

Ministère de la justice - Ajaccio :
Mise en accessibilité du Palais de Justice
Finosello et du Palais de Justice Masseria



**MINISTÈRE
DE LA JUSTICE**

MAITRE D'OUVRAGE

MINISTÈRE DE LA JUSTICE - Secrétariat
Général - Délégation Interrégionale Sud-Est
350 av Club Hippique
13 096 Aix en Provence Cedex 2
Tél : 04.42.91.30.78 Fax : 04.42.91.30.71

Lot n°1

**GROS OEUVRE - DEMOLITION -
EQUIPEMENT D'ESCALIER - FAÏENCE
- CARRELAGE**

CCTP

Dossier	9264
Date	25/07/2023
Phase	PRO-DCE
Indice	D

MAITRE D'OEUVRE :

Ingemétrie
220 Boulevard de la Paix
13640 La Roque d'Anthéron
Tél : 0442904360 Fax : 0442504769
Mél : info@ingemetrie.fr

Sommaire

DESCRIPTIF TRAVAUX GROS OEUVRE DEMOLITION.....	3
Palais de Justice Finosello à Ajaccio (Palais du Finosello, Avenue du Maréchal Lyautey, 20090 Ajaccio).....	3
Affichage administratif :.....	3
Branchement électrique provisoire :.....	3
Passerelle.....	3
Stationnement.....	4
Maçonnerie.....	5
Peinture extérieure.....	6
Palais de Justice Masseria (4 Boulevard Masseria, 20181 Ajaccio).....	6
Affichage administratif :.....	6
Branchement électrique provisoire :.....	6
Rampe d'accès.....	6
DESCRIPTIF TRAVAUX EQUIPEMENTS D'ESCALIERS FAÏENCE CARRELAGE.....	7
Palais de Justice Finosello à Ajaccio (Palais du Finosello, Avenue du Maréchal Lyautey, 20090 Ajaccio).....	7
Équipements d'escaliers.....	7
Faïences.....	7
Palais de Justice Masseria (4 Boulevard Masseria, 20181 Ajaccio).....	8
Équipements d'escaliers.....	8
Carrelage.....	8
Faïences.....	9

Code	Désignation
1.1	<u>GENERALITES</u>
1.1.1	Généralités Se référer au lot 0 du présent marché
1.2	<u>DESCRIPTIF TRAVAUX GROS OEUVRE DEMOLITION</u>
1.2.1	Palais de Justice Finosello à Ajaccio (Palais du Finosello, Avenue du Maréchal Lyautey, 20090 Ajaccio)
1.2.1.1	Affichage administratif : Fourniture, création, pose et dépose de panneaux de chantier réglementaire indiquant au public la nature des travaux projetés suivant les information légales fournies par le Maître d'Ouvrage.
1.2.1.1.1	Panneau d'affichage de permis (1,00 x 2,00)
1.2.1.2	Branchement électrique provisoire : Branchement électrique, fourniture et mise en place d'une armoire de type forain, équipée d'un compteur et d'un câble d'alimentation (RO2V 3 x 10 ² mm). Compris toutes les démarches pour raccordements, abonnements et dépose auprès des sociétés concessionnaires.
1.2.1.2.1	Branchement électrique et armoire de type forain triphasé (26 KVA).
1.2.1.3	Passerelle
1.2.1.3.1	Dépose des platelage bois/lambourdes Afin de permettre la rénovation de la passerelle, dépose des éléments bois type platelage et lambourdes existants. L'entreprise aura à sa charge l'évacuation et mise en décharge agréée des éléments déposés. Surface concernée : 15,50 m de long x 2,70 m de large Mode de métré : Au m² Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3
1.2.1.3.2	Dépose des grilles caniveau Afin de permettre la rénovation de la passerelle, dépose des caniveaux à grille sur le parvis d'accès ainsi que leur mise en stockage afin de les réinstaller sur le nouveau support en fin de travaux. Mode de métré : Au ml Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3
1.2.1.3.3	Dépose des garde-corps (mise en stockage) Dépose des gardes-corps existants ainsi que leur mise en stockage afin de les réinstaller sur le nouveau support en fin de travaux. L'entreprise aura à sa charge l'installation de protections provisoires afin de prévenir les risques de chutes pendant toutes la durée de l'exécution des travaux. Nota : la MOA devra prévoir un espace de stockage et le mettre à disposition de l'entreprise pendant la durée des travaux. Cet emplacement devra être défini lors de la première réunion de chantier. Mode de métré : Au ml Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3
1.2.1.3.4	Reprise de la forme de pente au droit du trottoir, y compris nivellement (finition béton désactivé) Afin de rendre conforme l'accès à la passerelle, reprise de la forme de pente comprenant : Études techniques - Plans d'exécution - Notes de calculs conformément à l'article 0.2.6 des CCTP - Lot n°0 - GENERALITES. -Découpe soignée du revêtement existant sur l'emprise de la future rampe et escalier à la disquette en vue d'un raccordement ultérieur, -Terrassement dans terrain de toutes nature -Sciage du béton en périphérie de la zone à reprendre (le cas échéant). -Décapage du revêtement existant sur 30 cm. -Chargement et évacuation en décharges. -Remblai en tout venant compacte, épaisseur à adapter selon localisation ; y compris dressage et compactage soigné par couches successives. -Géotextile -Protection des murs existants et feutre résiliant de désolidarisation -Fouille en rigole pour les fondations du murs de soutènement et bêche antigel -Semelles filantes -bordure T2 le long de la rampe -Bêche hors gel largeur 20 cm à la profondeur conforme de la zone climatique concernée -Coffrage soigné -Armatures TS aciers H.A., épaisseur et armatures suivant étude de l'entreprise -Coulage Béton C 25/30 XC1 épaisseur 15 cm en finition désactivé. l'épaisseur sera variable, allant de 3 cm au niveau de la jonction de passerelle et 15 cm au niveau du trottoir. -Reprise sur le palier d'arrivée existant . - Y compris réalisation de caniveau au devant de la pente, les grilles existantes seront réutilisées. - Y compris rehausse des regards existants éventuels, adaptation de niveau et toutes sujétions de mise en œuvre pour l'écoulement des eaux

Code	Désignation
	<p>pluviales vers l'évacuation du trottoir. Les parements seront coffrés très soigneusement ; les balèvres apparentes après décoffrage seront supprimées et poncées ; un ragréage à l'enduit spécial sera effectué sur toutes les parties défectueuses La pente de la rampe ne devra pas excéder 1%.</p> <p>Compris sujétions de pente nécessaires à la mise en œuvre</p> <p>Dimension forme de pente : voir métré</p> <p>Nota : le rail du portail à gorge devra être repris lors de la réfection du cheminement, tous les travaux nécessaire à la réfection du système de coulisse seront pris en charge par le présent lot.</p> <p>Mode de métré : Au m² Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3</p>
1.2.1.3.5	<p>Platelage bois composite</p> <p>Réalisation du platelage bois composite sur la base de l'ancienne plate-forme. Y compris changement des lambourdes.</p> <p>Travaux comprenant :</p> <p>Fourniture et pose de lames bois composite, produit à soumettre au choix de du maître d'oeuvre, posées sur lambourdes sur la structure IPN existante conservée y compris toutes sujétions de découpes et d'ajustage, fourniture de ferrure de suspension, en L, vis et agrafes inox. Les gardes corps existants seront préalablement déposés, conservés et réinstallés sur le nouveau support. A la charge du présent lot. Le présent lot devra prévoir un réglage définitif de toutes les lames avant mise à dispositions aux clients. Y compris toutes sujétions de mise en œuvre et d'approvisionnement au poste de travail.</p> <p>Caractéristiques :</p> <p>Planche de rives : 8,2 x 3 cm, longueur 3,00 m. Lames : Section 2,5 x 14,5 cm et de largeur 270 cm), 100% matériaux recyclé, anti-dérapant, imputrescible. Lambourdes composite : Section 5 x 5 cm et 3,00 m de longueur, résistance de 450 kg/m².</p> <p>L'ensemble est donné à titre indicatif, l'entreprise devra dimensionner ses éléments porteurs en fonctions des matériaux préconisés.</p> <p>Voir plan MOE pour un aperçu de l'ouvrage et de son implantation. Une coupe est également disponible dans les documents annexes.</p> <p>Mode de métré : Au m² Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3</p>
1.2.1.3.6	<p>Repose de garde-corps</p> <p>Suite à la réfection de la passerelle, repose des garde-corps existants sur leur nouveau support. Compris toutes sujétions de mise en oeuvre, adaptation et finition soignée.</p> <p>Mode de métré : Au ml Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3</p>
1.2.1.3.7	<p>Repose grille caniveau</p> <p>Suite à la réfection de la passerelle, repose des grilles caniveaux existantes sur leur nouveau support. Compris toutes sujétions de mise en oeuvre, adaptation et finition soignée.</p> <p>Mode de métré : Au ml Localisation : Entrée du bâtiment selon fiche 3</p>
1.2.1.4	<p>Stationnement</p>
1.2.1.4.1	<p>Matérialisation peinture place de parking</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fourniture et pose d'une signalétique au sol par bandes peintes de teinte contrastée blanche ou jaune sur une largeur de 3,30 m x 5,00 m avec pictogramme UFR pour le repérage au sol des places handicapés créées sur les parkings extérieurs, suivant caractéristiques suivantes : - Dimension des bandes en cm : largeur 10 cm. - Pictogramme de couleur blanche peint à l'extérieur ou sur la ligne du marquage. - Peinture élastomère ou équivalent, très bonne résistance à la déchirure et à l'usure - Antidérapant - Comprenant sur longueur de 1,20 ml pour les places en bataille le cas échéant <p>Y compris effacement du marquage au sol existant, le cas échéant.</p> <p>Mode de métré : A l'unité Localisation : Parking, devant l'entrée du bâtiment selon fiche 2</p>

Code	Désignation
1.2.1.4.2	<p>Panneaux signalétique de stationnement B6D - M6H</p> <p>Panneau de signalisation « Stationnement PMR » Fourniture et mise en œuvre d'un panneau de signalisation normalisé « Stationnement pour les Personnes à Mobilité Réduite » de type B6d + M6h à une hauteur de 2,20 ml. -Fixation sur un poteau en acier galvanisé servant de support au panneau, inclus scellement au sol par dés en béton ou fixation par platine boulonnée sur massif béton à charge du présent lot. -Compris fondations nécessaires et terrassement Mode de métré : A l'unité Localisation : Parking, devant l'entrée du bâtiment selon fiche 1</p>
1.2.1.5	<p>Maçonnerie</p>
1.2.1.5.1	<p>Démolition ouvrage maçonné</p> <p>Démolition d'ouvrage maçonné existant (muret) afin de pouvoir en créer un nouveau mur, adapté au projet, compris toutes sujétions de mise en œuvre. L'entreprise devra prévoir l'évacuation et la mise en décharge des déchets non réutilisables. Mode de métré : Au m² Localisation : Au fond du parking personnel, muret de soutènement selon fiche 12</p>
1.2.1.5.2	<p>Terrassement</p> <p>Terrassements en pleine masse exécutés mécaniquement : - Démolition et décapage sur 40 cm de profondeur. - Pente des talus déterminée par l'entrepreneur étant précisé qu'il sera responsable de tous les incidents découlant d'un manque de précautions ; Protection nécessaire des talus - Enlèvement des débris de masse inférieure à 0,3 m3 compris dans le forfait - Purge soignée du fond de fouille. Comblement des trous en sable tout-venant - Fossés et drainages pour évacuation des eaux de ruissellement avec tous relevages nécessaires - Manutention des gravats excavés et mise en dépôt sur lieu adapté. Nota : Une fouille en rigole pour bêche hors gel est nécessaire pour les ouvrages extérieures. Mode de métré : Au m3 Localisation : Au fond du parking personnel, muret de soutènement selon fiche 12</p>
1.2.1.5.3	<p>Réalisation de mur de soutènement (finition incluse)</p> <p>Afin de supprimer les débordements de boue sur un mur de soutènement, réalisation d'une nouvelle portion de mur banché. - Études techniques - Plans d'exécution - Notes de calculs conformément à l'article 0.2.7 des CCTP - Lot n°0 - GENERALITES. - Mur en béton banché armé réalisé en béton C25/30. Le niveau supérieur est arasé aux cotes indiquées sur les plans. Le mur reposera sur une semelle de fondation filante en T inversée. Il aura une épaisseur de 0.20 m. Le dessus sera parfaitement lissé avec pente de 1 cm vers l'intérieur. Tous les ouvrages seront réalisés en tenant compte de toutes sujétions et notamment : - élimination des bavures et des bosses, - respect des réservations nécessaires, - armatures de renfort suivant plan du bureau d'étude. - mise en œuvre à l'aiguille vibrante : - Compris coffrage 2 faces parement ordinaire sera réalisé à l'aide de panneaux métalliques ou contreplaqués. - Compris armatures à raison de 78 kg HA /m3. - Barbacane à intervalle réguliers - Ce mur comportera tous les ferrailages nécessaires, l'enrobage sera de 3 cm minimum. - Remblais en tout venant compacte sur une épaisseur moyenne de 15 cm environ; y compris dressage et compactage soigné par couches successives. - Bêche hors gel à la profondeur conforme de la zone climatique concernée. Mode de métré : Au m² Localisation : Au fond du parking personnel, muret de soutènement selon fiche 12</p>
1.2.1.5.4	<p>Drain</p> <p>Création d'un drain périphérique en base du mur de soutènement nouvellement créé, y compris la tranchée dédiée, situé au-dessus des semelles de fondations en périphérie du muret de clôture et des éléments maçonnés réalisés. Étanchéité verticale des parties enterrées par enduit bitumineux passé en couche uniforme. Fourniture et pose d'un géotextile anti-contaminant type Bidim. Fourniture et pose d'un tuyau de drainage de diamètre 100 mm posé sur lit de béton maigre donnant la pente d'évacuation. Remplissage en graviers roulés lavés. Raccordement au réseau à proximité. Mode de métré : Au ml Localisation : Au fond du parking personnel, muret de soutènement selon fiche 12</p>

Code	Désignation
1.2.1.5.5	<p>Reprise d'enrobé à froid</p> <p>Réalisation de reprise ponctuelle d'enrobé uniforme et non glissant, comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - La démolition du revêtement existant. - Décaissement sur 30 cm et complément de structure de chaussée en GNT 0/31,5 ép 30 cm, Compactage - Fourniture et mise en oeuvre de béton bitumineux 0/10 noir sur 6 cm d'épaisseur, - Toutes sujétions d'accrochage par émulsion et engravures pour raccords avec le revêtement existant <p>Mode de métré : <i>Au m²</i></p> <p>Localisation : <i>Au fond du parking personnel, muret de soutènement selon fiche 12</i></p>
1.2.1.6	Peinture extérieure
1.2.1.6.1	<p>Peinture mur d'enceinte</p> <p>L'entreprise devra procéder, avant toute application de peinture sur façade, aux travaux préparatoires compatibles avec le revêtement de finition préconisé dans le cadre de ravalement de façades en rénovation et avant mise en peinture.</p> <p>A ce titre l'entreprise devra procéder au nettoyage des façades concernées par eau sous pression.</p> <p>La pression devra être adaptées à la nature du support et des précautions particulières devront être prises en cas de présence de fissures, joint de dilatation, joint de jonction menuiseries/façades, changement de revêtement, etc...</p> <p>En cas d'altérations ponctuelles des bétons de surfaces représentant le support à traiter, l'entreprise devra, sans supplément de prix, procéder au traitement des surfaces altérées de telle manière que celles-ci ne présentent aucune différence avec le support courant.</p> <p>Après nettoyage et séchage : brossage soigneux afin d'éliminer tout résidu non adhérent de l'ancien revêtement et toute pulvérulence résiduelle.</p> <p>Après préparation et nettoyage des supports application en 2 couches d'une peinture extérieure de type pliolite en phase solvant ou acrylique en phase aqueuse de teinte à soumettre à l'approbation du Maître d'ouvrage.</p> <p>La couche d'impression pourra être réalisée par dilution du système si la fiche technique du fabricant le prévoit.</p> <p>Dans la négative l'entreprise devra employer en fonction de l'état du support, soit un régulateur de fond, soit un primaire d'adhérence, soit un fixateur.</p> <p>La peinture devra avoir une excellente adhérence, être très micro-poreuse et de grande opacité et constituera une protection efficace contre les eaux de ruissellement et sera insaponifiable.</p> <p>Elle sera conforme à la norme NFT 30-804 et NFP 84-403 et de classe D2.</p> <p>Les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur ou égal à 0,7 sont totalement proscrites.</p> <p>Les conditions d'application et qualité des supports devront être conformes au DTU 59.1.</p> <p>Comprenant toutes sujétions d'accès et moyen de levage.</p> <p>Mode de métré : <i>au m²</i></p> <p>Localisation : <i>Entrée du site et mur périphérique selon fiche 13</i></p>
1.2.2	Palais de Justice Masseria (4 Boulevard Masseria, 20181 Ajaccio)
1.2.2.1	<p>Affichage administratif :</p> <p>Fourniture, création, pose et dépose de panneaux de chantier réglementaire indiquant au public la nature des travaux projetés suivant les information légales fournies par le Maître d'Ouvrage.</p>
1.2.2.1.1	Panneau d'affichage de permis (1,00 x 2,00)
1.2.2.2	<p>Branchement électrique provisoire :</p> <p>Branchement électrique, fourniture et mise en place d'une armoire de type forain, équipée d'un compteur et d'un câble d'alimentation (RO2V 3 x 10² mm). Compris toutes les démarches pour raccordements, abonnements et dépose auprès des sociétés concessionnaires.</p>
1.2.2.2.1	Branchement électrique et armoire de type forain triphasé (26 KVA).
1.2.2.3	Rampe d'accès
1.2.2.3.1	<p>Dépose des garde-corps (mise en stockage)</p> <p>Dépose des gardes-corps existants ainsi que leur mise en stockage afin de les réinstaller sur le nouveau support en fin de travaux.</p> <p>L'entreprise aura à sa charge l'installation de protections provisoires afin de prévenir les risques de chutes pendant toutes la durée de l'exécution des travaux.</p> <p>Nota : la MOA devra prévoir un espace de stockage et le mettre à disposition de l'entreprise pendant la durée des travaux. Cet emplacement devra être défini lors de la première réunion de chantier.</p> <p>Mode de métré : <i>Au ml</i></p> <p>Localisation : <i>Entrée PMR selon fiche 1</i></p>
1.2.2.3.2	<p>Reprise de la forme de pente de la rampe</p> <p>Re-profilage de la rampe existante en béton imprimé.</p> <p><u>Travaux comprenant :</u></p> <p>Études techniques - Plans d'exécution - Notes de calculs conformément à l'article 0.2.6 des CCTP - Lot n°0 - GENERALITES.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Découpe soignée du revêtement existant sur l'emprise de la future rampe et escalier à la disquuse en vue d'un raccordement ultérieur, -Terrassement dans terrain de toutes nature -Sciage du béton en périphérie de la zone à reprendre (le cas échéant). -Décapage du revêtement existant sur 30 cm.

Code	Désignation
	<p>-Chargement et évacuation en décharges. -Remblai en tout venant compacte sur une épaisseur moyenne de 15 cm environ ; y compris dressage et compactage soigné par couches successives. -Géotextile -Protection des murs existants et feutre résiliant de désolidarisation -Fouille en rigole pour les fondations du murs de soutènement et bêche antigel -Semelles filantes -mur de soutènement -Bêche hors gel largeur 20 cm à la profondeur conforme de la zone climatique concernée -Coffrage soigné -Armatures TS aciers H.A., épaisseur et armatures suivant étude de l'entreprise -Coulage Béton C 25/30 XC1 épaisseur 15 cm en finition béton imprimé -Façon de bute roue 10 x 10 en béton armé coté vide -Reprise sur le palier d'arriver existant .</p> <p>- Y compris rehausse des regards existants éventuels, adaptation de niveau et toutes sujétions de mise en œuvre pour l'écoulement des eaux pluviales vers l'évacuation du trottoir. Les parements seront coffrés très soigneusement ; les balèvres apparentes après décoffrage seront supprimées et poncées ; un ragréage à l'enduit spécial sera effectué sur toutes les parties défectueuses La pente de la rampe ne devra pas excéder 6% et devra être impérativement nul soit 0% sur les paliers.</p> <p>Compris sujétions de pente nécessaires à la mise en œuvre pente <6%</p> <p>Dimension rampe à créer : 6,8 m de long par 3 de largeur + un palier de 2,2 m de long par 3,3 m de large</p> <p>Mode de métré : Au m² Localisation : Entrée PMR selon fiche 1</p>
1.3	DESCRIPTIF TRAVAUX EQUIPEMENTS D'ESCALIERS FAÏENCE CARRELAGE
1.3.1	Palais de Justice Finosello à Ajaccio (Palais du Finosello, Avenue du Maréchal Lyautey, 20090 Ajaccio)
1.3.1.1	Équipements d'escaliers
1.3.1.1.1	<p>Bande podotactile</p> <p>Bande d'éveil de vigilance caoutchouc conforme à la norme NF P98-351, constituée d'une alternance de 5 et 6 plots sur une largeur de 40 cm. Semelle chanfreinée, coins carrés et adhésif multi-support à fixation immédiate sur dos poncé. Classement feux fumée CflS1.</p> <p>Mode de métré : Au ml Localisation : Escalier intérieur selon fiche 5</p>
1.3.1.1.2	<p>Nez de marche</p> <p>Profil aluminium en équerre avec insert antidérapant pour constitution de nez de marches conformes à l'arrêté du 8 décembre 2014. L'insert est composée d'un mélange de PVC, dioxyde de silicium et plastique polymère. Insert de 30mm minimum, antidérapant 360° R 10 V6 minimum, profils pré-perçés et fraisés.</p> <p>Mode de métré : Au ml Localisation : Escalier intérieur selon fiche 5</p>
1.3.1.1.3	<p>Contraste de contre-marche</p> <p>Bande adhésive pour constitution de contremarches conformes à l'arrêté du 8 décembre 2014. La bande est composée d'une granulation minérale sur support polymère. Pose sans outil.</p> <p>Mode de métré : Au ml Localisation : Escalier intérieur selon fiche 5</p>
1.3.1.2	Faïences
1.3.1.2.1	<p>Reprise de faïence ponctuelle</p> <p>Fourniture et pose de carreaux de faïence comprenant: - Dépose de l'existant à l'emplacement concerné. - Pose au mortier colle épais adjuvanté avec joint 2 mm de largeur. - Jointoiment au mortier spécial prêt à l'emploi à base de résines synthétiques, d'additifs hydrofugeant et pigments de coloration. - Étanchéité sur éléments sanitaires par joint acrylique blanc lissé qualité fongicide à élasticité permanente. - Coupe, chute et sujétions de mise en œuvre suivant indication du fabricant. La réalisation de cet ouvrage devra respecter les points suivants : - Un échantillon de 4 carreaux avec les joints sera soumis à la Maîtrise d'oeuvre et au Maître d'ouvrage pour approbation. - Type : Pâte Blanche recouvert d'émail vitrifié. - Dimensions : au choix du MOA dans la gamme du fabricant - Choix : groupe B III correspondant à la désignation commerciale "Premier choix ou Bon choix". - Support : plaques de plâtre ou enduit mince Y compris Système de protection à l'eau sous faïences</p>

Code	Désignation
	<p>Mode de métré : Au m²</p> <p>Localisation : Sanitaire PMR RdeC fiche 7 Sanitaire public PMR fiche 9 (RDJ)</p>
1.3.1.2.2	<p>Plinthes carrelées</p> <p>Fourniture et pose de plinthes assorties au revêtement de sol carrelé</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hauteur 7 cm à 12 cm au choix de la MOA dans la gamme du fabricant. - Pose au mortier colle épais adjuvanté avec joint 2 mm de largeur. - Y compris nettoyage soignée <p>Mode de métré : au ml</p> <p>Localisation : Bureau médecin fiche 10</p>
1.3.2	<p>Palais de Justice Masseria (4 Boulevard Masseria, 20181 Ajaccio)</p>
1.3.2.1	<p>Équipements d'escaliers</p>
1.3.2.1.1	<p>Bande podotactile minérale</p> <p>Bande d'éveil de vigilance composé d'un mélange résine méthacrylate et de granulats minéraux conforme à la norme NF P98-351, constituée d'une alternance de 5 et 6 plots sur une largeur de 40 cm. Le collage des BEV se réalise à l'aide d'une colle méthacrylate. Classement feux fumée M2F1</p> <p>Localisation : Escalier d'entrée principale du bâtiment selon fiche 2 Escaliers Sud ouest entre RDC et entresol selon fiche 8 Escalier central selon fiche 9</p> <p>Mode de métré : Au ml</p>
1.3.2.1.2	<p>Nez de marche</p> <p>Fourniture et pose d'une bande adhésive antidérapante respectant les caractéristiques suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bande composée d'une granulation minérale sur support polymère antidérapant - Largeur : 51 mm - Bande adhésive tous supports <p>Cet article comprend le nettoyage et le dégraissage du support avant fixation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coloris au choix du MOA dans la gamme du fabricant <p>Mode de métré : Au ml</p> <p>Localisation : Escalier d'entrée du bâtiment selon fiche 2 Escaliers Sud ouest entre RDC et entresol selon fiche 8 Escalier central selon fiche 9</p>
1.3.2.1.3	<p>Contraste de contre-marche</p> <p>Mise en place et fourniture de peinture sur contremarche de la volée d'escalier respectant les caractéristiques suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Installation protection - Peinture époxy par aérosol haute résistance. - y compris préparation, dépoussiérage et nettoyage du support <p>Caractéristique:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Résistance aux intempéries et à l'abrasion. - La peinture choisi devra répondre à toutes les normes environnementales en vigueur et convenir aux exigences esthétiques de la MOA.. <p>Mode de métré : Au ml</p> <p>Localisation : Escalier d'entrée du bâtiment selon fiche 2 Escaliers Sud ouest entre RDC et entresol selon fiche 8 Escalier central selon fiche 9</p>
1.3.2.2	<p>Carrelage</p>
1.3.2.2.1	<p>Ragréage P3</p> <p>Application d'un enduit de ragréage auto lissant P3.</p> <p>Cet enduit devra bénéficier d'un avis technique du CSTB, et être approprié aux différents supports des locaux concernés.</p> <p>Les tolérances de platitude sur supports sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supérieure à 3 mm sous la règle de 2 m présentée en tous sens - Supérieure à 1 mm sous la règle de 0,20 m. <p>Mode de métré : Au m²</p> <p>Localisation : Sanitaire entresol selon fiche 10</p>
1.3.2.2.2	<p>Carrelage</p> <p>Fourniture et pose de carrelage en pose collée en partie courante comprenant :</p> <p>COLLE DE POSE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réalisé conformément aux prescriptions du cahier des clauses Techniques, en respect de l'avis technique en cours de validité. <p>La REALISATION DES JOINTS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation de l'ensemble des joints nécessaires de nature et de mise en œuvre conforme, de retrait, de fractionnement du revêtement, périphériques, et joints entre carreaux). <p>La POSE</p> <ul style="list-style-type: none"> - A la bande ou à la règle de carreaux de grès

Code	Désignation
	<ul style="list-style-type: none"> - Tolérance sur revêtement fini inférieure à 3 mm pour la planéité de 10 mm pour le niveau et inférieure à 2 mm pour l'alignement des joints. Le COULIS et MORTIER pour JOINTS - Réalisé conformément à l'article 4.6 du Cahier des Clauses Techniques DTU 52.1 - La largeur du joint sera déterminé par le calepinage et à soumettre à l'approbation du Maître d'Ouvrage, avant réalisation. La FOURNITURE des CARREAUX - Suivant indications aux articles ci-après du présent CCTP. - L'amenée des carreaux à pied d'œuvre. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES : - Un échantillon de 4 carreaux avec les joints sera soumis à la Maîtrise d'oeuvre et au Maître d'ouvrage pour approbation. - Type de Carreaux : Grès cérame - Classement UPEC : U4 P4 E3 C2 - Coloris : Au choix du Maître d'Ouvrage dans la gamme du fabricant dans une gamme de 10 coloris minimum. - Support : Dalle BA Mode de métré : Au m² Localisation : Sanitaire entresol selon fiche 10
1.3.2.2.3	<p>Plinthes</p> <p>Fourniture et pose de plinthes en grès et comprenant :</p> <p>LA FOURNITURE DES PLINTHES</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'amenée à pied d'œuvre. - Coloris et aspects identique au carrelage précédemment validé par le Maître d'Ouvrage. <p>PREPARATION DU SUPPORT VERTICAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - De façon à obtenir un support propre et débarrassé de tous déchets et matériaux susceptibles de gonfler ou de provoquer des réactions sur le mortier de pose. - La vérification de la présence de relevés de protection contre l'humidité le cas échéant. <p>LE MORTIER DE POSE OU MORTIER COLLE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mortier de pose ou mortier colle identique à celui employé en partie courante et exécuté dans les mêmes conditions. <p>LA MISE EN OEUVRE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Devant assurer la planéité des faces vues des plinthes ainsi que l'alignement continu des bords supérieurs. - Coupes, entailles, jointoiement, déchets, protection et nettoyage. - Remplissage des joints exécuté conformément au DTU n 55.1. Mode de métré : Au ml Localisation : Sanitaire entresol selon fiche 12
1.3.2.2.4	<p>Profilé d'arrêt de seuil</p> <p>Fourniture et pose de profilé de finition en aluminium pour l'arrêt des revêtements de sol. Le profilé sera défini en fonction de l'épaisseur des revêtements de sol. Fixation mécanique au sol y compris coupes et toutes sujétions de mises en œuvre pour une finition soignée.</p> <p>Mode de métré : Au ml</p> <p>Localisation : Sanitaire entresol selon fiche 10</p>
1.3.2.3	<p>Faïences</p>
1.3.2.3.1	<p>Faïences sur une Ht de 2.00 m</p> <p>Fourniture et pose de carreaux de faïence comprenant:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dépose de l'existant à l'emplacement concerné. - Pose au mortier colle épais adjuvanté avec joint 2 mm de largeur. - Jointoiement au mortier spécial prêt à l'emploi à base de résines synthétiques, d'additifs hydrofugeant et pigments de coloration. - Étanchéité sur éléments sanitaires par joint acrylique blanc lissé qualité fongicide à élasticité permanente. - Coupe, chute et sujétions de mise en œuvre suivant indication du fabricant. <p>La réalisation de cet ouvrage devra respecter les points suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un échantillon de 4 carreaux avec les joints sera soumis à la Maîtrise d'oeuvre et au Maître d'ouvrage pour approbation. - Type : Pâte Blanche recouvert d'email vitrifié. - Dimensions : au choix du MOA dans la gamme du fabricant. - Choix : groupe B III correspondant à la désignation commerciale "Premier choix ou Bon choix". - Y compris Système de protection à l'eau sous faïences. Mode de métré : Au m² Localisation : Sanitaire entresol selon fiche 10