

Réhabilitation des logements	Réhabilitation des communs	Réhabilitation de l'enveloppe	Installations techniques
<ul style="list-style-type: none"> • Mise en sécurité des installations électriques dans les logements, • Remplacement de l'ensemble des WC, • Remplacement de l'ensemble des baignoires, • Remplacement des deux tiers l'ensemble des éviers et lavabos, selon vétusté, • Pose de revêtements de sols en lames clipsables PVC dans tous les WC et SDB, • Pose de nouvelles bouches d'extraction et entrées d'air sur les nouvelles menuiseries, 	<ul style="list-style-type: none"> • Pose de châssis de désenfumage dans toutes les cages d'escaliers, • Mise aux normes des installations électriques dans les parties communes et au sous-sol et mise en place d'un contrôle d'accès, • Remplacement des boîtes aux lettres, • Réfection de toutes les cages d'escaliers, • Pose de nouvelles portes métalliques à rupture de ponts thermiques dans les halls des entrées, • Pose de nouvelles portes métalliques CF 1/2h pour l'accès au sous-sol. 	<ul style="list-style-type: none"> • Réfection de l'étanchéité et de la zinguerie sur les toitures terrasses, • Pose d'un complexe isolant de 160 mm sur toutes les façades et application d'une finition RPE, • Mise en œuvre d'une projection thermique sur les dalles hautes des sous-sols, • Mise en peinture des ouvrages en béton sur l'ensemble des façades, • Mise en peinture des ouvrages métalliques sur l'ensemble des façades, 	<ul style="list-style-type: none"> • Pose de nouvelles colonnes de distribution d'eau chaude sanitaire dans les logements des 3 immeubles, • Pose de nouvelles colonnes EF en multicouches (dans WC / SdB), • Pose de nouvelles colonnes EU/EV en PVC dans les SdB des 90 logements, • Pose d'une nouvelle chaudière à condensation d'une puissance de 261Kw dans la chaufferie du bâtiment type « B », la dépose de l'ancienne chaudière de 812Kw,

<ul style="list-style-type: none">• Pose de gaines technique en bois dans les SDB,• Pose de nouvelle faïence murale,• Réfection des supports muraux et plafonds dans les SDB.		<ul style="list-style-type: none">• Pose de nouvelles menuiseries extérieures PVC isolantes dans les logements et parties communes,• Pose d'une isolation sur la dalle haute dans les halls des entrées.	<ul style="list-style-type: none">• Pose de vannes thermostatiques sur tous les radiateurs des 90 logements,• Mise en place d'une VMC basse pression pour les 3 immeubles.
---	--	---	---