

Mohamed ZENDAH
Architecte



Contact, Expériences

Les travaux dans le cadre de mes études



Les travaux dans le cadre professionnel



EXPERIENCES

- 2010** Bureau D'architecture Kacem GAALICHE
Stagiaire
Familiarisation avec les logiciels de conception (Autocad 2D)
- 2011** Bureau d'Architecture Bouraoui KHANFAR
Stagiaire
Conception architecturale de différents projets, Autocad 3D
- 2013** Bureau d'Architecture Hamadi CHEKIR Jr
Stagiaire
Contact avec les clients, Suivit des chantiers , réaménagements, Revit
- 2014** Société immobilière Folla
Stagiaire professionnel
Pilotage de chantier, Conception architecturale, Décoration intérieur

- 2017** Bureau d'Architecture Yassine ABBES
Architecte
Conception architecturale, Métré, suivit des travaux, coordination entre les intervenants, les pièces écrites, Les réceptions des fin des travaux , Décoration intérieur;

FORMATION

- 2009-2010** Ecole Nationale d'Architecture et d'Urbanisme de Tunis
Architecte
Après 6 ans d'étude, diplômé de l'ENAU en tant qu'Architecte
- 2008-2009** Ecole des sciences et technologies de Tunis
Génie Civil
Une année d'étude dans cette université spécialisé dans le génie civil
- 2007-2008** Lycée Hammam Sousse – Tunisie
Baccalauréat
Section Technique

EXPERIENCES ASSOCIATIVES

- 2010** Membre Jeune Chambre Internationale de Sousse
Formation : Gérer le Stresse/L'art Oratoire / Savoir négocier/ ...
- 2014** Secrétaire Général 2014 Gérer la communication de l'organisation
- 2015** Trésorier 2015 Négocier avec les partenaires et les sponsors / Gérer la trésorerie de l'organisation
- 2016** Conseiller juridique de la JCI Sousse Gérer les assemblées
- 2017** Directeur de la commission organisation de la conférence africaine Sousse 2017 Le responsable de tous les événements de la conférence
- 2018** Président JCI Sousse Présider toutes les activités de l'organisation, Gérer les priorités, le premier responsable avec les autorités locale et nationale

PROFIL

Enthousiaste, dynamique, rigoureux et sociable, j'ai déjà quelques expériences dans le domaine du bâtiment dans des bureaux d'architecture et dans une société immobilière. Je m'adapte rapidement, j'aime travailler en équipe.

CONTACT

+216 94 573 131
Zendah.architecte@gmail.com
Sousse
Tunisie

COMPETENCES

LANGUES

Arabe
Français
Anglais

LOGICIELS

Autocad 2D – 3D
3Ds max + Vray
Sketchup + Vray
Lumion
Photoshop
Mirosoft Office
Indesign
Revit

CENTRE D'INTERET

Sport Judo
Cinéma
Lecture

Mohamed ZENDAH

Architecte

22 JANVIER 1990

Sousse - Tunisie

+ 216 94 573 131

zendah.architecte@gmail.com



Titulaire du Diplôme d'Architecture, De par mon cursus et mon parcours professionnel, j'ai acquis un esprit d'analyse et valoriser mon sens de l'organisation. A la recherche d'un nouveau défi afin d'acquérir une nouvelle expérience professionnelle. Comme mentionné sur mon CV, j'ai déjà quelques expériences dans le domaine du bâtiment dans des bureaux d'architecture et dans une société immobilière. Ayant une très bonne connaissance des différents types d'architecture, je suis bien évidemment familiarisé avec le dessin artistique et technique et une très bonne maîtrise des logiciels CAO et DAO (Autocad, Revit, 3ds max, ..).

LES TRAVAUX DANS LE CADRE DE MES ETUDES

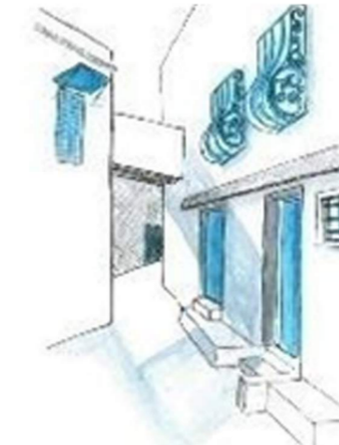
2010

/

2015

Analyse des différents résidences

Dar Gherab



Dar Fourati



Analyse des séquences urbaines ainsi que des villas du village Sidi bousaid Tunis. Comprendre le tissu urbain et la morphologie d'un village unique en Tunisie

La Transition Du Public Vers Le Privé



Plan RDC



vue sur jardin



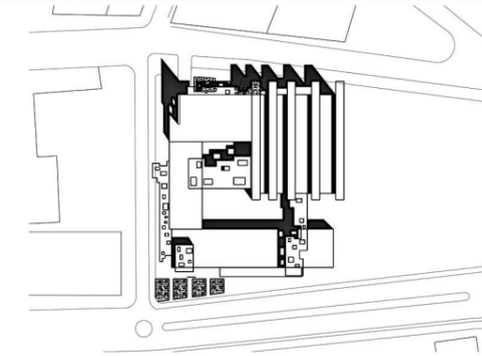
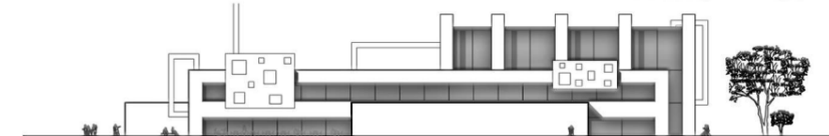
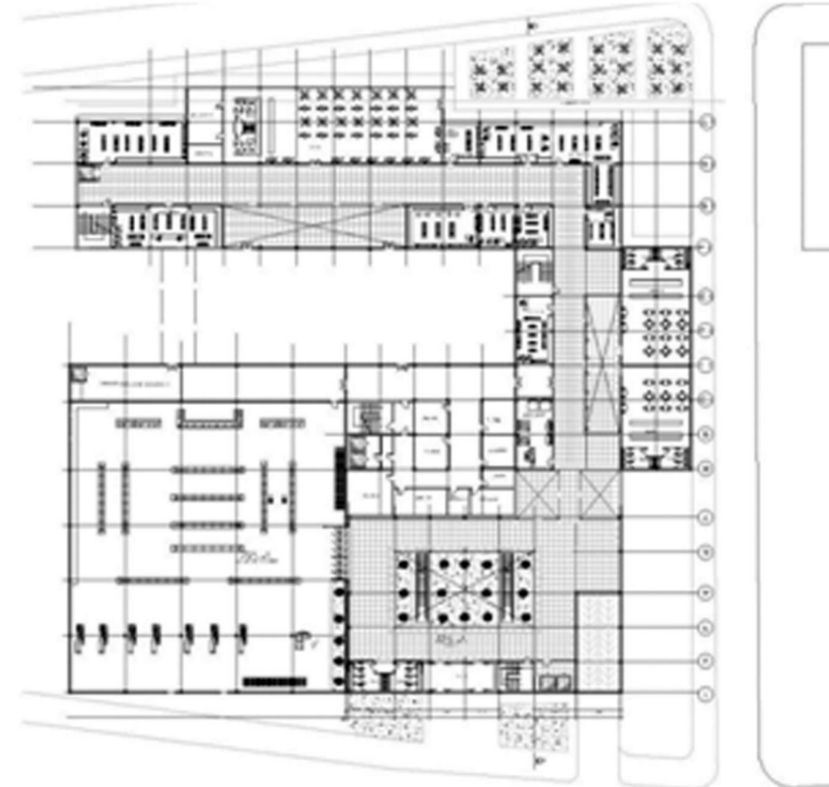
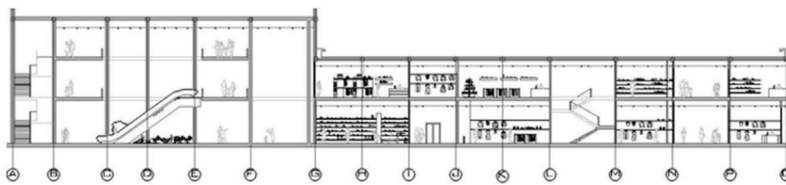
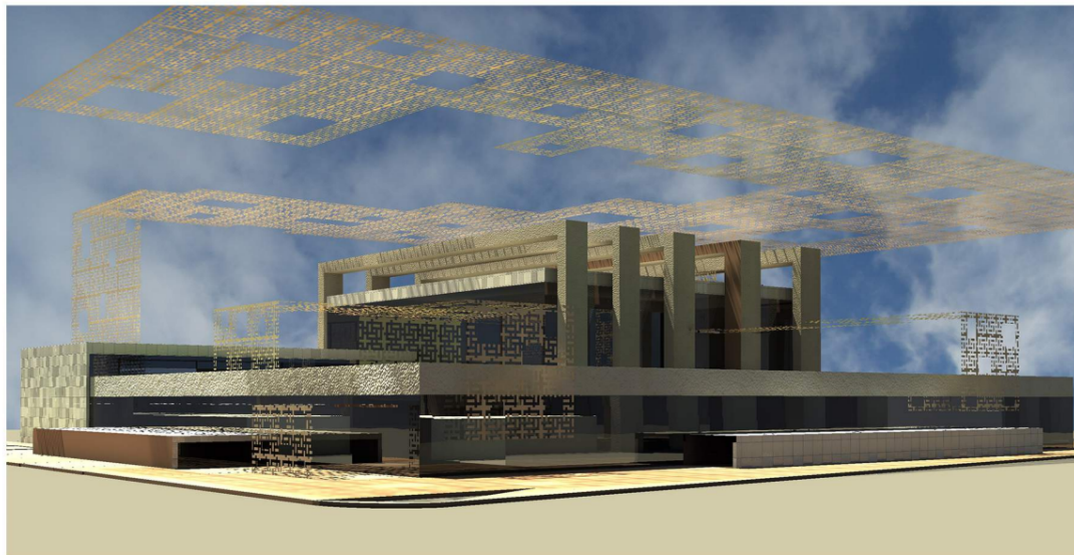
vue sur jardin



Plan RDC

Conception d'un centre commercial

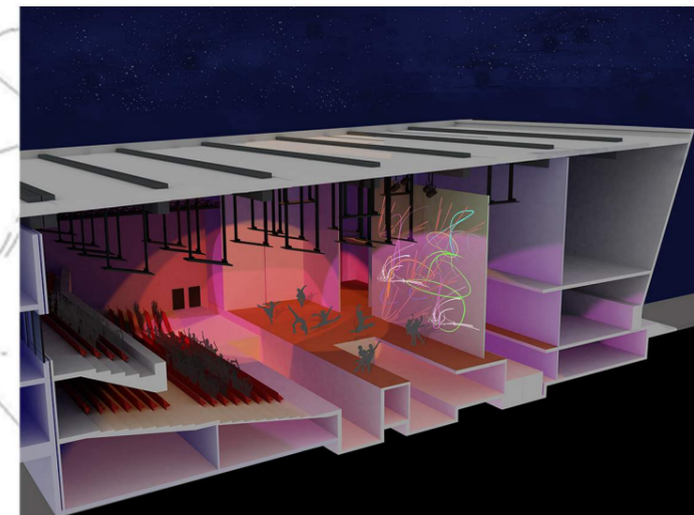
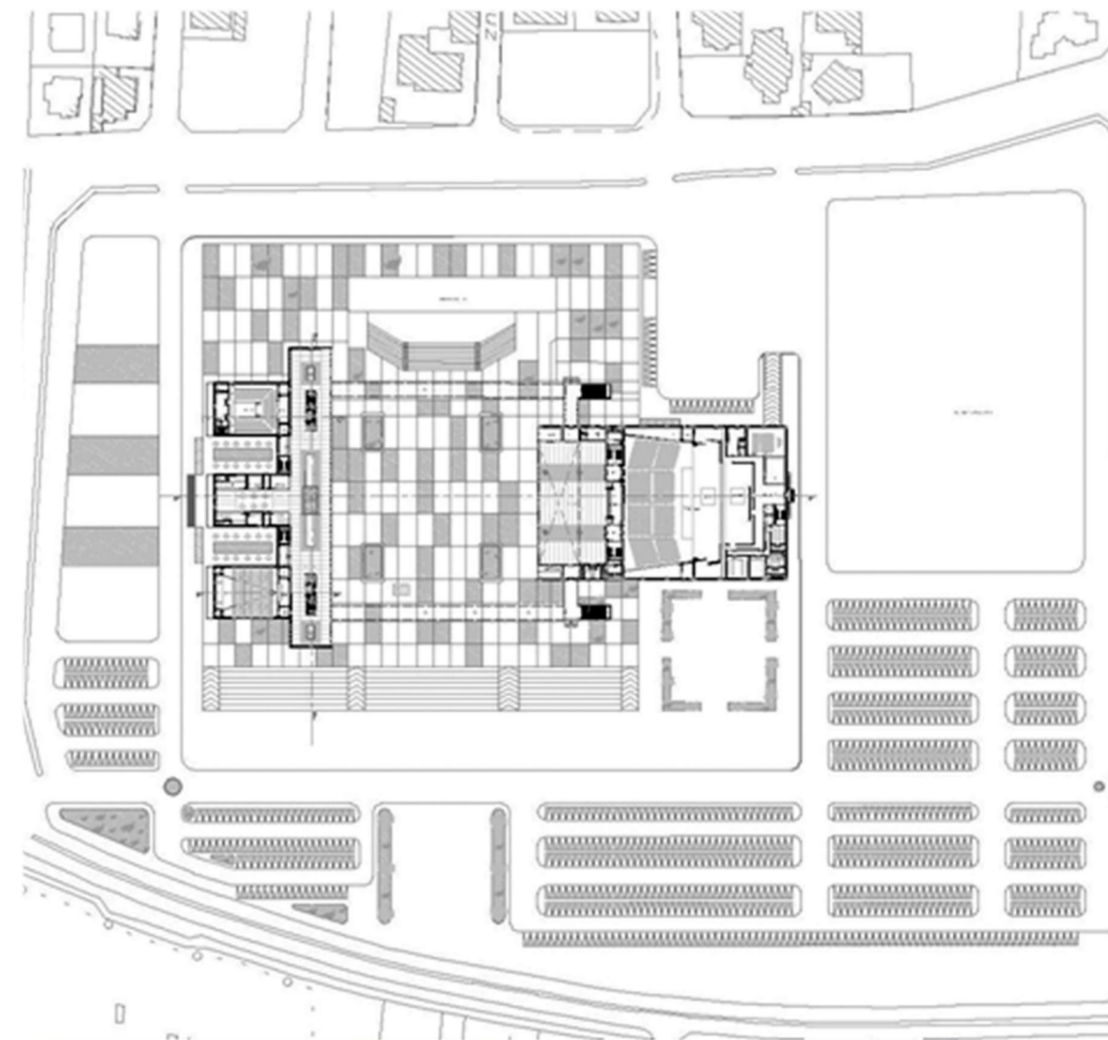
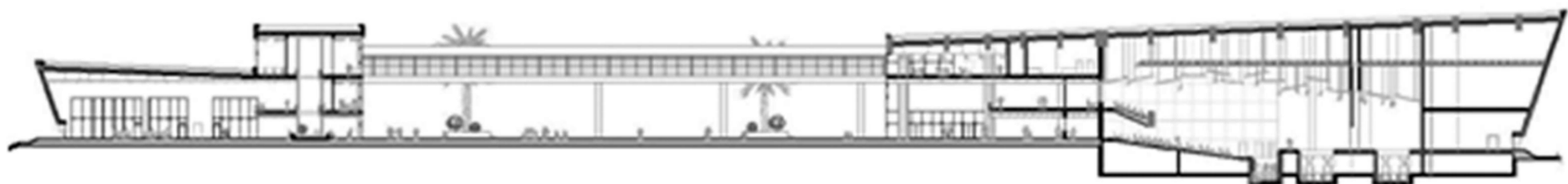
La conception d'un centre commercial suite à un voyage d'étude et une analyse urbaine sur la ville de Mahdia Tunisie. Travailler les différentes phases du projet APS, APD, Exécution



Conception d'une cité de spectacle

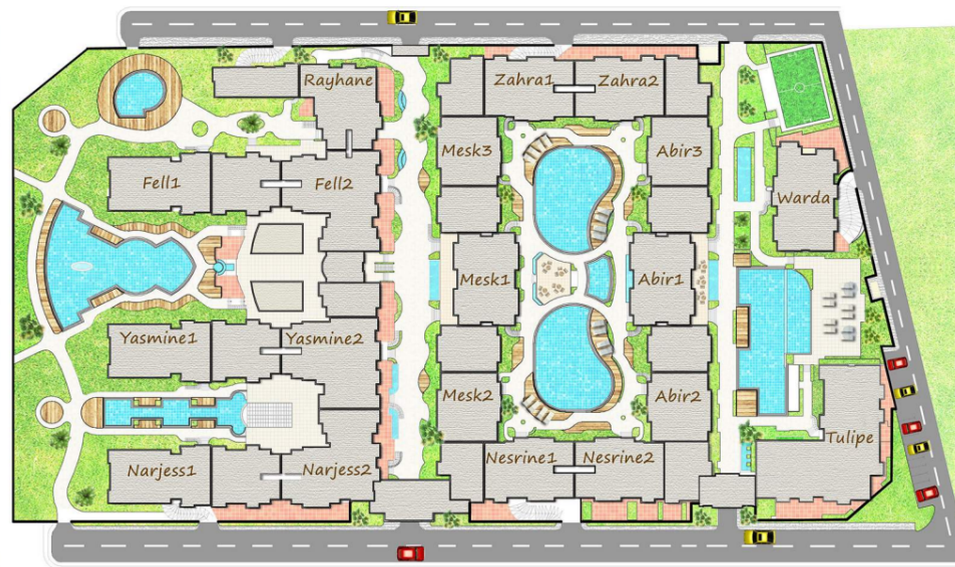


Mon projet de fin d'étude, la conception d'une cité regroupant les arts de spectacles avec plusieurs ateliers. Le projet s'étend sur un terrain de 12 000 m² sur la zone touristique de la ville de Sousse.



AQUA RESORT FOLLA (chantier)

Plan masse Aqua Resort



Façade tulipe E



Stage professionnel chez l'agence immobilière Folla pour l'exécution du projet Aqua Resort Sousse. Etant chef de projet responsable du bloc Tulipe de la troisième phase du projet, j'étais amené à superviser les travaux, préparer le planning, gérer les fournisseurs, coordonné avec les différents intervenants sous la responsabilité de l'architecte du projet



N°	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	01 Septembre	01 Octobre	01 Novembre	01 Décembre	01 Janvier	01 Février	01 Mars	01 Avril	01 Mai
1	Let genie civil	77,93 jours	Lun 15/09/14	Mer 31/12/14									
2	Terrassement	1 jour?	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
3	Fondation	0,93 jour	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
4	Béton armée en élévation	0,93 jour	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
5	Cloisonnement	0,93 jour	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
6	Enduit intérieurs	34,93 jours	Lun 15/09/14	Ven 31/10/14									
7	Enduit extérieurs	11,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 30/09/14									
8	Revetement vertical	66,93 jours	Mar 30/09/14	Mer 31/12/14									
9	Revetement horizontal	66,93 jours	Mar 30/09/14	Mer 31/12/14									
10	Piscine	0,93 jour	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
11	Faux plafond	5,93 jours	Lun 15/09/14	Lun 22/09/14									
12	Étanchéité PL terrasse	11,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 30/09/14									
13	Cuvelage	11,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 30/09/14									
14	Let aménagement ext.	141,72 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
15	Branchement ONAS	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
16	Branchement STEG	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
17	Branchement gaz	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
18	Branchement SCNED	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
19	Installation teleph.	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
20	Tele distribution	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
21	Reseau d'aerage	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
22	Eclairage ext.	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
23	Revetement ext.	77,93 jours	Lun 15/09/14	Mer 31/12/14									
24	Jardin	0,93 jour	Lun 15/09/14	Lun 15/09/14									
25	Let fluide	141,71 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
26	Pose divers conduit	141,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
27	Mise en place des ele. Sanitaires	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
28	Mise en place des ele. Climatiseurs	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
29	Let electricite	141,71 jours	Lun 15/09/14	Mar 31/03/15									
30	Fourrageage	11,93 jours	Lun 15/09/14	Mar 30/09/14									
31	Ascenseurs	77,93 jours	Lun 15/09/14	Mer 31/12/14									
32	Finition electricite	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
33	Système alarme	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
34	Let aménagement	63,71 jours?	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
35	Portes int.	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
36	Portes fenetres et fenetres	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
37	Portes ext.	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
38	Peintures	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
39	Cuisines	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
40	Electromenagers	63,93 jours	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
41	Dressing	63,71 jours?	Jeu 01/01/15	Mar 31/03/15									
42	Let mise en service	22,71 jours?	Mar 31/03/15	Jeu 30/04/15									
43	Nettoyage	22,71 jours?	Mar 31/03/15	Jeu 30/04/15									
44	Reception provisoire	22,71 jours?	Mar 31/03/15	Jeu 30/04/15									

**Des travaux dans
le cadre professionnel**

2017 / 2019

Complexe

Le projet est un Complexe de Bungalows sis à la Route R.V.E 814, HERGLA, construit sur un terrain de surface 6087 m² , terrain accidenté, dénivellation de plus de 6m offre une vue imprenable sur la mer.

Le complexe se déploie sous forme de U , épousant parfaitement le terrain accidenté,

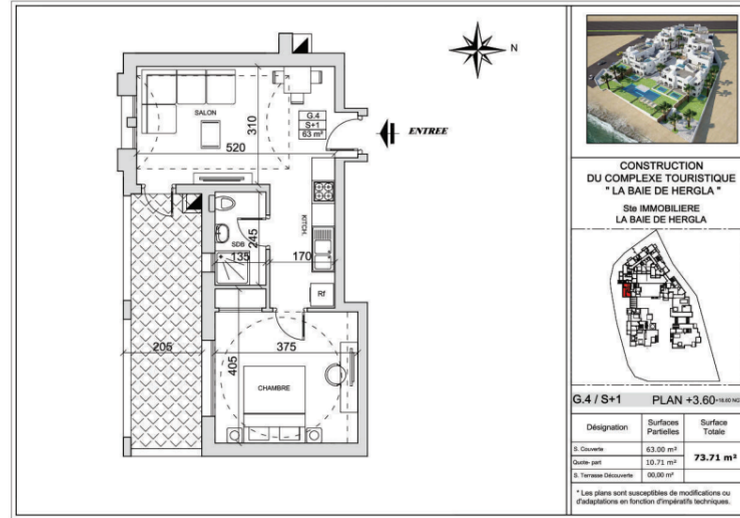
De part et d'autre de l'unité centrale (réception, chambres, restaurant annexes ...) se déploient 2 ailes de bungalows aérés

Trois plateaux constituent l'assise du projet, avec une dénivellation de 3 m de façon à ce que le toit terrasse de chaque bloc constitue le solarium de celui qui est plus haut.



Touristique





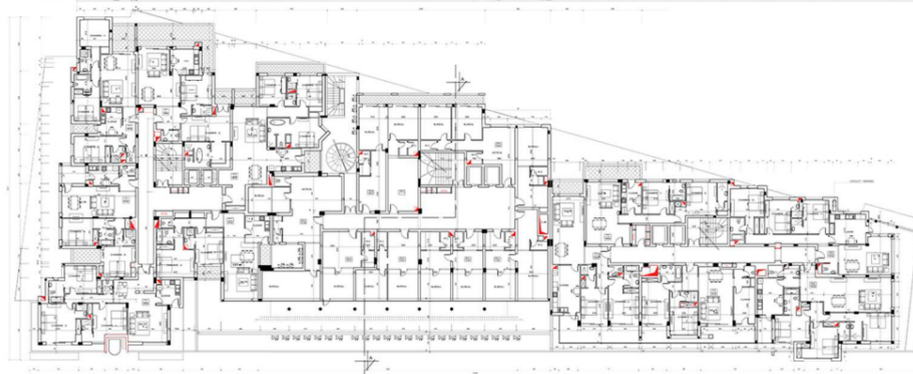
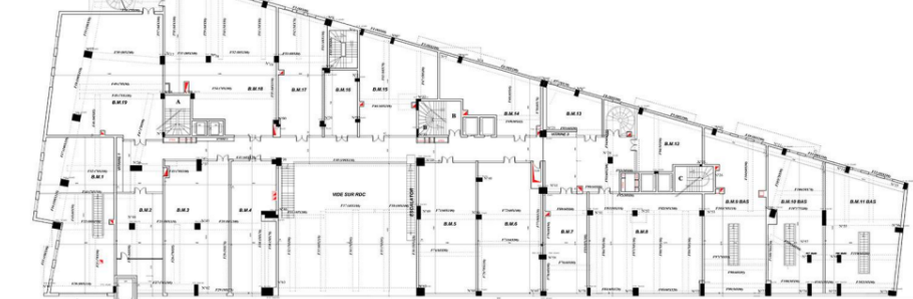
Complexe Commercial – Bureautique - Résidentiel

APS APD Perspectives Dossier d'exécution Suivis du chantier

Dossiers des appels d'offres



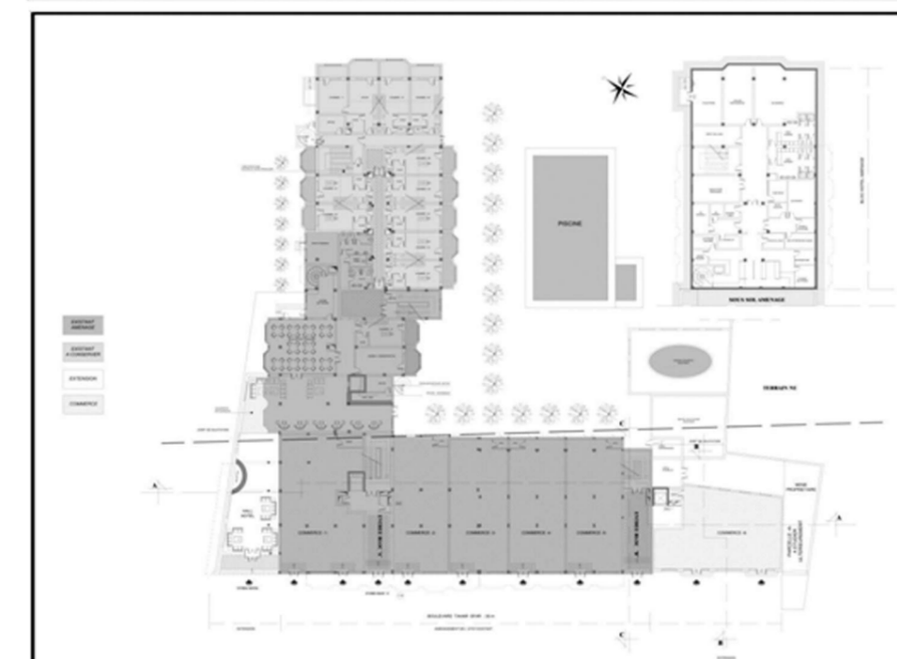
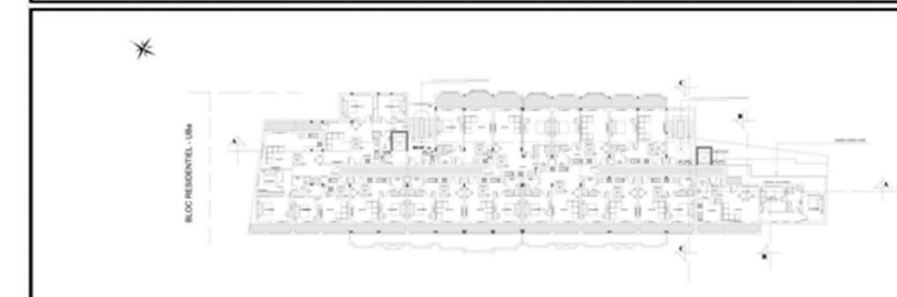
Le vicomte est un complexe commercial, d'habitation et de bureaux situé au cœur de la route touristique de Sousse. La superficie globale du terrain est de 5244 m². Le projet est composé d'un sous-bassement (RDC, mezzanine) comprenant un centre commercial, et 5 étages pourvu d'une piscine privée au niveau de sa terrasse. Le centre commercial s'étale sur 4 niveaux: RDC, mezzanine et 2 sous-sols. Le sous-sol 3 est destiné au parking. Un grand atrium donnant sur les 2 sous-sols offre une transparence au projet



Réaménagement et extension d'un hôtel en COMPLEXE TOURISTIQUE, COMMERCIAL ET RESIDENTIEL R+4

APS APD Perspectives Dossier de permis de bâtir

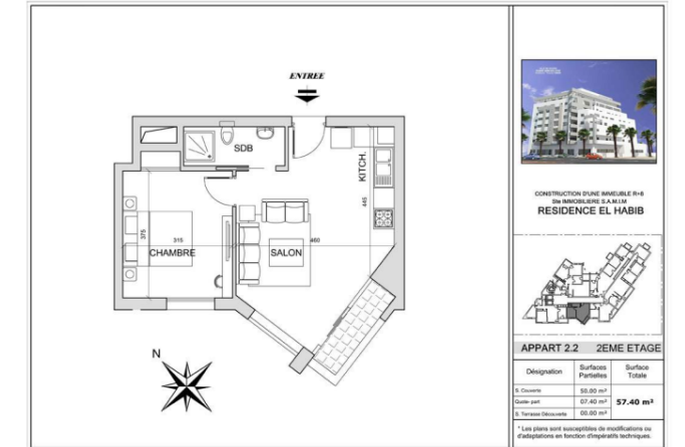
Le projet est situé dans la zone touristique de la ville de Mahdia - Tunisie. Le projet initial en « L » se compose de 2 ailes. Au niveau de l'aile donnant sur la mer et conformément au PA qui prévoit une zone UTH, le promoteur a opté pour garder la même affectation destinée à l'hôtellerie et même garder la façade, et nous avons entamé quelques travaux de rénovation et d'aménagement nécessaire au bon fonctionnement de l'hôtel.



Résidence El Habib

APS APD Perspectives Dossier de permis de bâtir
 Dossier d'exécution Dossier de vente Dossiers des
 appels d'offres Métré Suivit du chantier

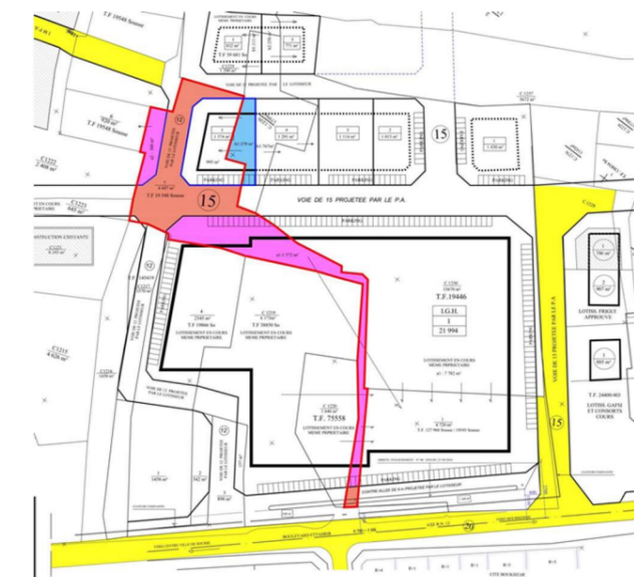
La résidence EL HABIB s'étend sur une surface de 7 000 m². Niveau RDC abrite les commerces et 8 étage d'habitation



Conception d'un hyper marché et d'un complexe

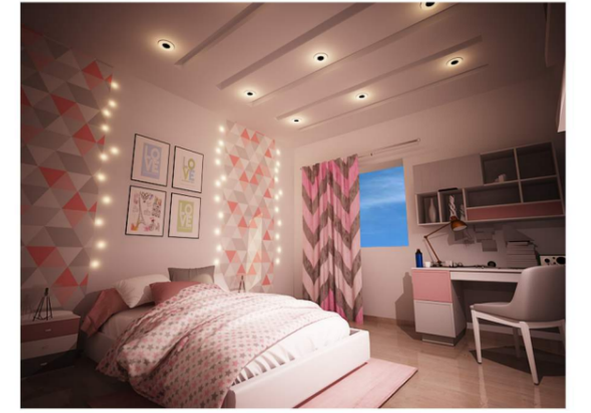
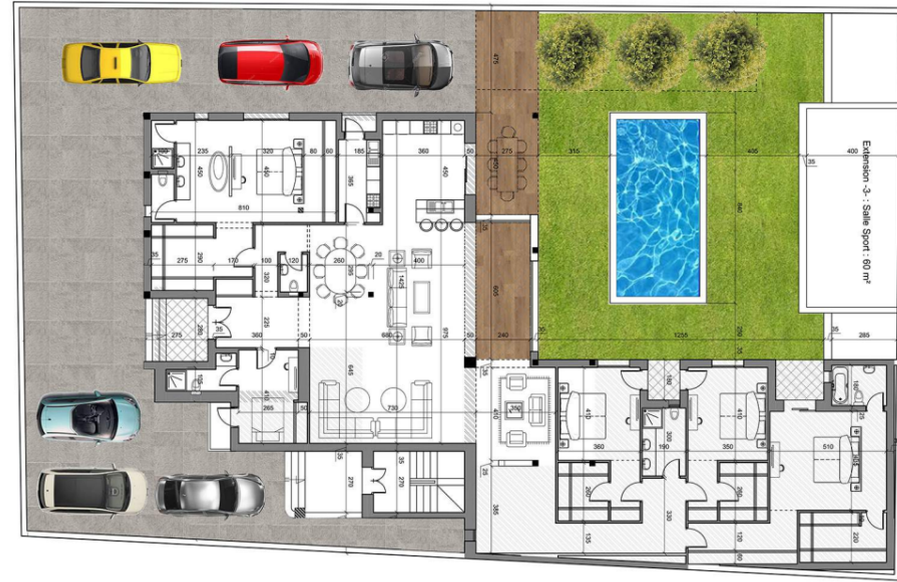
Dossier de lotissement APS APD Perspectives Dossier de permis de bâtir

L'hyper marché est un projet qui s'étend sur un terrain de surface 22 000 m². Nous avons conçu deux niveau de sous sol avec 1 019 places de parking, au niveau du RDC des boutiques avec un hyper marché de 8 000 m² et pour les étages de l'habitation et bureautique.

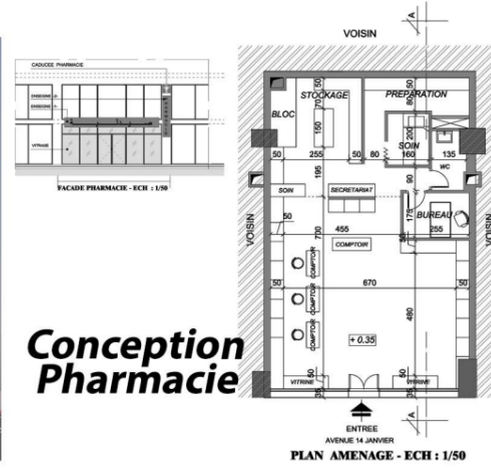


DIVERS VILLAS

APS APD Perspectives Dossier de permis de bâtir dossiers d'exécution



DIVERS PROJETS



Mohamed ZENDAH
zendah.architecte@gmail.com