



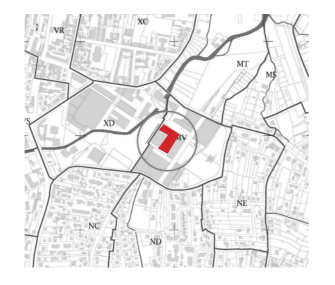
1//	Espaces de travail
2//	Design/Aménagements
3//	Reconstruction après incendie
4//	Patrimoine Patrimoine
5//	Commerces
6//	Logements
7//	Maisons individuelles

Portfolio Tristan Chaudon Architecte DPLG





ESPACE DE TRAVAIL //



EXTENSION ET AMÉNAGEMENT D'UN CENTRE DE FORMATION INDUSTRIEL À COLMAR (68) //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2019/Montant des travaux: non communiqué Pour faire face aux besoins croissants de formation, le CFAI a augmenté la surface de formation d'environ 300 m2 dans l'ancienne usine Berglas Kiener dont les locaux adjacents étaient disponibles.





ESPACE DE TRAVAIL //

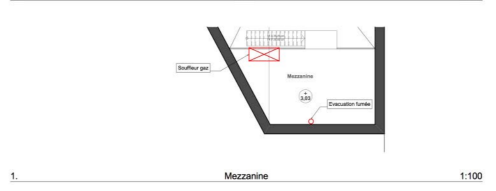


TRANSFORMATION D'UN LOCAL IN-DUSTRIEL EN ATELIER D'ARCHITECTURE ET BOUTIQUE DE CUISINE A COLMAR //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2015/Montant des travaux: 80 000 € HT Une ancienne usine textile inoccupée depuis les années 1980. Création de 3 bureaux fermés, d'un grand "open space" pour réception clientèle et exposition de modèle de cuisine.
Ponçage et peinture du sol, habillage en panneaux de bois massif (trois-plis) d'épicea. Réfection de la verrière. Aménagement d'un sanitaire et d'une rampe d'accès PMR. Chauffage par aérothermes au gaz.











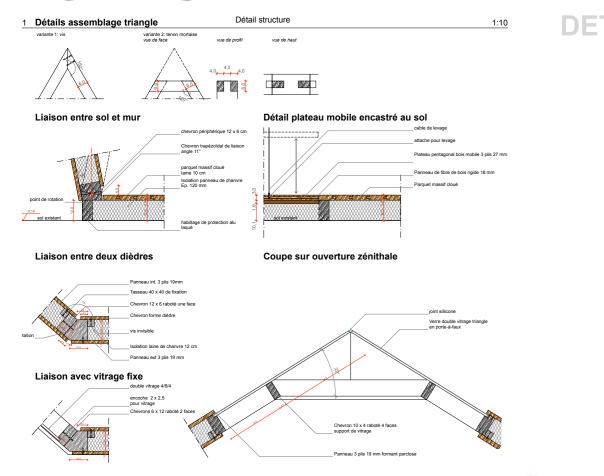








ESPACE DE TRAVAIL //

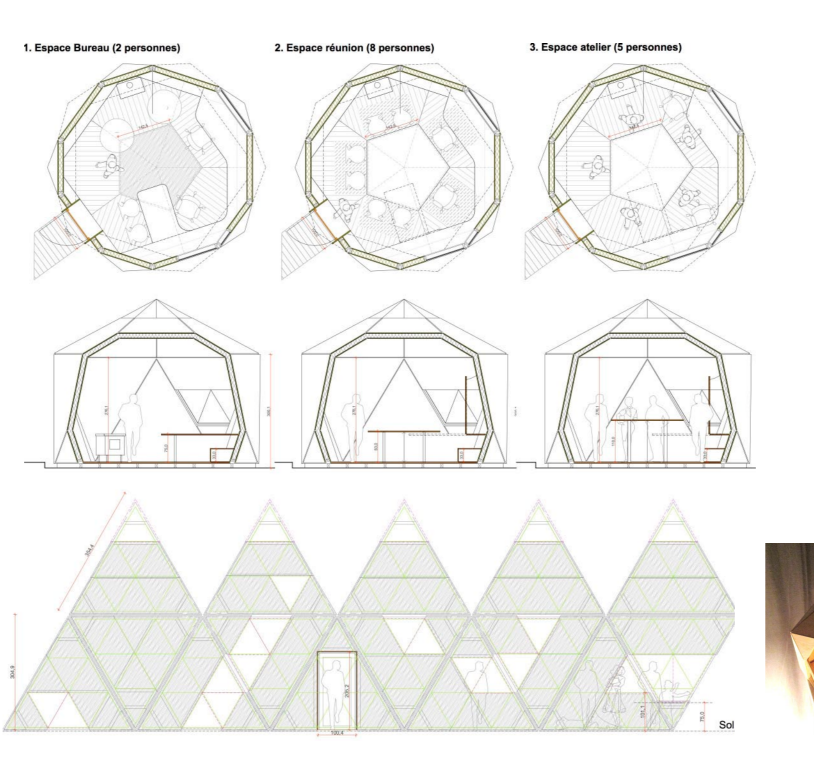


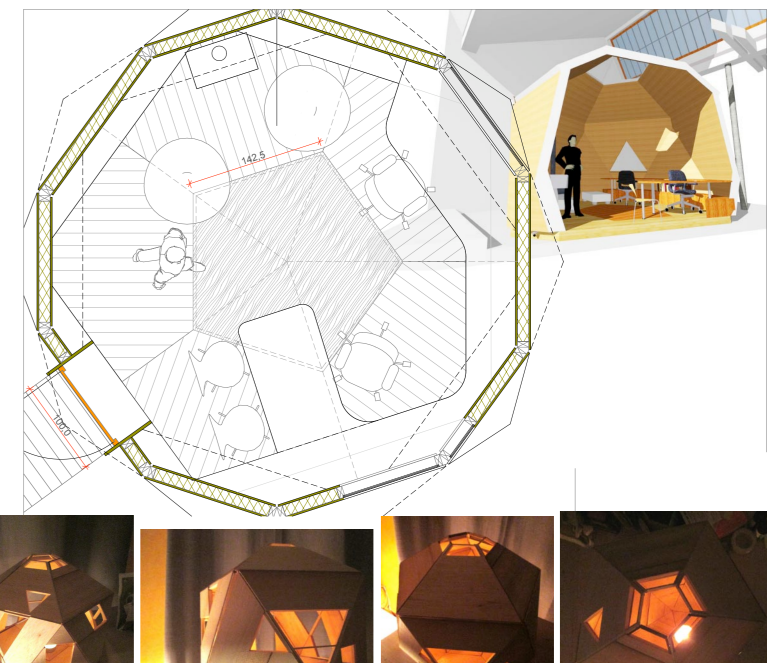
CONCEPTION D'UN ATELIER MODULAIRE EN FORME D'ICOSAÈDRE //



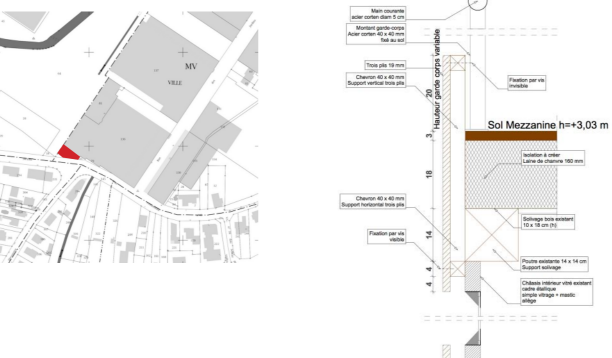
Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2015/Montant des travaux: 15 000 € HT

Espace de travail modulable d'environ 20 m2 entièrement réalisé en bois (panneaux de troisplis). Trois modules (Bureau/réunion et atelier) permettent de s'adapter à l'exigence de travail d'un professionel (artisan ou profession libéral). Le volume est facilement démontable et transportable en fonction des besoins.





DESIGN // AMÉNAGEMENT

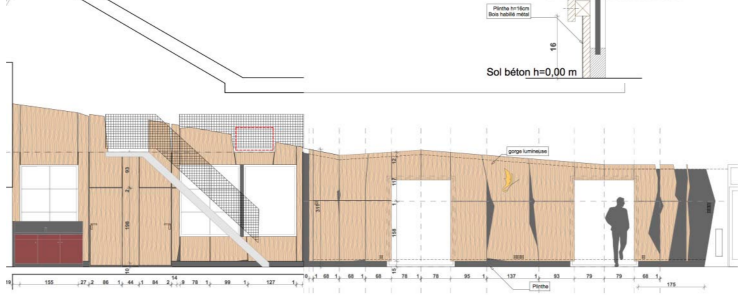




CONCEPTION D'UN HABILLAGE BOIS DESIGN A COLMAR //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2015/Montant des travaux: 12 000 € HT Habillage destiné à la décoration d'un espace d'exposition de cuisine d'inspiration suédoise. Doublage en trois-plis d'épicéa naturel sur fond en medium teinte anthracite. Plinthe en creux, gorge lumineuse et découpe biaise pour effet de fragmentation.







Châssis intérieur vitré existant cadre étailique simple vitrage + mastic allège





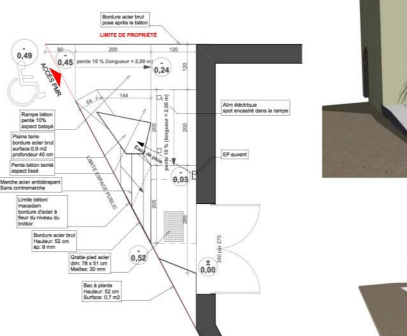
DESIGN // AMÉNAGEMENT

CONCEPTION D'UN ACCÈS PMR AVEC BACS À PLANTES EN ACIER //

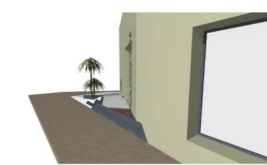


Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2016/Montant des travaux: 3 000 € HT Rendre l'accès d'un établissement ERP accessible aux personners à mobilité réduite (PMR) au moyen d'un plan incliné en béton et de bacs à plantes en acier.















RECONSTRUCTION APRÈS INCENDIE //

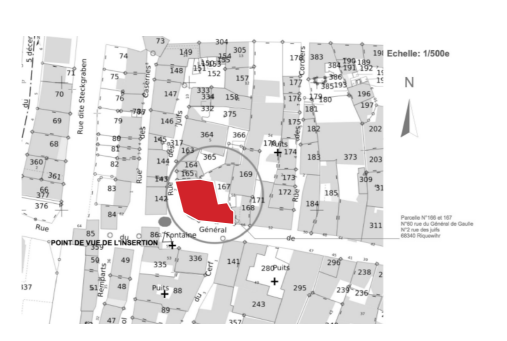
RECONSTRUCTION À L'IDENTIQUE SUITE À SINISTRE INCENDIE //

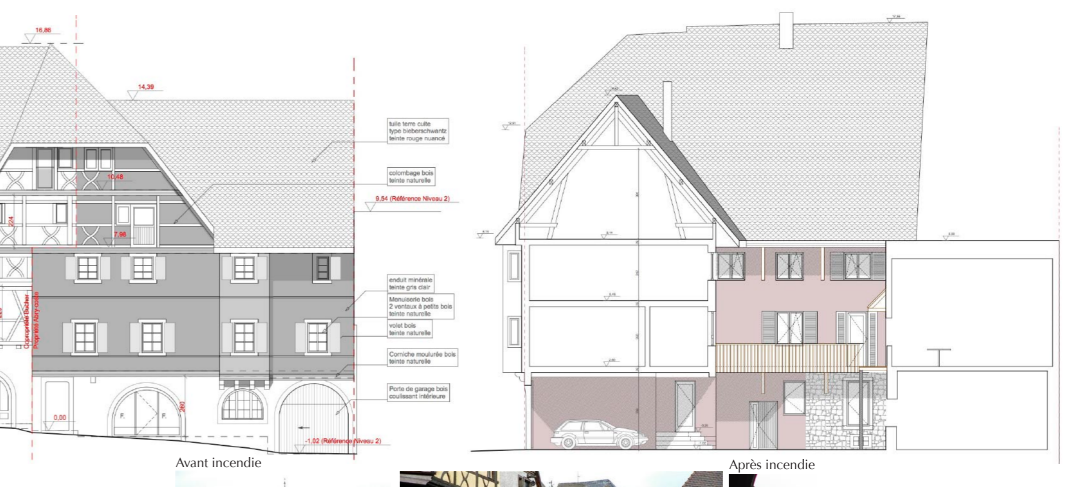


Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2016/Montant des travaux: Non communiqué

Le 1er janvier 2014 a eu lieu un terrible incendie dans le centre historique de Riquewihr, détruisant totalement deux grandes maisons de vignerons et partiellement un restaurant. La reconstruction à l'identique est planifiée. Un Permis de construire est déposé, mais finalement les propriétaires ne s'entendent pas sur la reconstruction et abandonnent le projet.

D'origine médiévale, les bâtisses ont subies de nombreuses modifications et extensions. La siutation exceptionelle du site à proximité immédiate du beffroi Ouest et sur l'artère principale du vieux Riquewihr, donne à ce projet un caractère patrimonial et historique intéressant.



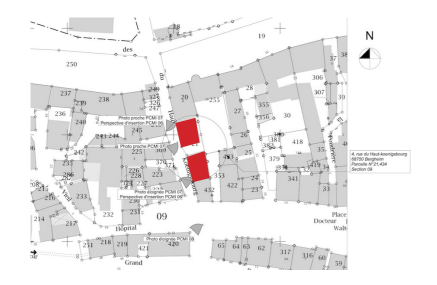








PATRIMOINE //



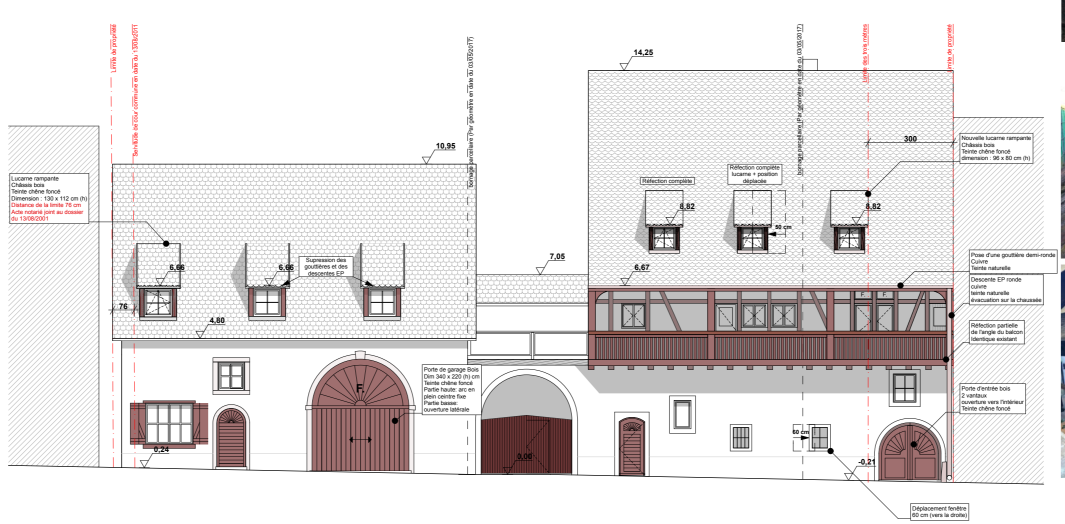
CRÉATION DE DEUX LOGEMENTS DANS BÂTIMENT CLASSÉ A BERGHEIM (68) //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2019/Montant des travaux: Non communiqué

Le projet consiste à créer deux logements dans une magnifique maison du centre médiéval de Bergheim. Tous les extérieurs sont à rénover: toiture avec la création de plusieurs lucarnes, façades avec un nouvel enduit à la chaux et les colombages et boiseries sont protégées avec de l'huile. Nous créons une nouvelle porte cochère en bois pour accès des voitures au garage au rez-de-chaussée.

D'origine médiévale, la toiture et la façade sur rue sont classées. Un suivi méthodique est assuré par la DRAC de Strasbourg. Sur la rue les anciennes tuiles "bieberschwantz" sont réutili-





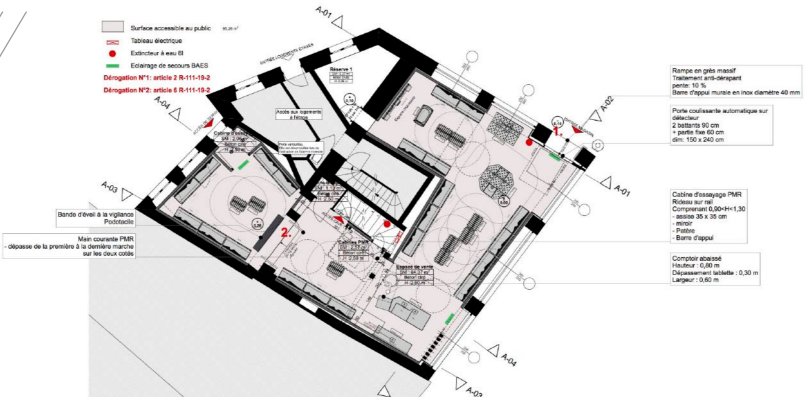






COMMERCES //





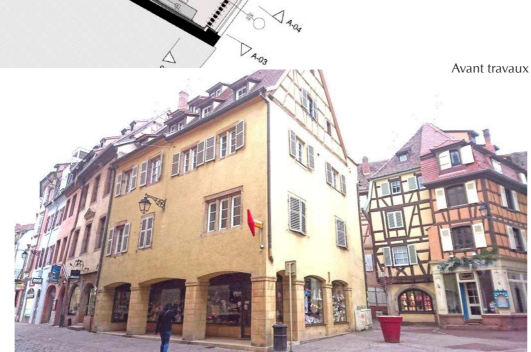
RÉNOVATION ET EXTENSION D'UN MAGASIN À COLMAR (68) //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2018/Montant des travaux: 160 000 € HT

Située au coeur du secteur sauvegardé de Colmar dans la grand'rue, cet ancien tabac a été entièrement refait et étendu (environ 100 m² de surface de magasin). A l'extérieur une nouvelle devanture en bois mouluré avec un socle en grès massif. A l'intérieur, un sol en béton ciré, des éléments du patrimoine mis en valeur (mur de pierre, escalier en bois)

Le projet a également du intégrer les contraintes commerciales de l'enseigne Northface (linéaire de présentoir, teinte et visibilité)



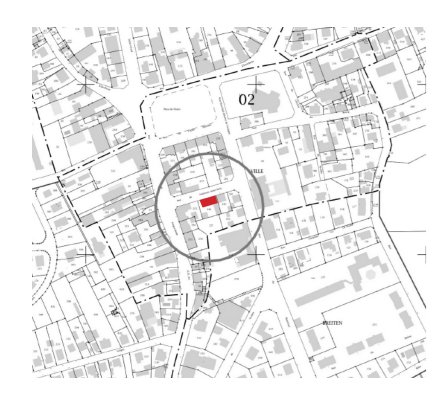








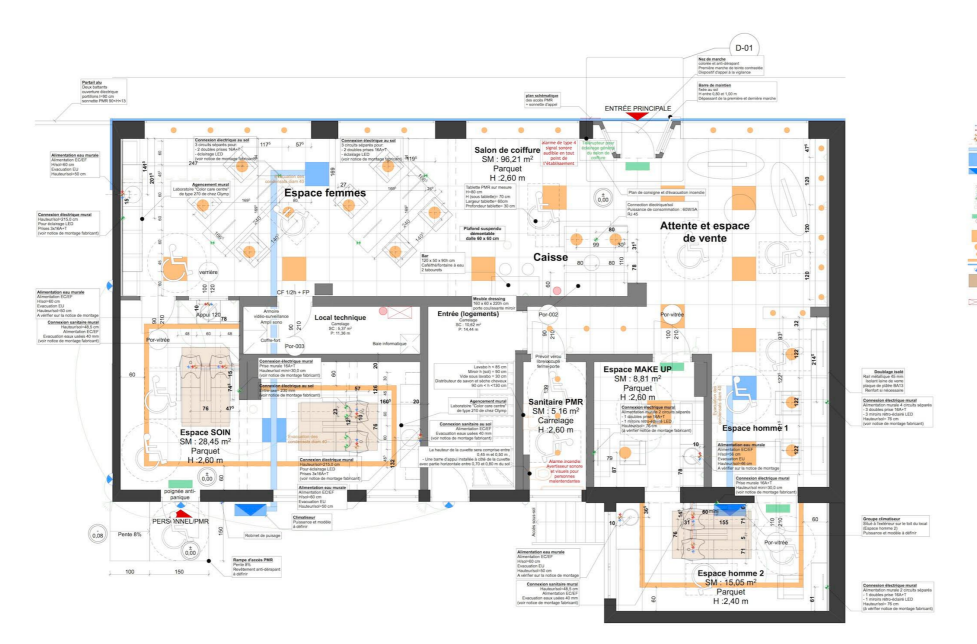
COMMERCES //



RÉNOVATION D'UN SALON DE COIFFURE À WITTENHEIM (68) //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2013/Montant des travaux: 150 000 € HT Rénovation complète et mise aux norme d'accessibilité et de sécurité incendie d'un salon de coiffure.

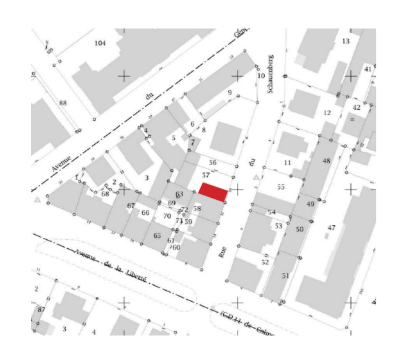




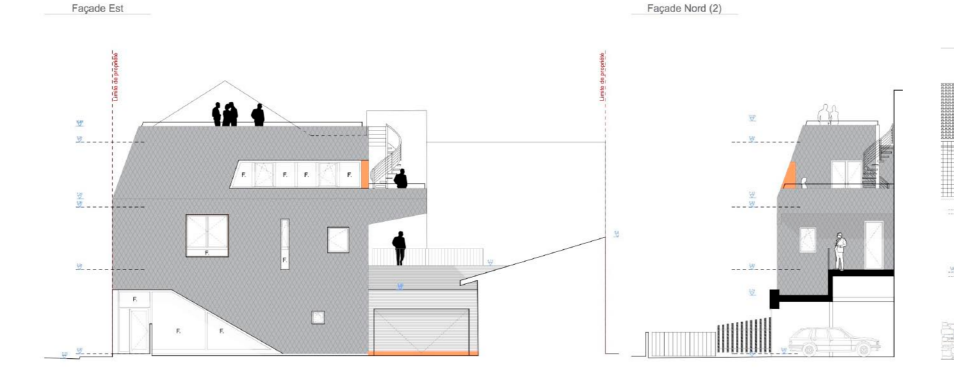


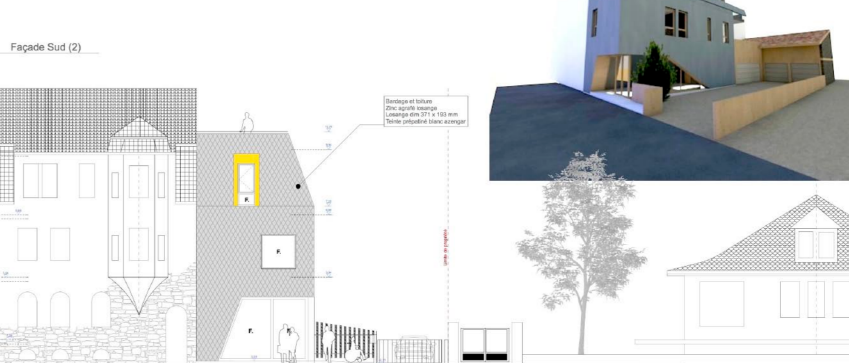


LOGEMENTS //



CRÉATION DE DEUX LOGEMENTS ET D'UN LOCAL COMMERCIAL





Avant travaux

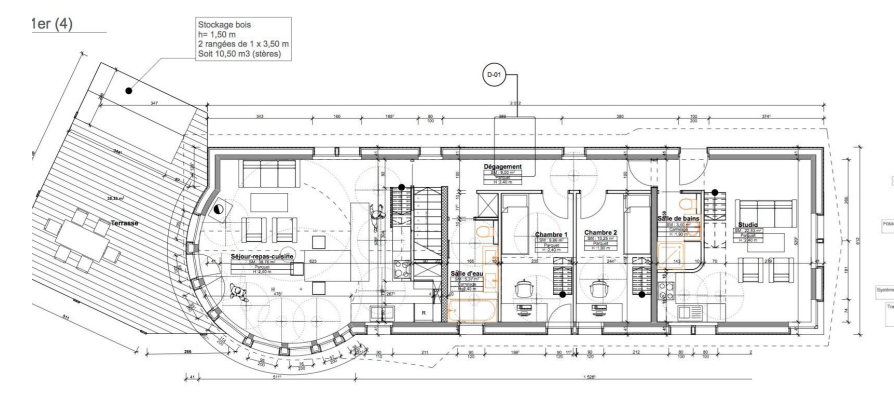


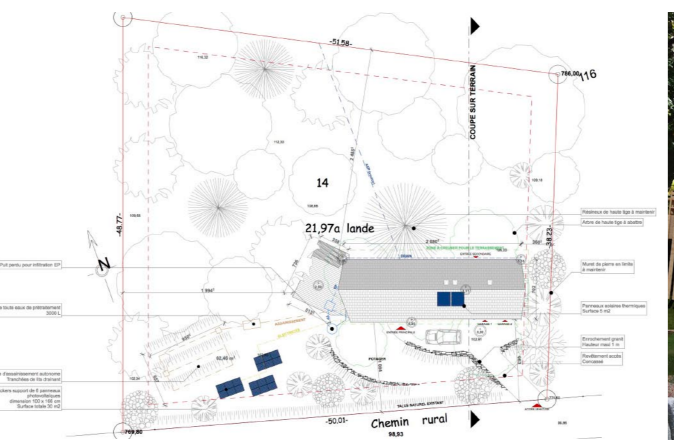


Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2019/Montant des travaux: 180 000 € HT

Après la démolition de 4 garages, le nouvel édifice s'adosse sur le pignon "aveugle" et vient s'aligner sur la rue en reprenant le volume du bâtiment existant. Une toiture terrasse vient couronner le bâtiment.

Immeuble en brique de terre cuite, attique en charpente bois. L'ensemble revêtue d'écailles de zinc naturelle en forme de losange.







CONSTRUCTION D'UNE MAISON AUTONOME A LAPOUTROIE (68) //

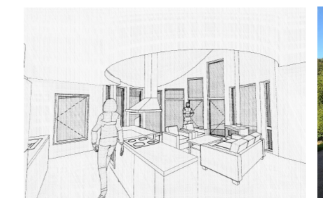




Maison d'un agriculteur dans une magnifique zone de montagne non constructible. Agrippée sur une pente, la maison s'insère délicatement dans une forêt de feuillus. Eloignée des réseaux, elle est entièrement autonome: centrale photovoltaïque, assainissement filtrant, eau de source.

Le projet a également pris parti de l'écologie avec des fenêtres bois locales, une isolation biosourcée en laine de bois, une charpente et un bardage mélèze en bois massif de la région.

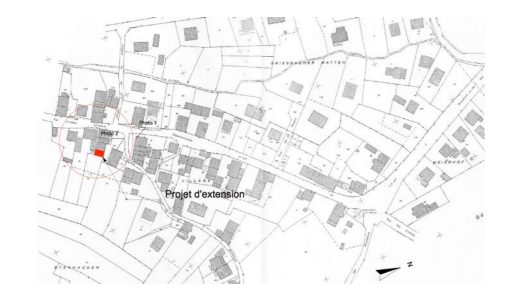












EXTENSION D'UNE MAISON EN BOIS ET PAILLE A GRIESBACH-AU-VAL (68) //



Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2013/Montant des travaux: 80 000 € HT
Sur un terrain étroit en pente, l'extension reprend la volumétrie existante afin de gagner au maximum d'habitabilité et de s'intéger le plus discrètement possible dans le tissu villageois.
Maison réalisée en autoconstruction en matériaux écologiques et locaux. A l'extérieur un bardage bois en mélèze, à l'intérieur un enduit chaux-terre appliqué directement sur la paille isolante.











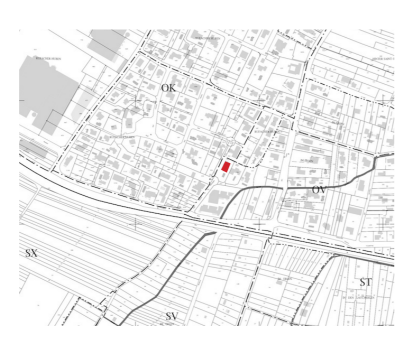


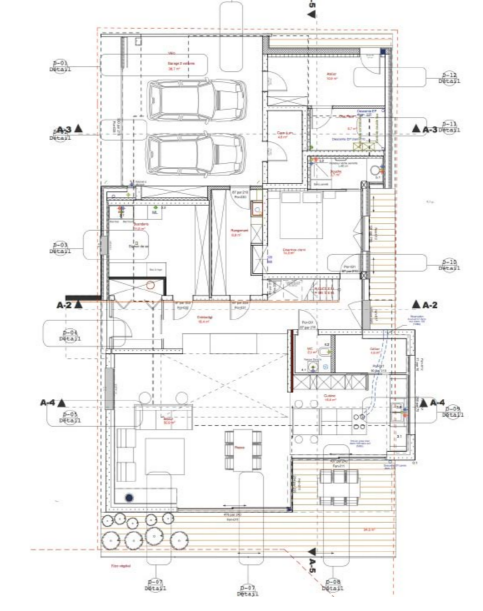
CONSTRUCTION D'UNE MAISON INDIVIDUELLE À COLMAR // ATELIER D-FORM

Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2008/Montant des travaux: non communiqué

Le projet se situe dans le quartier sud de Colmar en lisière d'agglomération. Il vise la haute performance énergétique (Label suisse Minergie), la conception bioclimatique et la construction écologique (Large baie orientée sud, mur à inertie thermique, toiture végétalisée de pleine terre, double flux avec récupération de chaleur...).

Matériaux de façade: Fragments sciés de schiste (Pierre de Vals), Lamelle de bois de Douglas, Bardage à joint creux de zinc prépatiné. A l'intérieur la maison est isolée en ouate de cellulose, laine de bois. Les châssis sont en bois-alu en triple vitrages. Panneaux solaires photo-voltaïques et thermiques avec ballon d'eau chaude à accumulation. Pompe à chaleur eau/eau pour le plancher chauffant.











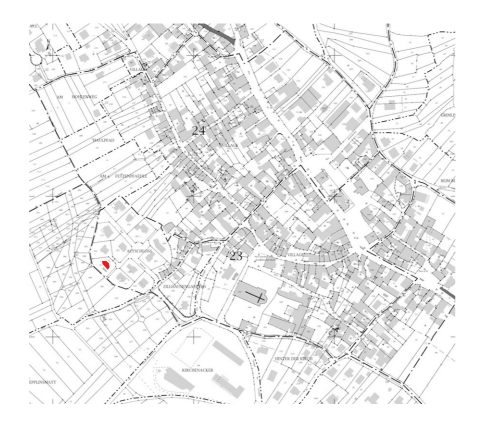




Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2007/Montant des travaux: 250 000 € HT

Le projet se situe dans le nouveau lotissement de Soulzmatt en limite du village. La conception s'est orientée vers un espace extérieur protégé en U. A l'intérieur des espaces modulable avec cloisons coulissantes permet de grands et de petits espaces en fonction des besoins.

Matériaux de façade: Bardage bois à lames emboitée horizontale en pin, bardage en acier laqué et enduit minéral. A l'intérieur la maison est isolée en ouate de cellulose et panneaux de liège 140 mm sous enduit. Les châssis sont en bois-alu en double vitrage. Brique en terre cuite monomur et ossature bois à l'étage. Plancher chauffant/rafraichissant, volet roulant électrique isolés, ventilation double flux à récupération de chaleur. Piscine.









Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2009/Montant des travaux: 450 000 € HT

Le projet se situe dans le quartier sud de Colmar. Le conception architecturale privilégie le volume intérieur magnifié par les entrées de lumière naturelle et artificielle: Double hauteur, mezzanine, demi-niveau. A l'extérieur la volumétrie complexe est unifiée par la couleur homogène et l'horizontalité soulignée par les jeux de casquettes et de bandeaux de toiture en habillage alu gris anthracite.

Matériaux de façade: Enduit minéral sur isolant polystyrène 100 mm. A l'intérieur la maison est isolée en ouate de cellulose. Les châssis sont en bois-alu en double vitrage. Brique en terre cuite monomur et ossature bois à l'étage. Plancher chauffant/rafraichissant, volet roulant électrique isolés, ventilation double flux à récupération de chaleur.

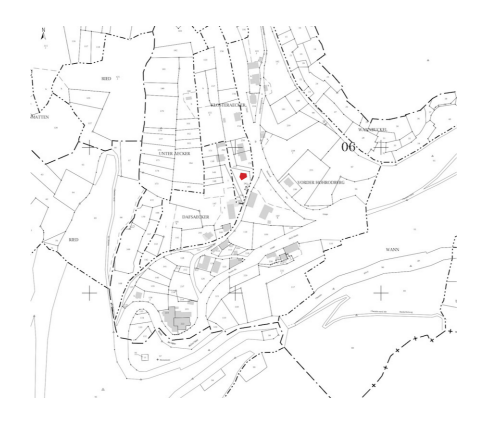














Maître d'ouvrage privé/Année de livraison 2009/Montant des travaux: 180 000 € HT

Le projet se situe en montagne à 800 mètre d'altitude donnant sur une vue magnifique vers la vallée de Munster. Un design extérieur minimaliste et protecteur, un agencement intérieur en succession de 6 demi-niveaux.

Matériaux de façade et de toiture en ardoise naturelle, coté sud en panneaux de fibre-ciment. A l'intérieur la maison est isolée en ouate de cellulose. Les châssis sont en bois-alu en double vitrage. Brique en terre cuite monomur et ossature bois à l'étage. Panneaux solaires photovoltaïques.









