



# PSA PEUGEOT CITROEN – POISSY

TYPE DOCUMENT

## NT

## PROJET MISE EN CONFORMITE 1510 DU BATIMENT PZ32

SUPPORT

N°202 – REV. E

N° AFFAIRE	Nos S/D + CHRONO	REV.		PAGE
2   3   5   2   4	0   2   3   0   0   4	A		1/4

# PSA PEUGEOT CITROEN SITE DE POISSY

# PROJET MISE EN CONFORMITE 1510 DU BATIMENT PZ32

# SYNTHESE DES TRAVAUX

ETABLISSEMENT	SC	21/07/17	JA. BENARD	21/07/17	G. DOLIGNON			A
MODIFICATIONS		DATE	ETABLI	DATE	VERIFIE	DATE	APPROUVE	REV.



N° AFFAIRE	Nos S/D + CHRONO	REV.	PAGE
2   3   5   2   4	0   2   3   0   0   4	A	2/4

## **SOMMAIRE**

- 1. PLANS PROJET**
- 2. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 1 – VRD**
- 3. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 2 – ELECTRICITE**
- 4. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 3 – TCE**
- 5. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 4 – PROTECTION INCENDIE**



N° AFFAIRE	Nos S/D + CHRONO	REV.	PAGE
2   3   5   2   4	0   2   3   0   0   4	A	3/4

### 1. PLANS PROJET

- 23524-012-020 / K160162D20                      Mise en conformité suivant rubrique 1510 – vue en plan
- 23524-012-021 / K160162D21                      Zone de croisement – accès pompiers – détails
- 23524-012-022 / K160162D22                      Rampe d'accès et flocage – vue en plan et Détails
- 23524-012-023 / K160162D23                      Toiture – Zone protection CF – Cellule 2 à 6 Scénarii 2A & 2B
- 23524-012-024 / K160162D24                      Bassin de rétention – zone pompiers
- 23524-012-025 / K160162D25                      Réseau EU/EP – vue en plan

### 2. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 1 – VRD

- Aire de croisement véhicule pompiers (nombre 3) :
  - Face cellules C4/C5.
  - Face cellules C2/C3.
  - Face pignon cellule C1.
- Accès véhicules pompiers depuis le parking VL :
  - Portail + marquage au sol lettrage (Accès pompiers).
- Modification de tracé de voirie pompiers :
  - Elargissement virages.
- Création d'un bassin de rétention :
  - Confinement des eaux incendie, à partir du bassin d'infiltration existant côté limite de propriété.

### 3. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 2 – ELECTRICITE

- Rampe d'accès pour passage dévidoir pompiers :
  - Travaux de préparation intérieur des cellules C4 et C5.  
(Déplacement prises de courant, boitiers alarmes incendie pour accès dévidoirs pompiers).



N° AFFAIRE	Nos S/D + CHRONO	REV.	PAGE
2   3   5   2   4	0   2   3   0   0   4	A	4/4

#### **4. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 3 – TCE**

- Ecran thermique CF 2H sur les parois intérieures façade cellule C2 à C6 (pâteux à base de plâtre) :
  - Respect des 20m pour cellules C6 à C4.
  - Etude ruine bâtiment cellules C3 et C2.
- Remplacement de portes classiques par des portes CF 2H en cellules C3 et C5.
- Remplacement de cadres ventelles confort par grilles équipés de clapets CF 2H cellule C3.
- Rampe d'accès pour passage dévidoir pompiers :
  - Travaux de préparation intérieure des cellules C4 et C5 (déplacement RIA, remplacement de portes).
- Remplacement des portes CF 2H par des portes neuves CF 2H en cellule C6 (PV portes existantes non retrouvés).
- Bandes de protection M0 en toiture (5 m de large).
- Condamnation de lanterneaux de désenfumage existants, dans les zones inférieures à 7 m / mur CF :
  - Dépose réseau asservissement des désenfumages condamnés.
  - Pose remplissage en aluminium isolé sur les désenfumages condamnés sur la partie supérieure (classement au feu A1 (M0) incombustible).
- Remplacement de lanterneaux d'éclairage zénithal par des lanterneaux de désenfumage (classement B-s1,d0).
- Création lanterneaux de désenfumage désenfumage (classement B-s1,d0) :
  - Respect désenfumage / canton.

#### **5. DESCRIPTIF SOMMAIRE TRAVAUX LOT N° 4 – PROTECTION INCENDIE**

- Colonne sèche cellule C3 conforme à la norme NF 61-759, NFS 61-758, NFS 61-703, 29-572.
- Réseau de protection système irrigué mur CF cellules C2, C3 et C4 :
  - Piquages sur nourrice postes SPK existants.
  - Commandes de vannes déportées à l'extérieur.
  - Réseaux fixés en tête des murs CF, avec aspersion par têtes de sprinklage de part et d'autre des parois des murs.