



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2016 En cours	TOUL	Remplacement ou réparation de deux passerelles Port de France	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	VILLE DE TOUL	Remplacement ou réparation de deux passerelles métalliques . OA1 : portée de 18 m, longueur 19 m 60 . OA2 : porté 11 m 50, longueur 12 m 50 Coût prévisionnel des travaux : 405 000 €H.T.
2016 En cours	CHATEL SUR MOSELLE	Mur de soutènement Rue des Capucins	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	VOSGELIS	Reconstruction d'un mur de soutènement en limite de propriété en remplacement d'un ancien mur de soutènement en moellons Les travaux comprennent : - Démolition soignée du mur de soutènement existant avec conservation des moellons - Mise en œuvre d'un mur de soutènement en béton armé sur une semelle filante - Création d'un parement et d'un garde-corps en moellons - Rénovation de la voirie Coût prévisionnel des travaux : 150 041 €H.T.
2016 En cours	SAINT-GORGON	Ouvrages de la Blanchisserie	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE SAINT-GORGON	Ouvrage n° 1 : Remplacement d'un pont mixte béton maçonnerie par une passerelle métallique Les travaux comprennent : - Démolition de l'ouvrage existant - Rénovation des murs de berges - Mise en œuvre d'une passerelle métallique galvanisée - Aménagement de la voirie Coût prévisionnel des travaux : 65 000 €H.T. Ouvrage n° 2 : Démolition du tablier mixte béton, métal par un tablier en béton armé Les travaux comprennent : - Démolition du tablier existant - Mise en œuvre d'un tablier en béton armé - Reprise de la voirie Coût prévisionnel des travaux : 75 000 €H.T.
2016 En cours	DOMEVRE SUR DURBION	Rénovation du pont Grande Rue	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE DOMEVRE/DURBION	Réfection d'un pont en maçonnerie à 4 voûtes (site protégé, architectes de France) Les travaux comprennent : - Rénovation des maçonneries - Mise en œuvre d'une étanchéité sur voûtes - Reprise des équipements de chaussée Délai : 4,5 mois Coût prévisionnel des travaux : 150 000 €H.T.
2015 En cours	GERARDMER	Rénovation du pont de Kichompré	Etude technique génie civil et VRD	VILLE DE GERARDMER	Rénovation d'un pont d'une longueur de 10,80 m et d'une largeur de 9,37 m situé à Kichompré, comprenant : . Rénovation des bétons et des aciers du tablier . Mise en œuvre d'une étanchéité sur le tablier . Reprise des équipements du tablier (garde-corps, bordures, trottoir, etc.) Coût prévisionnel des travaux : 57 633 €H.T.
2015 En cours	GERARDMER	Construction d'un pont sur la Forgotte	Etude technique génie civil et VRD	VILLE DE GERARDMER	Construction d'un pont d'une longueur de 6,31 m et d'une largeur de 4,56 m sur la Forgotte desservant les Services Techniques Municipaux, comprenant : . Construction d'un ouvrage de franchissement de type portique ouvert en béton armé . Construction d'une voie se raccordant au réseau routier existant Coût prévisionnel des travaux : 59 374 €H.T.
2015 En cours	GERARDMER	Reconstruction du pont Joli Bois	Etude technique génie civil et VRD	VILLE DE GERARDMER	Reconstruction d'un pont d'une longueur de 5,20 m et d'une largeur de 6,10 m destiné au passage d'une piste de ski de fond et accessible aux engins forestiers, comprenant : . Démolition soignée en vue de récupérer les moellons granit qui serviront à la construction des nouvelles culées . Mise en œuvre d'un tablier en béton armé Coût prévisionnel des travaux : 52 838 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2015	DOMPIERRE	Rénovation du pont sur le Durbion (Pont N° 4)	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE DOMPIERRE	Réfection d'un pont en maçonnerie à 3 voûtes, comprenant : - La mise en œuvre d'une dalle de répartition en béton armé - La mise en conformité du trottoir notamment, l'accès aux personnes à mobilité réduite (PMR) qui dessert la salle des fêtes et l'aménagement des équipements du dalot pour la sécurité des passants. Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 129 385 €H.T.
2015	XARONVAL	Ponts	Etude béton armé	COMMUNE DE XARONVAL	- Création d'une dalle de répartition en béton armé sur deux ouvrages en enfilade - Ajout de trottoirs sur les deux ouvrages
2015	NOMEXY	Pont	Etude béton armé	VILLE DE NOMEXY	Elargissement du pont, avec création de trottoirs en encorbellement de chaque côté de l'ouvrage, par la construction d'un nouveau tablier du type dalle de répartition sur le pont en pierre existant - Pont de 3 arches surbaissés - Longueur : 42 m, largeur : 10 m (2 voies de circulation)
2015	SAPOIS	Pont de Cense Ville	Etude béton armé	COMMUNE DE SAPOIS	Réfection du pont route de Ménaurupt - Réalisation d'un tablier équipé de trottoirs de chaque côté, mis en œuvre sur le pont ancien en maçonnerie conservée - Longueur 12,45 m, largeur 6 m
2015 En cours	RAMBERVILLERS	Reconstruction d'un pont du Calvaire	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	VILLE DE RAMBERVILLERS	Démolition puis reconstruction d'un pont d'une ouverture de 5,00 m Les travaux comprennent : - Démolition de l'ouvrage existant - Mise en œuvre d'un ouvrage de type PI-PO - Reprise des réseaux d'assainissement et d'alimentation en eau potable - Aménagement des berges Coût prévisionnel des travaux : 120 000 €H.T.
2015	MOYENMOUTIER	Reconstruction d'un pont de Brise Genoux	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	ONF REMIREMONT	Démolition puis reconstruction d'un pont d'une ouverture de 4,50 m Les travaux comprennent : - Démolition de l'ouvrage existant - Mise en œuvre d'un ouvrage de type PI-PO - Aménagement des berges Coût de réalisation des travaux : 140 000 €H.T.
2015	EPINAL	Viaduc Kennedy Voie Carpentier	Diagnostic	VILLE D'EPINAL	Pont en béton armé à poutres sous chaussée d'une longueur de 52 m et d'une largeur de 10 m Les travaux comprennent : - Le remplacement des appareils d'appuis - La rénovation des joints de chaussée - La rénovation des bétons de la sous-face du tablier et des poutres porteuses Délais : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 112 248 €H.T.
2014	SARTES	Réfection d'un pont et de trois ponceaux	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE SARTES	Démolition puis reconstruction de 3 ponceaux de décharge, d'une ouverture de 3,80 m, ainsi que réfection d'un pont en maçonnerie à 5 voûtes de 5 ouvertures de 4,50 m de moyenne - 3 ponceaux sont remplacés par des cadres préfabriqués avec murs en retour, garde-corps et reprise de la chaussée - sur le pont principal : travaux de rénovation des piles et culées avec une reconstruction des voûtes puis la mise en œuvre d'une dalle de répartition de grande dimension (longueur 31 m) - berges réhabilitées par différentes techniques végétales dans le cadre de la loi sur l'eau Délai : 9 mois Coût de réalisation des travaux : 305 361,50 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2014	PIERREPONT SUR LARENTELE	Réfection du pont de l'Haubrecouelle	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE PIERREPONT SUR LARENTELE	Rénovation d'un pont constitué de culées en maçonnerie, d'une portée de 2,40 m et d'un tablier b.a. et renforcement des talus au droit des piedroits par des enrochements bétonnés - Remplacement de moellons, rejointoiement des piedroits et reprise des affouillements - Le parapet des bétons du tablier - Remplacement du garde-corps - Remise en état des berges et enrochements bétonnés Délai : 1 mois Coût de réalisation des travaux : 29 888 €H.T.
2014	CORNIMONT	Pont du Mur des Granges	Maîtrise d'œuvre	ONF ST DIE	Reconstruction du tablier du pont - Démolition du tablier et dépose de mur bahut - Piedroits et pile en maçonnerie conservés et rénovés - Garde-corps - Travaux de voirie Délai : 4,5 mois Coût de réalisation des travaux : 128 385,00 €H.T.
2013	CORNIMONT	Réfection du pont des Têtes	Maîtrise d'œuvre	VILLE DE CORNIMONT	Rénovation d'un pont en maçonnerie de granit, d'une ouverture de 8,80 m et élargissement en vue de recevoir un trottoir normalisé et une chaussée à deux voies - Construction de culée b.a. et de sommiers d'appui - Mise en place de poutres précontraintes pour l'élargissement avec tablier b.a. - Mise en œuvre de contre-corniches coulées en place et pose de corniches préfabriquées avec garde-corps - Reprise de différents réseaux sous l'ouvrage Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 92 645,00 €H.T.
2013	DOMPIERRE	Rénovation de trois dalots	Maîtrise d'œuvre	COMMUNE DE DOMPIERRE	Rénovation de deux dalots en maçonnerie avec garde-corps métallique sur un ouvrage Rénovation d'un dalot en maçonnerie béton armé d'une portée de 2,00 m Délai : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 30 996 €H.T.
2013	STRASBOURG	Parc du Heyritz Murs de soutènement	Etude béton armé	COMMUNAUTE URBAINE DE STRASBOURG	Murs de soutènement étagés pour l'aménagement du parc du théâtre de verdure en plateformes paysagères
2013	RAMBERVILLERS	Rénovation d'un mur de berge	Maîtrise d'œuvre	VILLE DE RAMBERVILLERS	Reconstruction d'un mur des berges de la Mortagne, hauteur 4,10 m . Démolition du mur de berge existant . Mise en œuvre d'un mur de soutènement en béton armé sur une semelle filante . Rénovation de la voirie Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 178 000 €H.T.
2013	RAMONCHAMP	Réalisation d'une passerelle piétonne	Maîtrise d'œuvre Etude EXE	Commune de RAMONCHAMP	Construction d'une passerelle aluminium de 29 m de portée pour enjamber la Moselle Réalisation des culées sur puits busés Réalisation d'une passerelle béton armé d'accès Réalisation en interne des plans EXE de ferrailage et coffrage des culées Délai : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 150 171 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2013	RUPT SUR MOSELLE	Aménagement sportif et ludique "Les Graviers"	Maîtrise d'œuvre	Ville de RUPT-SUR-MOSELLE	Aménagement sportif et ludique au lieu dit "Les Graviers", comprenant : - Création d'un sentier piéton PMR de 650 ml - Création d'un parcours sportif comprenant 6 agrès - Création d'aire de jeux (pétanque, football, piste bird et jeux pour enfants) - Création d'une passerelle piétonne en inox de 7 m - Aménagement d'une aire de stationnement de 900 m ² en valtin Délais : 12 mois Coût de réalisation des travaux : 140 177 €H.T.
2012	EPINAL	Chemin de la Creuse Mur de soutènement	Maîtrise d'œuvre	VILLE D'EPINAL	Réfection de la voirie et création d'un mur de soutènement en talus, hauteur 3 mètres sur 30 m . Mur de soutènement en éléments empilables et végétalisables . Réfection de voirie comprenant la pose de bordures A2 . Fourniture et pose d'une glissière de sécurité bois-métal Délai : 2 mois Coût de réalisation des travaux : 107 000 €H.T.
2012	DOUNOUX	Réfection du pont de la Féculerie à BUZEGNEY	Maîtrise d'œuvre	Ville de DOUNOUX	Rénovation d'un double dalot de maçonnerie de deux portées de 90 cm . Mise en œuvre d'un caisson en béton armé constitué d'une dalle et de deux voiles en retour afin de reprendre les efforts de poussée . Mise en place d'une étanchéité . Remblaiement à hauteur des têtes de voiles . Reconstruction du tympan aval et mise en œuvre de la nouvelle structure de chaussée avec deux petits trottoirs faisant office de chasse-roue . Rehausse des parapets Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 56 000 €H.T.
2012	LA BRESSE	Réfection du pont des Saules	Maîtrise d'œuvre Etude EXE	VILLE DE LA BRESSE	Réfection du pont des Saules, d'une ouverture de 5,50 m - Reconstruction des deux tympans après démontage de ceux-ci - Réalisation d'une dalle de répartition autoportante - Rejointoiement du mur en retour, de la voûte et des piédroits Délais : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 65 000 €H.T.
2012	EPINAL	Chemin des Gardes Construction d'une passerelle	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Ville d'EPINAL	Réalisation d'une passerelle piétonne consécutive à l'écroulement d'une partie d'un mur de soutènement - Terrassement et remise en état des lieux - Passerelle bois compris garde-corps - Remise en état de la clôture Délais : 3 mois Coût de réalisation des travaux : 17 500 €H.T.
2011	EPINAL	Mur de soutènement	Maîtrise d'œuvre Etude EXE	Particulier	Réalisation d'un mur de soutènement en béton armé suite à l'écroulement du mur existant en maçonnerie sur la propriété d'un particulier, hauteur 4,50 m , longueur 50 m - Terrassement - Démolition du mur et évacuation - Reconstruction du mur - Clôture sur mur - Réfection d'enrobés Coût de réalisation des travaux : 70 000 €H.T.
2011	EPINAL	Mur de soutènement Ancienne marbrerie Rue E. Zola	Etude béton armé	EPF LORRAINE	Etude d'un mur de soutènement sur le site de l'ancienne marbrerie à EPINAL.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2011	GEMONVILLE	Rénovation de deux ouvrages d'art en maçonnerie	Maîtrise d'œuvre	Commune de GEMONVILLE	<ul style="list-style-type: none">- Pont rue Verdunoise (Ouvrage A) : Réparation et consolidation d'un pont voûté à 3 travées et 4,40 m d'ouverture chacunes. Rénovation complète des maçonneries dégradées et réfection des chants de bandeaux de voûtes. Injection d'une résine afin de combler les vides situés entre l'intrados des voûtes et les buses (type Armco). Mise en œuvre d'une nouvelle couche de roulement. Hydrrogommage des murs - Pont Quai Aroffe (Ouvrage B) : Réparation d'un pont voûté à 2 travées de 4,00 m d'ouverture chacunes. Rénovation complète des maçonneries dégradées et remplacement de pierres manquantes. Pose de nouveaux garde-corps métalliques en remplacement des anciens. Remise en état de l'enduit sous chaque voûte. Hydrogommage de l'ensemble de l'ouvrage ainsi que des quatre murs en aile. <p>Délai : 4 à 5 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 60 500 €H.T.</p>
2011	EPINAL	Inspection d'un ouvrage d'art	Diagnostic	Ville d'EPINAL	<ul style="list-style-type: none">- Inspection du pont sur canal afin de faire apparaître toute dégradation du tablier des piles et des culées
2011	EPINAL	Réalisation d'un balcon piéton	Maîtrise d'œuvre	Ville d'EPINAL	<ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'un balcon destiné à recevoir du public constitué d'une ossature métallique recevant un platelage bois avec garde-corps, surface de 50 m² <p>Coût de réalisation des travaux : 82 000 €H.T.</p>
2011	VENTRON	Pont du Col de Page	Maîtrise d'œuvre	Commune de VENTRON	<ul style="list-style-type: none">Rénovation d'un ouvrage d'art enjambant le ruisseau "Les Vintergés", de 3,50 m d'ouverture. Conservation de la structure existante à l'exception du remplissage sur l'extrados de la voûte et des parapets. Mise en œuvre d'un béton de masse sur piédroits à hauteur du rein de voûte et remblais sur voûte. Reconstitution des parapets avec les blocs granit de l'existant. Reprise de la chaussée et mise en œuvre d'une étanchéité <p>Délai : 1 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 33 000 €H.T.</p>
2011	VENTRON	Pont des Ronds Chétys	Maîtrise d'œuvre	Commune de VENTRON	<ul style="list-style-type: none">Reconstruction d'un pont béton armé de 2 m de portée à construire dans un talweg après écroulement du pont existant- Terrassements et dégagement des gravats avec précaution pour maintien des murs de soutènement latéraux, pente instable. Mise en œuvre d'une structure en béton armé de grande hauteur- Remblaiement et remise en état du site. Pose de garde-corps et reprise de la chaussée <p>Délai : 3,5 mois</p> <p>Coût de réalisation des travaux : 124 000 €H.T.</p>
2010	ANOULD	Pont sur la Meurthe	Diagnostic	Commune de ANOULD	<ul style="list-style-type: none">Rénovation du pont sur la Meurthe, d'une portée de 12 m- Rénovation de la sous-face du tablier- Pose d'une étanchéité sur l'ensemble du tablier- Remplacement des garde-corps- Rénovation des trottoirs et des corniches <p>Coût prévisionnel des travaux : 42 000,00 €H.T.</p>
2010	BAINS-LES-BAINS	Pont de la Vache	Diagnostic	Ville de BAINS-LES-BAINS	<ul style="list-style-type: none">Rénovation de la dalle de couverture prolongeant le pont de la Vache (partie amont) de deux portées de 5,25 m- Démolition de travées- Rénovation des poutres et entretoises- Confortement des poteaux- Restructuration du tablier compris équipements et finitions <p>Coût prévisionnel des travaux : 102 000 €H.T.</p>



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2010	BAR-LE-DUC	Trois ouvrages d'art sur le Naveton	Etude technique	VILLE DE BAR-LE-DUC	Rénovation de trois ouvrages d'art enjambant le Naveton - Pont N° OA 17, d'une portée de 4 m . Démolition de la poutre côté amont et remplacement de celle-ci . Rénovation du trottoir rive droite - Pont N° OA 18, d'une portée de 3,45 m . Démolition complète du tablier existant . Confortation des culées par micropieux . Réalisation d'un nouveau tablier (dalle pleine) . Réalisation de trottoirs avec garde-corps - Pont N° OA 19, d'une portée de 5,46 m . Démolition complète du tablier existant . Confortation des culées par injection de résine . Réalisation d'un nouveau tablier avec poutres précontraintes . Réalisation de trottoirs avec garde-corps Coût de réalisation des travaux : 250 000 €H.T.
2010	CORNIMONT	Huits ponts	Diagnostic	COMMUNAUTE DE COMMUNES DE LA HAUTE-MOSELLOTTE	Diagnostic technique des superstructures et équipements de huit ponts
2010	EPINAL	Mur de soutènement Rue de la Pelle	Diagnostic	Ville d'EPINAL	Diagnostic après glissement de terrain Etude de reprofilage afin de limiter les efforts de poussée
2010	RUPT/MOSELLE	Murs de soutènement du secteur de l'Eglise	Diagnostic	Commune de RUPT-SUR-MOSELLE	Diagnostic de trois murs afin de déterminer l'ensemble des pathologies touchant les murs et de définir des solutions de traitement et de réparation des murs de soutènement Coût prévisionnel des travaux : - Réfection des murs : 130 000 €H.T. - Aménagement voirie : 27 000 €H.T.
2010	SAINT MAURICE SUR MOSELLE	Pont des Ajols	Diagnostic	Commune de SAINT MAURICE SUR MOSELLE	Diagnostic d'un pont routier d'une portée de 14 m, largeur de 4,80 m, d'une chaussée à voie unique de 3 m de large avec de petits trottoirs latéraux de 0,90 m de largeur Coût prévisionnel des travaux : - Solution de rénovation : 163 000 €H.T. - Solution de reconstruction du tablier : 185 000 €H.T.
2010	EPINAL	Mur de soutènement Rue Carpentier	Maîtrise d'œuvre	Ville d'EPINAL	Construction d'un mur de soutènement d'une hauteur de 2 m sur une longueur de 8 m - Démolition partielle d'un escalier - Réalisation d'un mur de soutènement en petits éléments modulaires - Terrassements et remise en état des lieux avec aménagement végétalisés Coût de réalisation des travaux : 30 000 €H.T.
2010	GUGNEY AUX AULX	Construction du pont sur le ruisseau des Corbelles	Maîtrise d'œuvre	Commune de GUGNEY AUX AULX	Construction d'un pont, d'une portée de 3,50 m à 2 voies - Démolition complète de l'ouvrage - Récupération des matériaux sains - Mise en œuvre de cadres béton armé - Réalisation des murs en retour en moellons de récupération y compris reconstruction à l'identique du parapet Délais : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 67 000 €H.T.
2011	VENTRON	Pont des petits prés	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Commune de VENTRON	Reconstitution après démolition complète de l'ouvrage existant, d'une ouverture de 3 m . Mise en place d'une structure béton armé en cadres préfabriqués . Reconstitution des bandeaux et des murs tympans en maçonnerie de granit repris de l'existant . Mise en œuvre d'un couronnement en béton armé sur les murs tympans . Pose de garde-corps et reprise de la chaussée Délais : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 54 000 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2011	LA BRESSE	Pont de Vertbruche	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Rénovation d'un pont voûte en granit de 10 m d'ouverture à 1 voie <ul style="list-style-type: none">. Conservation de la structure existante granit à l'exception du remplissage sur l'extrados de la voûte et du parapet. Mise en œuvre d'un béton de masse sur piédroits à hauteur des reins de voûte et remblai sur voûte. Rénovation complète des murs tympan et rejointoiement de l'ensemble de l'ouvrage. Mise en œuvre d'une dalle de répartition béton armé, trottoirs de part et d'autre de l'ouvrage avec garde-corps métallique. Reprise de la chaussée et mise en œuvre d'une étanchéité Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 82 000 €H.T.
2011	CORNIMONT	Passerelle du sentier des Colverts	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Commune de CORNIMONT Tél. : 03 29 24 11 13 Mr FLAGEOLLET	Création d'une passerelle de 2 x 16 m de portée et de 1,80 m de largeur - Construction mixte acier, bois sur fondations spéciales par micropieux Délai : 16 mois Coût de réalisation des travaux : 432 000 €H.T.
2011	GIRONCOURT SUR VRAINE	Pont sur la Vraîne Route de Biécourt	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	Commune de GIRONCOURT SUR VRAINE	Rénovation d'un pont en maçonnerie à deux voûtes, rue de Biécourt, enjambant La Vraîne de 2 ouvertures de 4,85 m <ul style="list-style-type: none">- Conservation de la structure existante à l'exception du remplissage sur l'extrados de la voûte et des parapets- Nettoyage de l'ensemble de l'ouvrage, maçonneries remaçonnées et enduites- Mise en œuvre d'une dalle de répartition en béton armé sur remblai afin de reprendre les efforts sur les deux voûtes existantes- Mise aux normes de la hauteur des parapets- Aménagement des nouveaux équipements de voirie dont la mise en œuvre d'une étanchéité et reprise du profil de la chaussée Délai : 3,5 mois Coût de réalisation des travaux : 67 000 €H.T.
2009	COMMERCY	Pont d'acier de l'usine d'Arcelor Mittal	Diagnostic	Commune de COMMERCY	Définition de l'état et de la capacité portante d'un pont mixte en poutrelle d'acier et tablier béton recevant des charges routière et ferrovière d'une portée de 12 m
2009	VAL D'AJOL	Pont sur la Combeauté	Diagnostic	Communauté de Communes des Trois Rivières	Diagnostic d'un pont béton armé à deux travées de 8 m de portée (2 x 8) <ul style="list-style-type: none">- Recherche de pathologies- Appréciation de la capacité portante- Proposition de solution de réparation
2009	GUGNEY AUX AULX	Pont sur le ruisseau du Colon	Maîtrise d'œuvre	Commune de GUGNEY AUX AULX	Travaux de réparation et de renforcement d'un pont voûte situé sur la VC n° 2, d'une ouverture de 4,10 m <ul style="list-style-type: none">. Conservation de la structure existante à l'exception du remplissage sur l'extrados de la voûte et des parapets. Mise en œuvre d'un tablier sur bêche en béton armé. Mise en œuvre de trottoirs en béton et réalisation des parapets en maçonnerie. Rénovation de l'ensemble des maçonneries et reprise de la chaussée Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 72 000 €H.T.
2009 2008	AHEVILLE et VAUBEXY	Pont Tripe de Lièvre	Diagnostic Maîtrise d'œuvre	S.E.V.	Réparation et renforcement d'un pont voûté biais de 2,30 m d'ouverture <ul style="list-style-type: none">. Conservation de la structure existante à l'exception du remplissage sur l'extrados de la voûte. Mise en œuvre d'un tablier sur bêche en béton armé. Mise en œuvre de trottoirs en béton. Rénovation de l'ensemble des maçonneries. Pose d'un garde-corps et reprise de la chaussée Délai : 7 mois Coût de réalisation des travaux : 46 000 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2007	BITSCHWILLER	Mur de digue sur la Thur	Etude béton armé	Commune de BITSCHWILLER	Réfection de la digue Création d'un mur de retenue d'eau en béton armé, compris fondations
2007	MITZACH	Ouvrage d'art sur la Thur	Etude béton armé	Commune de MITZACH	Création nouveau mur garde grève adapté à l'ouvrage existant
2007	CERNAY	Ouvrage d'art mur de digue sur la Thur	Etude béton armé	Commune de CERNAY	Réfection de la digue Création d'un mur de retenue d'eau en béton armé, compris fondations
2007	BALE	Aéroport Bâle-Mulhouse	Etude béton armé	Aéroport Bâle-Mulhouse	Réfection d'un pont métallique d'accès à l'aérogare Reprise et élargissement des trottoirs
2007	BANTZENHEIM CHALAMPE	Passerelle sur le Mulbach	Etude béton armé	CONSEIL GENERAL DU HAUT-RHIN	Création passerelle pour piste cyclable Piles et culées, intégration au site
2007	BAUME LES DAMES	Passerelle sur le Cusancin	Etude béton armé	Commune de BAUME LES DAMES	Passerelle piéton métallique Piles et culées
2007	LA BRESSE	Création d'un ouvrage sur La Moselotte	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Création d'un pont sur la Moselotte - Lieudit Les Planches - Création d'un tablier à poutres précontraintes avec étanchéité - Mur de soutènement - Fondations pour voirie lourde Coût de réalisation des travaux : 300 000.00 €H.T.
2007	LA BRESSE	Reconstruction de deux murs de soutènement	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Reconstruction de deux murs de soutènement aux abords du stade Planot-Paris - Terrassement et évacuation des gravats - Réalisation de deux murs de soutènement compris semelle béton armé - Dispositif de captation des eaux - Remise en état des lieux Délai : 7 mois Coût de réalisation des travaux : 230 256 €H.T.
2007	PFASTATT	Passé à poissons et à castors	Etude béton armé	Ministère des transports	Création de 4 passes à poissons/castors sur 4 sites avec reprise des seuils en rivière
2006	RUELSHEIM	Création d'une piste cyclable le long de la RN 20 V1	Etude béton armé	Com. d'Agglomération Mulhouse Sud Alsace	Ouvrage d'art N° 1 Etude complète : fondations, culées, tablier
2006	XONRUPT LONGEMER	La Roche du Diable	Etude béton armé	D.D.E.	Reprise chaussée en encorbellement Création de murs de soutènement
2006	NEUVILLERS	Réparation du bajoyer du canal	Etude béton armé	VOIES NAVIGABLES DE France	Réparation et confortement des murs bajoyer par clouage d'une nouvelle paroi béton
2006	BOURBEUSE A BOUROGNE	Pont Tardieu	Etude béton armé	Commune de BOURBEUSE A BOUROGNE	Passerelle pour piste cyclable en site canal-rivière Etude des piles et culées
2006	SAINT-NABORD	Pont SNCF	Etude béton armé	CONSEIL GENERAL	Elargissement d'un pont en maçonnerie sur la voie SNCF
2006	BAN SUR MEURTHE	Pont	Etude béton armé	CONSEIL GENERAL	Reconstruction d'un pont Etude complète du nouvel ouvrage après démolition de l'ancien



REFERENCES

OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2006	ANCHENONCOURT ET CHAZEL (70)	Réhabilitation du pont de la Superbe	Maîtrise d'œuvre Etude béton armé	Commune de ANCHENONCOURT ET CHAZEL	Démolition et reconstruction d'un pont de 10 m d'ouverture, comprenant : - Démolition du tablier existant - Réalisation d'un tablier à poutres en béton armé - Remise en état des bahuts et pose de garde-corps Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 123 031 €H.T.
2005	FRESSE-SUR- MOSELLE	Pont voûte en maçonnerie de 19 ml d'ouverture	Diagnostic et Avant Projet Maîtrise d'Œuvre	Commune de FRESSE-SUR-MOSELLE	Rénovation et élargissement d'un pont voûte en maçonnerie de 16 mètres d'ouverture, comprenant : . Démolition et reconstruction de murs tympans en maçonnerie . Travaux de réfection de la voûte . Réalisation d'un tablier en béton armé avec étanchéité . Reprise des réseaux . Travaux connexes de voirie et remise en état des abords Délai : 6 mois Coût de réalisation des travaux : 120 000 €H.T.
2004	VAGNEY	Rénovation d'un réservoir semi-enterré de 200 m3 à Zainvillers	Maîtrise d'œuvre	Commune de VAGNEY	Rénovation intérieure et extérieure des réservoirs et chambre des vannes des réservoirs de Zainvillers situés sur la Commune de VAGNEY Délai : 5 mois Coût de réalisation des travaux : 79 956 €H.T.
2004	LA BRESSE	Passé à canoës	Etude hydraulique selon dossier loi sur l'eau Maîtrise d'Œuvre	Régime municipal d'Electricité	Réalisation d'une passe à canoë en béton armé d'une longueur de 10 mètres sur barrage existant sur la Moselotte Coût de réalisation des travaux : 15 000 €H.T.
2004	LEGEVILLE ET BONFAYS	Pont sur le Ruxelle	Maîtrise d'Œuvre Dossier CSP	Commune de LEGEVILLE ET BONFAYS	Création d'un tablier béton armé sur pont voûte de 6 ml d'ouverture en maçonnerie avec élargissement de chaussée Délai : 4 mois Coût de réalisation des travaux : 42 879 €H.T.
2004	REMIREMONT	Passerelle couverte	Co-Maîtrise d'Œuvre	Centre Hospitalier de REMIREMONT	Galerie passerelle de liaison de 20,00 ml de portée entre bâtiments . Adaptation des structures existantes afin de supporter les nouveaux efforts reçus . Structure tri dimensionnelle acier . Structure secondaire et habillage en panneaux à ossature bois . Reprise de l'ensemble des fluides Spécificités de l'opération : construction en zone sismique Délai : 4 mois Mission du BET : étude technique TCE et économie du projet, modélisation sismique, suivi administratif et suivi de chantier Coût de réalisation des travaux : 205 000 €H.T.
2004	GERARDMER	Chaudière bois	Co-maîtrise d'œuvre	Commune de GERARDMER	Construction d'une chaudière bois neuve Bâtiment au rez-de-chaussée Surface HO : 170 m2 Surface des VRD attenants : 800 m2 Chaudière dans local neuf P = 500 Kw Bâtiment au rez-de-chaussée semi-enterré Fosse semi enterrée avec racleur Toiture partiellement ouvrante Délai : 5 mois Co-maîtrise d'œuvre pour le lot GO GC Coût de réalisation des travaux : 626 332 €H.T.
2003 2004	LA BRESSE	Promenade sur les berges de la Moselotte	Maîtrise d'Œuvre	Commune de LA BRESSE	Création d'une passerelle Secteur Aval en liaison avec le Pont des Proyes avec pour la partie génie civil : - la réalisation d'ouvrage d'appuis pour trois passerelles de franchissement : 2 unités de 10 ml et 40 ml - création d'une passe à canoës - création de trois passerelles de circulation piétonne métalliques : largeur 1,80 - longueur 10 ml, 10 ml, 40 ml Délai : 14 mois Coût de réalisation des travaux : 167 086 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2003 2004	LA BRESSE	Promenade sur les berges de la Moselotte	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Création d'une passerelle Secteur Amont en liaison avec la maison de retraite comprenant pour le génie civil : - la création d'un mur de soutènement d'une longueur de 20 m, hauteur variable de 2,00 à 3,00 m - Création d'une passerelle de circulation piétonne métallique en encorbellement de 50 ml x 1,80 avec ouvrages d'appuis en sous-œuvre Délai : 14 mois Coût de réalisation des travaux : 245 095 €H.T.
2003	EPINAL	Pont sur canal d'alimentation de Bouzey Chemins de la Taviane et Bezonfosse	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre	Ville d'EPINAL	Réparation de deux ouvrages en maçonnerie : Création de nouveaux tabliers : Reprise des murs en retour : Reprofilage des voiries Coût de réalisation des travaux : 69 000 €H.T.
2003	SAULCY/ MEURTHE	Massifs sous convoyeur	Etude B.A.	Etablissements CANTRELLE	Construction de trois massifs de 5,00 mètres de hauteur pour fonder un pylône avec hauban et une tour centrale reliés par un convoyeur.
2003	LA BRESSE	Chaufferie bois	Co-maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Construction d'une chaufferie bois dans local existant Surface des VRD attenants : 300 m2 Chaufferie de 700 Kw, silo enterré de 90 m3 Silo extérieur au bâtiment avec dalle haute circulaire aux P.L. tunnel pour dalle, vis sans fin enterré entre intérieur et extérieur Reprise en sous-œuvre sous existant Zone sismique la Site partiellement inondable Coût de réalisation des travaux : 139 573 €H.T.
2002	LA BRESSE	Chaufferie Bois	Maîtrise d'Œuvre avec EXE	Commune de LA BRESSE	Construction d'une chaufferie bois automatique à plaquette dans un espace existant au centre nautique. Cuve de stockage enterré en béton armé de 17,50 x 3,50 x 2,50 ht avec une dalle de couverture au niveau de la chaussée. Zone sismique. Coût de réalisation des travaux : 613 000 €H.T.
2003	INGOLSHEIM (67)	Station d'Épuration des eaux usées	Etude B.A.	Syndicat Intercommunal de la région de Riedseltz	Construction d'une station d'épuration d'eaux usées en béton armé d'une capacité de 3 400 équivalent habitants comprenant : - clarificateur - bassin biologique - Silo à boues - Prétraitement - Bâtiment d'exploitation Hauteur d'eau maximum : 5,00 mètres Amélioration de la portance du sol par des colonnes ballastées
2003	GOLBEY	Bassin de stockage d'eau brute	Etude B.A.	NORSKE SKOG	Construction d'un bassin de stockage d'eau brute (7,00 x 3,00 x 6,50 ht) semi enterré en B.A. + massifs de fondations pour un décanteur
2002	FONTENOY LE CHÂTEAU	Pont sur canal de fuite de la centrale du Gros Moulin	Diagnostic	SCI du Gros Moulin	Contrôle de la capacité portante d'un ouvrage existant. 3 trouées de 6 ml de portée chacun
2002	BAINS LES BAINS	Pont de la Vache	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre Dossier CSP	Commune de BAINS LES BAINS	Réfection complète d'un tablier béton armé après sinistre Coût de réalisation des travaux : 95 000 €H.T.
2002	LA CHAPELLE AUX BOIS	Pont sur le Bagnerot	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre Dossier CSP	Commune de la CHAPELLE AUX BOIS	Démolition d'un pont en maçonnerie et réalisation d'un pont buse en béton armé compris rétablissement chaussée Coût de réalisation des travaux : 75 000 €H.T.



REFERENCES
OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2002	EPINAL	Pont sur passage piéton Rue de La République	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre	Ville d'EPINAL	. Démolition de deux ponts métalliques sur canaux désaffectés Réalisation d'un remblai de substitution et d'un pont buse avec mur en aile béton armé Coût de réalisation des travaux : 121 000 €H.T.
2002	GERARDMER	Ponts centre auto sur la Jamagne	Etude technique avec EXE	Commune de GERARDMER	Construction d'un pont en béton armé avec un tablier constitué de poutres et d'une dalle de couverture. Coût de réalisation des travaux : 29 000 €H.T.
2002	MIRECOURT	Bassins de pollution	Etude B.A.	SIVOM de l'agglomération Mirecurtienne	Construction de 2 bassins de pollution enterrés en béton armé : - 1 bassin de 250 m ³ : 16,00 x 7,50 x 3,00 ht - 1 bassin de 1 150 m ³ : 24,00 x 14,30 x 4,20 ht avec un voile de séparation
2002	BREHAIN-LA-VILLE (54)	Réservoir d'eau potable	Etude B.A.	Syndicat mixte de production en eau potable FENSCH MOSELLE	Construction d'un réservoir enterré en béton armé de 1 200 m ³ avec une coupole et une chambre des vannes semi-enterrée
2002	GERARDMER	Réservoir d'eau potable des Xettes	Etude technique avec EXE	Commune de GERARDMER	Construction d'un réservoir enterré en béton armé de 500 m ³ avec un voile de séparation et une chambre des vannes Coût de réalisation des travaux : 132 000 €H.T.
2002 1998	EPINAL	Réservoir de RAZIMONT	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Ville d'EPINAL	Construction d'un réservoir enterré en béton armé de 1 500 m ³ avec une chambre des vannes Coût de réalisation des travaux : 290 000 €H.T.
2001	LA BRESSE	Passe à poissons et clapet de retenue	Maîtrise d'Œuvre avec EXE Calcul hydraulique et dossier déclaration loi sur l'eau	Commune de LA BRESSE	Réalisation d'un clapet de retenue hydraulique pour réalisation d'un plan d'eau sur la Moselotte : - Hauteur : 0,80 m - Largeur : 10 m compris massif en béton armé Réalisation d'une passe à poisson à fonction canoë d'une longueur de 10 mètres. Coût de réalisation des travaux : 120 000 €H.T.
2001	EPINAL	Pont sur rigole d'alimentation chemin des Murgères	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre	Ville d'EPINAL	Création d'un tablier en béton armé sur pont voûte en maçonnerie et réparation des murs en tympan Coût de réalisation : 36 000 €H.T.
2001	CHARMOIS L'ORGUEILLEUX	Pont de Reblangotte	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre de conception avec EXE	Commune de CHARMOIS L'ORGUEILLEUX	Démolition d'un pont en maçonnerie et réalisation d'un pont béton armé sur fondations existantes conservées. Coût de réalisation : 100 000 €H.T.
2001	GERARDMER	Pont des Feutres sur la Jamagne	Diagnostic Maîtrise d'Œuvre et plans et EXE	Commune de GERARDMER	Adaptation d'un tablier béton armé sur piles et culées granit d'un pont existant à 2 trouées de 8 ml Coût de réalisation : 14 000 €H.T.
2001	FRESSE-SUR- MOSELLE	Réservoir d'eau potable	Etude B.A.	Syndicat des Eaux de Presles	Construction d'un réservoir enterré en béton armé de 600 m ³ avec une chambre des vannes
2001	GERARDMER	Réservoir d'eau potable du Culcoislin	Etude technique avec EXE	Commune de GERARDMER	Construction d'un réservoir enterré en béton armé de 900 m ³ avec une chambre des vannes Coût de réalisation des travaux : 140 000 €H.T.



REFERENCES

OUVRAGES D'ART ET OUVRAGES DE GENIE CIVIL (NEUF et EN RENOVATION)

16/02

ANNEE	COMMUNE	NATURE D'OUVRAGE	MISSION DU B.E.T.	MAITRE D'OUVRAGE	CARACTERISTIQUES PRINCIPALES
2001 2000	VAGNEY	Construction d'un réservoir d'eau potable de 250 m ³	Maîtrise d'œuvre avec EXE	Commune de VAGNEY	Construction d'un réservoir semi-enterré en béton armé de 250 m ³ Coût de réalisation des travaux : 198 000 €H.T.
2000	THANN	Massifs support débromation	Etude B.A.	Etablissements ALBERMARLE	Construction de massifs en béton armé pour support débromation chlorure liquide dans une usine existante.
2000	SAINT AME	Fondations sous cheminée	Etude B.A.	Etablissements VAN-AERDEN	Construction d'un massif en béton armé pour une cheminée inox de 15,00 m de hauteur.
2000	GOLBEY	Regards	Etude B.A.	Commune de GOLBEY	Construction de deux regards pour chambre des vannes en béton armé sous chaussée.
2000	LA BRESSE	Passerelles sur la Moselotte	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Dans le cadre de réaménagement du site de la Clairie, réalisation de : Passerelle de franchissement de 10 m X 3 m Passerelle en encorbellement de 52 m X 1,80 m Structures acier et plelage bois Coût de réalisation des travaux : 81 000 €H.T.
2000 1999	ETIVAL	2 réservoirs de 250 m ³	Maître d'œuvre avec EXE	Commune d'ETIVAL	Construction de deux réservoirs semi-enterrés en béton armé de 250 m ³ avec une chambre des vannes Création d'un ouvrage de tête de forage Coût de réalisation des travaux : 579 300 €H.T.
1999	LA BRESSE	Passerelles sur la Moselotte	Maîtrise d'œuvre	Commune de LA BRESSE	Dans le cadre de réaménagement du site de la Clairie, réalisation de : 2 passerelles de franchissement de la Moselotte en ossature métallique de 10 m X 3 m Pose d'un garde-corps le long des berges Coût de réalisation des travaux : 69 000 €H.T.
1999	DOMBASLE SUR MEURTHE	Massifs de butée	Etude B.A.	Etablissements SOLVAY	Construction de deux massifs en béton armé de butée, pour tuyauterie fonte SANON.
1999	GOLBEY	Centrale hydroélectrique	Etude Technique avec EXE	SCI GERECO	Construction d'une centrale hydroélectrique de 800 Kw avec une passe à poissons en béton armé sur la Moselle. Réalisation d'un rideau de palplanches et d'un caisson havé.
1998	DOMBASLE SUR MEURTHE	Massifs et fosse à vannes pour tuyauterie	Etude B.A.	Etablissements SOLVAY	Construction de 6 massifs de butée et une fosse à vannes en béton armé pour tuyauterie fonte.
1998	VITTEL	Passerelle de franchissement sur CD 429	Maîtrise d'œuvre	Commune de VITTEL	Construction d'une passerelle piétonne métallique de 19 m de long et de 3 m de large Réalisation d'un mur en terre armée sur une hauteur de 6 mètres Coût de réalisation : 150 000 €H.T.
1997	GERARDMER	Pont BIG MAT sur Jamagne	Etude Technique avec EXE	Commune de GERARDMER	Construction d'un pont en béton armé avec un tablier constitué de poutres et d'une dalle de couverture. Coût de réalisation des travaux : 42 000 €H.T.
1997	GERARDMER	Pont HOUOT sur Jamagne	Etude Technique avec EXE	Commune de GERARDMER	Réalisation et extension par un pont en béton armé d'un ponceau existant. Coût de réalisation des travaux : 38 000 €H.T.