25/07/2025
0		F04_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-004-C-RESEAUX CHANTIER	25/07/2025
0		F03_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-003-C-COUPÉ TERRASSEMENT	25/07/2025
0		F06_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-101-B-PLAN DE SITUATION	25/07/2025
0		F05_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-006-A-DEGAGEMENT DES EMPRISES	25/07/2025
0		FSCI-TPBSHE-DCE-TP2-CCTP-011-B	25/07/2025
0		F02_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-002-C-TERRASSEMENT	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-TP1-CCTP-009-C	25/07/2025
0		TPBSHE-DCE-TP2-CCTP-011-B	25/07/2025
0		F01_TP-BSHE-DCE-TP1-PLN-00001-D-AMENAGEMENT CHANTIER	25/07/2025
0		TOP00683-A	25/07/2025
0		E03_TPBSHE-DCE-GEN-CCTG-024-B	25/07/2025
0		TOP00683_TOPO_Parking_BSHE.dwg	25/07/2025
0		E06_IMP_Modèle Catalogue Méthodique.xltx	25/07/2025
0		TOP00634A-002_TOPO_Projet_BSHE avec profils-Vue en plan (2025)	25/07/2025

## 7. DIFFUSION

**DESTINATAIRE PRINCIPAL :**

**COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES**  
olivier BUFFIERE  
olivier.buffieres@cea.fr

**DESTINATAIRES EN COPIE :**

**COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES**  
YAN VOLLAIRE  
yan.vollaire@cea.fr

**COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES**  
Alice RAUX  
cesta.bshe-ibs@cea.fr