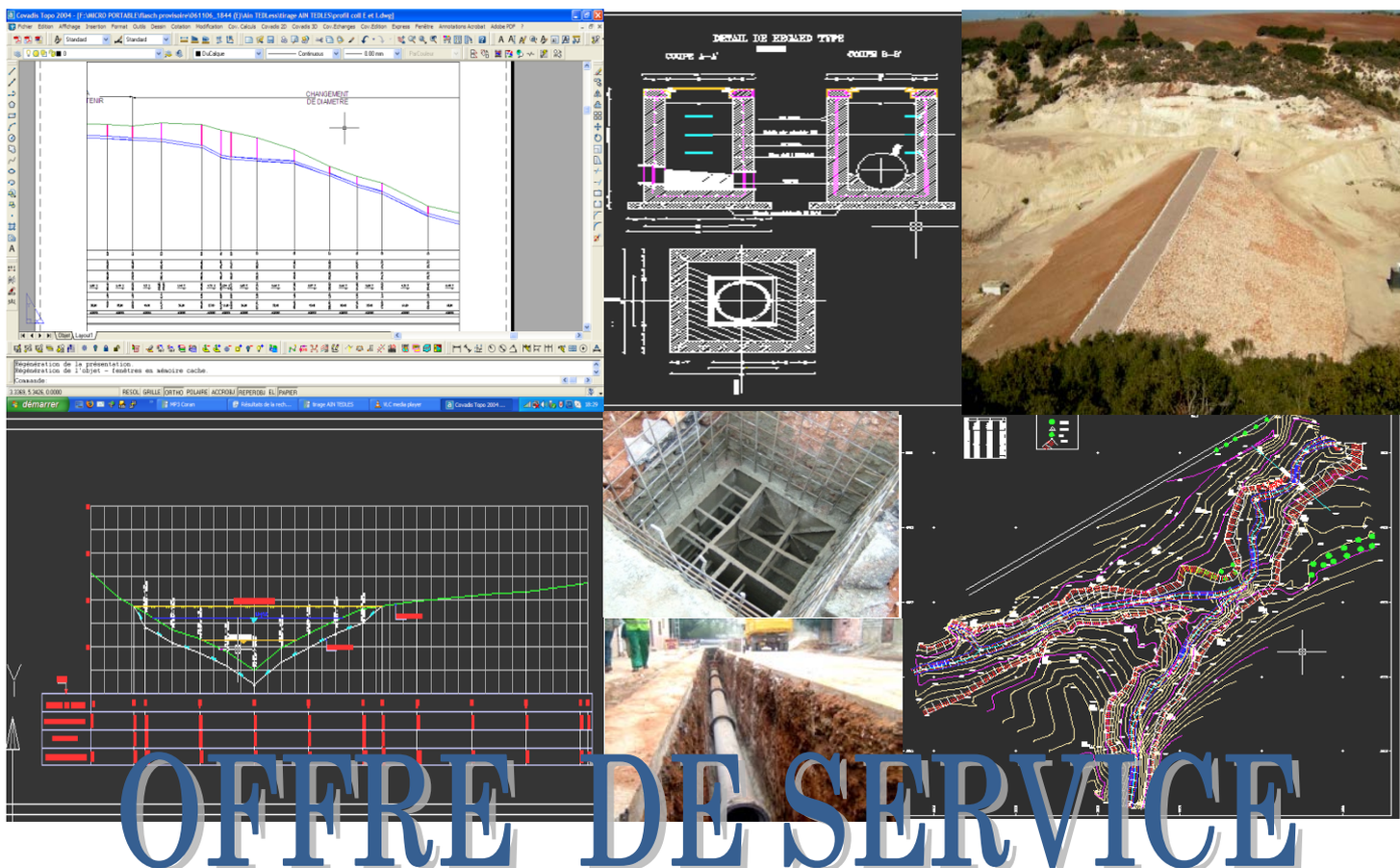




Hydraulique / Environnement



OFFRE DE SERVICE

Bureau d'études : B.E.E.V.H. SENOUCI Farid

Agrément N° : 467 CC/ 07– Ministère de l'aménagement du territoire et de l'environnement

N° : 335/ MFM/ 09 du 22/ 02/2009 – ministère des ressources en eaux -

R.C : 31/00-0565645/08

Adresse : 62, Cité Emir AEK , Bir El Djir- – Oran -

Tel: 06-61-86-15-64 / **Fax** : 041-27-70-37 / 041-53-84-85 **Email** : fsbeevh@yahoo.fr



HYDRAULIQUE ENVIRONNEMENT

Agrément N° : 335/ MFM/ 09 du 22/ 02/2009 – ministère des ressources en eaux -
N° : 467/ CC / 07 – Ministère de l'aménagement du territoire et de l'environnement

R.C : 31/00-0565645/08

Adresse : 62, Cité Emir AEK , Bir El Djir- – Oran -

Tel: 06-61-86-15-64 / **Fax** : 041-27-70-37 / 041-53-84-85 **Email** : fsbeevh@yahoo.fr

Monsieur,

J'ai l'honneur de venir respectueusement vous présenter l'historique de notre société avec un bref résumé sans trop de détails afin d'avoir une idée sur nos compétences dans le domaine de l'environnement, d'hydraulique et des VRD (voiries et réseaux divers).

Je porte à votre connaissance Monsieur le Directeur que notre équipe formé d'ingénieurs, maîtrise parfaitement les logiciels (COVADIS, MSPROJECT, ALLOHA, Autocad, RIVERCAD, STROMCAD,.....), et à acquis une grande expérience dans les études d'impacts et de dangers des différentes installations classée ainsi que des ouvrages hydrauliques

Parfaites considérations.

Le Directeur

I. ORGANISATION DU BUREAU

Afin d'avoir une meilleure organisation de travail, notre cabinet d'étude est structuré de la manière suivante :

A. Equipe d'étude :

Cette équipe constitue le noyau du cabinet, elle a, à sa charge toute la partie études des projets, de l'esquisse jusqu'au dossier d'exécution des différents corps d'états (hydraulique urbain, ouvrage hydraulique, hydraulique agricole, mécanique des fluides, environnement, topographique et VRD), ainsi que la préparation des dossiers de consultations ou d'appel de la concurrence et l'assistance du maître de l'ouvrage dans le choix des entreprises.

- Ingénieur en Hydraulique.....
Directeur (gestion des projets)
- TS Métreur (diplômé en commerce international) nommée assistante de bureau
- Ingénieur en Hydraulique.....
Etude et Conception des ouvrages hydrauliques
Etude d'équipements.
- Master en sécurité industriels.....
Etude des risques et des dangers des installations classées.
- Ingénieur en environnement (Thèse de Magistère)
Etude d'impact et de danger des installations classées
- Ingénieur en environnement
Etude d'impact et de danger des installations classées
Il a aussi pour mission l'accompagnement à l'obtention de l'autorisation d'exploitation
- Technicien Supérieur VRD.....
Etude des réseaux divers.
- TS métré
Attachements des situations et assistance au Suivi

B. Equipe de suivi :

Afin d'assurer le suivi des réalisations des différents projets conformément aux études d'exécution et selon les règles de l'art, le cabinet a constitué une cellule spécialisée dans le suivi des différents corps d'états (hydraulique, VRD,etc.) et cela pour une meilleure appréciation et prise en charge des projets en chantier.

Cette dernière est constituée par les éléments suivants :

- Ingénieur en hydraulique.....
Contrôle et suivi technique
- Ingénieur en environnement
Accompagnement à l'obtention de l'autorisation d'exploitation
- Technicien en hydraulique.....
Suivi technique
- TS en VRD.....
Contrôle et suivi technique.

C. Equipe topographique- VRD :

Cette brigade topographique a pour mission l'élaboration des états des lieux, les levés topographiques ainsi que les vérifications des implantations et l'auscultations des réseaux d'assainissement et des réseaux d'AEP dans le cadre des schémas directeurs.

La brigade est constituée par les éléments suivants :

- Ingénieur en topographe géodésie.....
Levé topographique, implantation et contrôle.
- Technicien topographe.....
Assistance topographique.

(La main d'œuvre pour le diagnostic des regards d'assainissement est local et momentané, travail à la journée)

II. Moyens matériels :

- Huit micro-ordinateurs.
- Quatre micro-ordinateurs portables.

- Imprimantes (Hp1220, CanonMP360, 02CanonLBP2900, 03Epson Stylus Dx400, Microsoft office Document Image Writer) Phantom AutoCAD OLE/ADI Printer, ScanSoft-PDFcreate)
- Table tracente HP 500
- Photocopieuse KYOCERA 6230
- Appareil photo numérique, télémètre, GPS
- Sonometre
- Télémètre

III. Logiciels de travail

Logiciels de dessin :

- AUTOCAD.
- COVADIS 2004
- EPANET
- MAPINFO PROFESSIONAL
- STROMCAD
- RIVERCAD

Logiciel de planification

- MS PROJET

Logiciel d'infographie et d'animation :

- 3D STUDIO MAX
- COREL12
- ART-LANTIS
- PHOTO IMPACTE
- ADOBE PHOTOSHOP

Logiciel de risques et études de dangers (Environnement)

- ALOHA
- Logiciels sous Excel

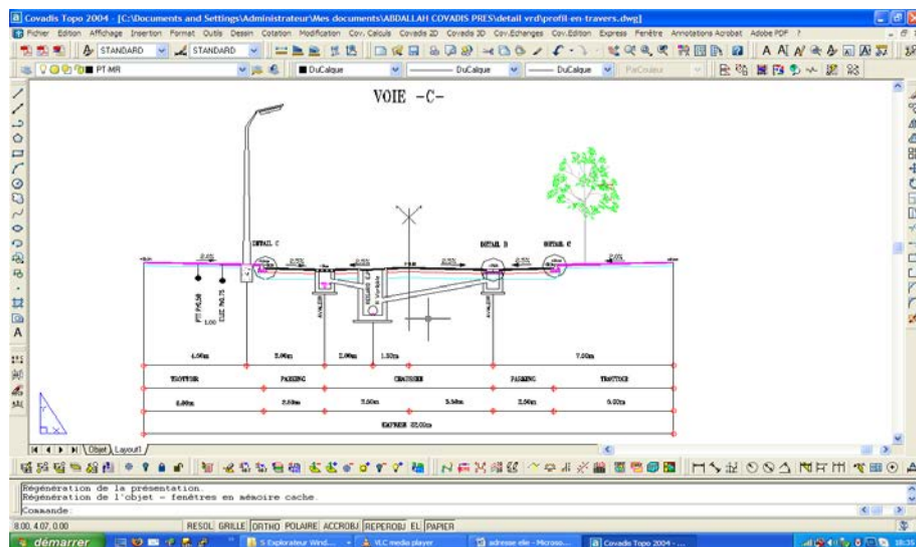
IV. Moyen De Transport

- Véhicules de chantier 4x4 KIA SORRENTO.....
- Véhicules pour bureau Citroën C4.....

- HISTORIQUE DU BUREAU D'ETUDES

1)- Etudes d'équipements et VRD

- ✚ Etude du réseau de chauffage de la caserne 22 GL Mechria
2^{eme} Région militaire (DRIM) Oran
- ✚ Etude du réseau de chauffage de la 102 compagnie mixte, Kheiter,
2^{eme} Région militaire (DRIM) Oran
- ✚ Etat des lieux EATC, Tlemcen (DRIM) Oran 2^{eme} Région militaire
- ✚ Etude d'une prise d'eau pour le port pétrolier de Bejaia (SONATRACH)



- ✚ Etude des VRD des lotissements de l'agence foncière d'Oran
- ✚ Etude des VRD du lotissement Hai Tari dans la commune de Bousfer Daira d'Ain El Turk

✚ Réhabilitation des VRD de SIDI EL HOUARI (DUCH ORAN) programme présidentiel –



N°3		élaboré par :	
Fiche technique		Sous quartier : Stalingrad	
Classification de la rue			
adresse	Avenue KHEDIM Mustapha	<p><i>Plan de situation</i></p>	
Nom ancien	Boulevard Stalingrad		
longueur	300ml		
Largeur chaussé	10m		
Largeur trottoir	7m		
Désignation	Etat		
Chaussée	Bon		
trottoir	Bon		
assainissement	Réseau ancien		
AEP	Réseau ancien		
Eclairage public	Bon		
Electricité	Bon		
Réseau Téléphone	Existe		
Gaz et électricité	Existe		



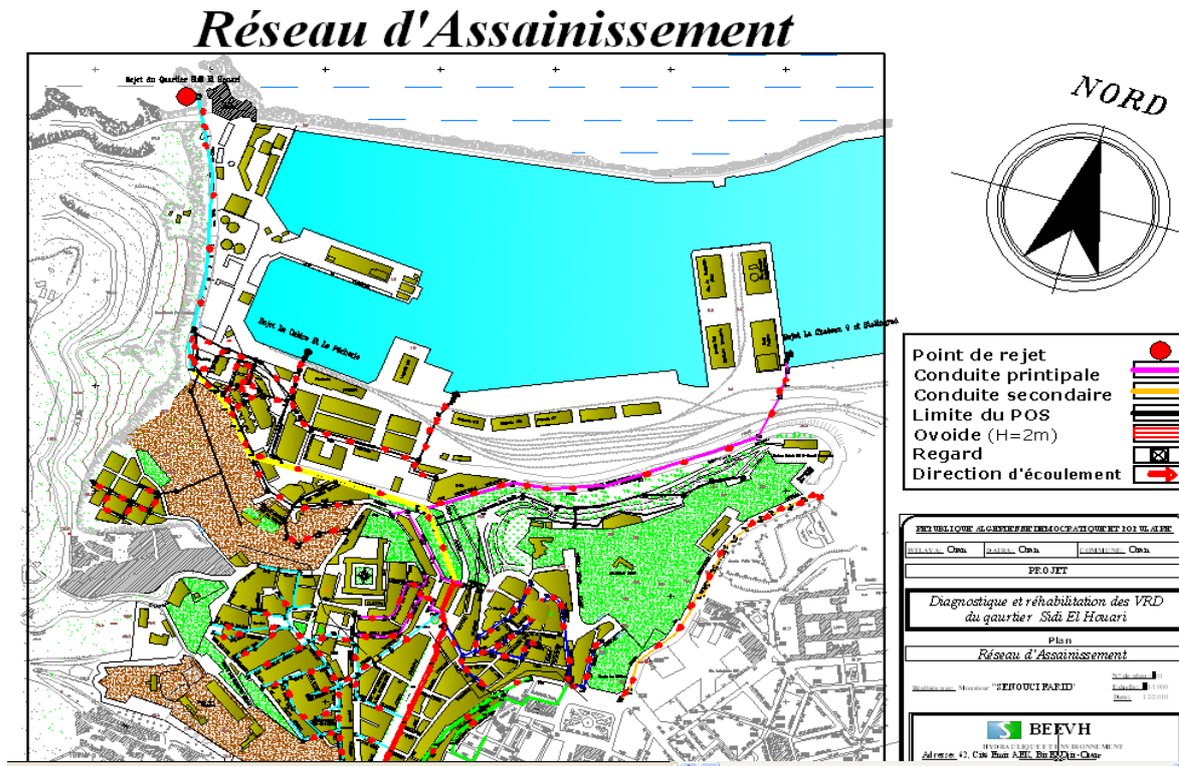
L'intervention au niveau de cette rue sera surtout par l'aménagement de nouveau air de stationnement, puisque cette rue est considérée comme étant une artère urbaine importante, vue les multiples services (commerciaux, Urbains....) ; qu'elle offre aux individus.

Cette rue à aussi grand besoin d'un aménagement en mobilier urbain, telle que la mise en place de (Poubelles, de nouveau banc public,.....), afin d'embellir sont contexte urbain.

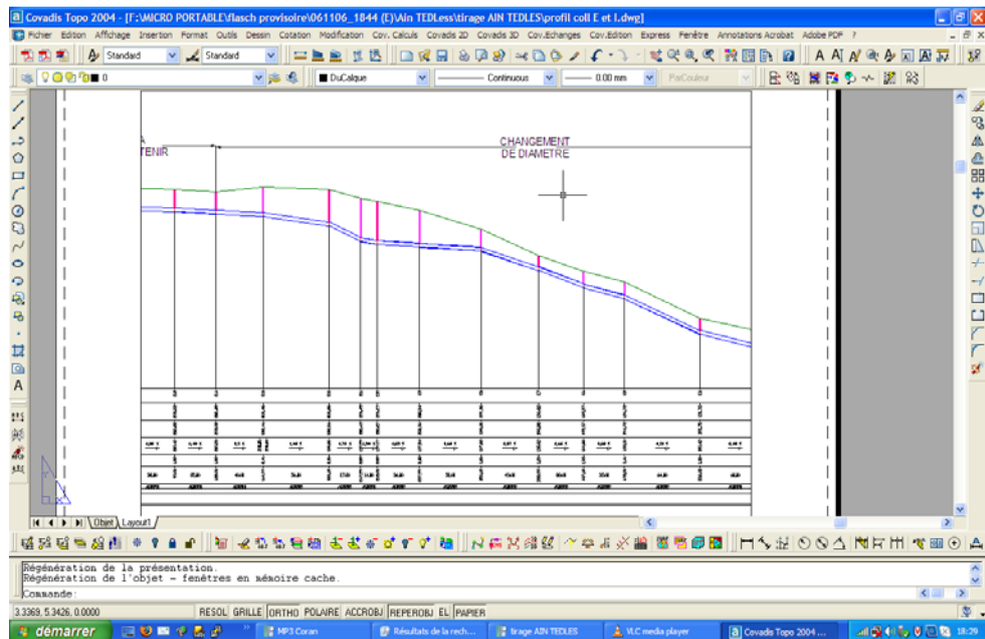
2/ Les études en assainissement

- ✚ Etude du schéma Directeur d'assainissement de Bousfer - DHW. Oran
- ✚ Etude du schéma Directeur d'assainissement d'Ain Tedles W. Mostaganem

- ✚ Etude des réseaux d'assainissement de Misserghine (APC) W. Oran
- ✚ Etude du rejet d'assainissement de Bouamama vers SidiChahmi (DHW.Oran)

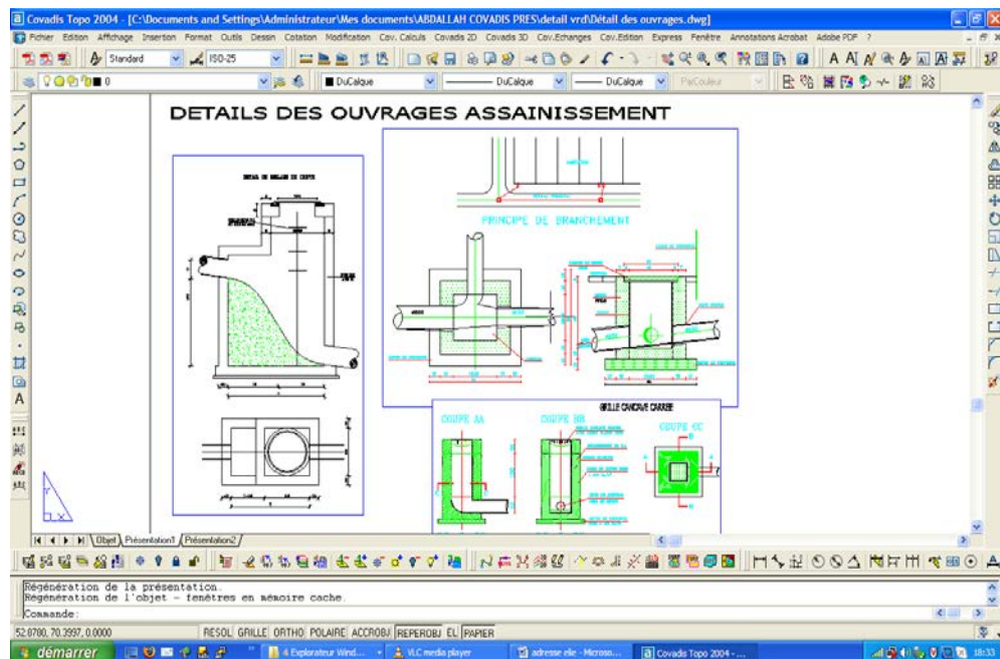


- ✚ Etude du rejet d'assainissement du Bd pédiatrie de Canastel – DHW Oran
- ✚ Etude des réseaux d'assainissement des lotissements de l'agence foncière d'Oran



- ✚ Etude de réhabilitation des réseaux d'assainissement à travers la Wilaya d'Oran – SEOR -

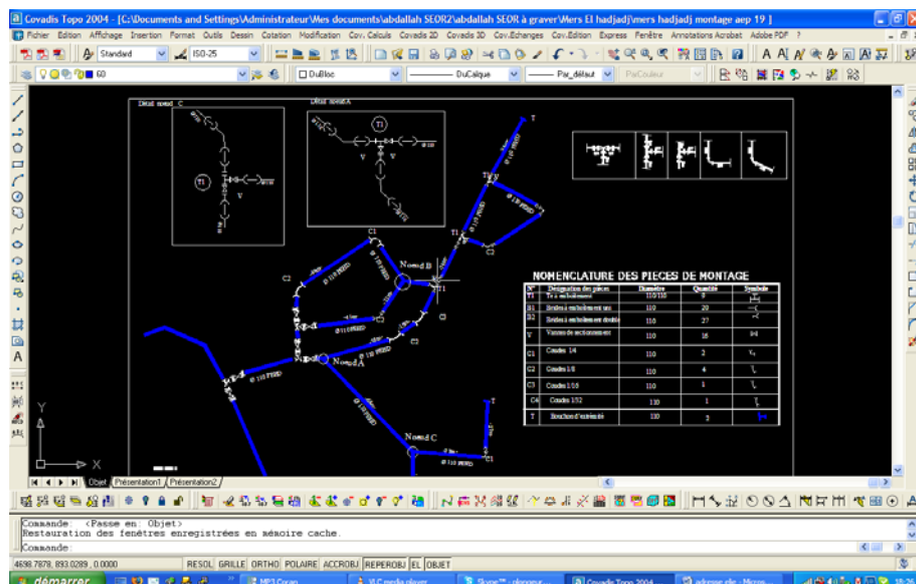
✚ Réhabilitation des VRD de SIDI EL HOUARI (DUCH ORAN)



✚ Etude du schéma Directeur d'assainissement de la ville de Sabra - DHW. Tlemcen

3 / Les études en AEP

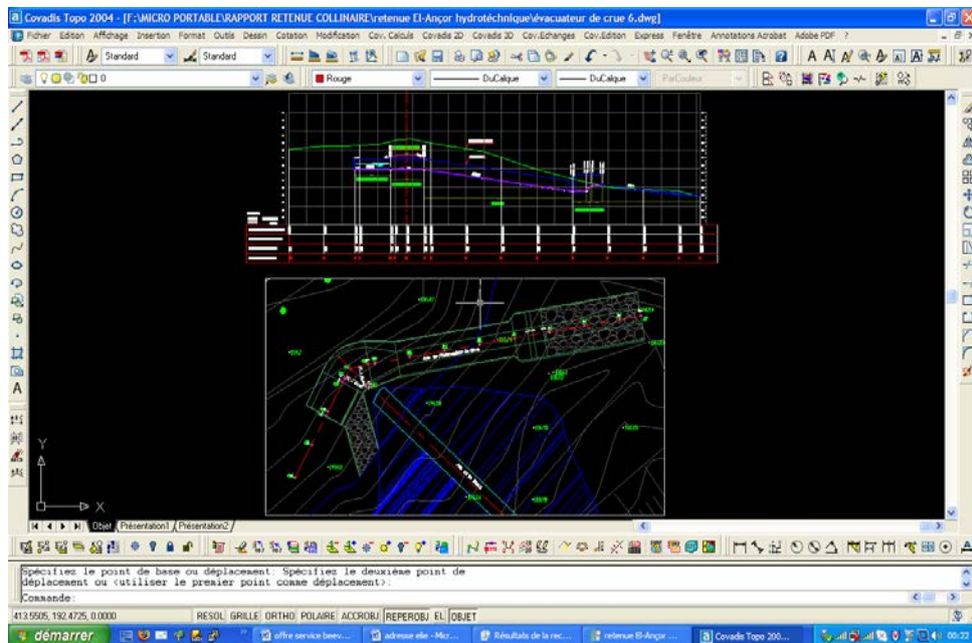
- ✚ Etude du schéma Directeur d'AEP de Sfisef W. Sidi Belabbes
- ✚ Etude du schéma Directeur d'AEP de Mérine W . Sidi Belabbes
- ✚ Etude du schéma Directeur d'AEP de Ain tedles . W . Mostaganem
- ✚ Etude des réseaux d'AEP des lotissements de l'agence foncière d'Oran



- ✚ Etude des réseaux d'AEP des coopératives de Canastel(W.Oran).
- ✚ Etude de réhabilitation des réseaux d'AEP à travers la daïra de Bethéoua Wilaya d'Oran (SEOR)
- ✚ Réhabilitation des VRD de SIDI EL HOUARI (DUCH ORAN)

4 / Les études en hydraulique agricole

- ✚ Etude de la retenue collinaire d'ElAnçor (DHW.Oran)
(Petit barrage de 13,00 m)
- ✚ Etude aménagement agricole de Beggoug (DHW.Oran)



- ✚ Etude de délimitation du périmètre de protection de Guessiba
(Source et bassin versant), DHW d'Oran

5/ le suivi

- ✚ Suivi de la réalisation du collecteur principale des eaux usées de Misserghine
- ✚ Suivi dans la réalisation des VRD du lotissement Hai Tari –Bousfer –



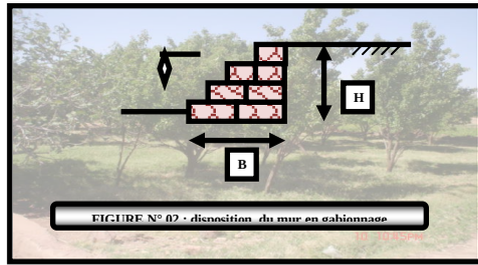
- ✚ Suivi de la pose d'une adduction sur 27 km , El Aricha , GME SONATRACH
- ✚ Le suivi dans la réalisation des réseaux d'assainissement des coopératives de canastel et des lotissements de l'agence foncière d'Oran)
- ✚ Suivi du lot 7 (Medioni, Boulanger, Hamri, Choupot, Magenta, Saint Michel et Gare) de la réhabilitation du réseau d'AEP à travers la commune d'Oran **(SEOR)**

6)- / Foncier

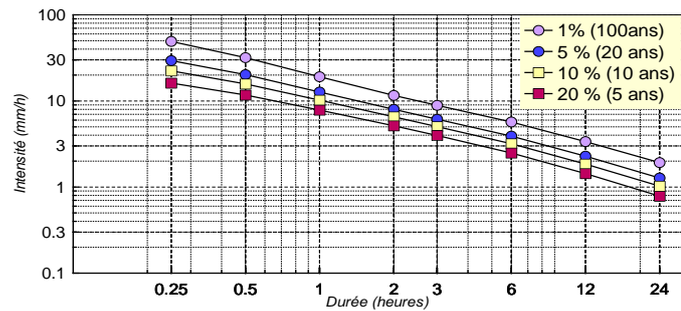
- ✚ Enquête parcellaire sur un linéaire de 10 km entre la Daira de Oued Tlellat et la Daira d'Arzew pour le projet d'adduction en eau potable de l'usine KNAUF
Enquête pour servitude (SEOR)

7)- / Protection contre les inondations

- ✚ Etude d'aménagement d'Oued Ouardefou à Maghnia- DHW de TLEMCEN



Courbes IDF dans la région d'étude



Etude d'achèvement de Oued Tlelat (ville de tlelat) – DHW Oran



7)- Etude d'impact sur l'environnement (EIE) et étude de danger y compris POI et PPI

1. INFRABITUME, Conditionnement de Bitume, Hassi BenOkba Oran
2. Tréfilerie ouest, Hassi Ameer, Oran
3. CITIC/CRCC, extraction de tuf Ain Beida, projet autoroute Est-ouest
4. CITIC/CRCC, extraction de tuf Tafraoui, projet autoroute Est-ouest
5. Général pétrolium, Centre multi produit pétroliers, Si Merabet, Tiaret



6. STPP, centre de stockage et de distribution carburants, Sidi Bel Abbés
7. UNILIVERS Algérie, Détergent, étude de danger, Oran
8. CAPACHIM, produits chimiques, Hassi Ameer, Oran
9. Relais routier Bensadoune _ Hassi BenOkba_ wilaya d'Oran
10. Relais routier Achour _ MarsElHadjadj_ wilaya d'Oran
11. Relais routier Bousseta _ MarsElHadjadj_ wilaya d'Oran
12. Station service de Mr Zemani- Gdyel - wilaya d'Oran
13. Station service de Mr Benyamina – Gdeyel – Wilaya d'Oran



14. SARL Emballage – Fabrication et transformation de carton ondulé – Wilaya d'Oran
15. TUBEX, Bir ELDjir, Oran
16. ITP, Bir ELDjir, Oran
- 17 . PROMAG 1, Hassi Ben Okba, Oran
- 18 . PROMAG 2, Hassi Ben Okba, Oran
- 19 . SARL CAPSULES ET CO2 BOUKLI, ZI Essénia, Oran



- 20 Minoterie Msnoua , ElKarma , Oran

- 21 Sarl SMPG la gazelle – Transformation de matière plastique – W. Oran
- 22 . GPDF, Gazoduc Maghreb- Europe, SONATRACH / TRC
23. Lignes aeriennes 220KV entre Hassi Ameur et El la station de dessalement d'El Macta, SONELGAZ, Wilaya d'Oran (MELEC groupe)
24. Lignes aeriennes 220KV à travers la wilaya de Mostaganem, de Chlef et de Tipaza, SONELGAZ (MELEC groupe)
25. Lignes aeriennes 220KV à travers la wilaya de Relizane et de Chlef SONELGAZ (MELEC groupe)
26. Lignes aeriennes 220KV à travers la wilaya de Sidi BelAbbes, de Mascara et de Tlemcen, SONELGAZ (MELEC groupe)
27. Lignes aeriennes 220KV à travers la wilaya d'Ain Temouchent SONELGAZ (MELEC groupe)



28. Etude d'aménagement du littoral – Station thermale thalassothérapie - Mr Fella Mourad – Wilaya d'Oran
29. Station service de Mr Saci – Wilaya de Laghouat
30. Conditionnement et distribution de lubrifiants – Mr Bourguiba Adnane – W.Oran
31. SARL C GRES COMPACTO, unité de fabrication des dalles sous forme compact – Mr Cherif Athmen- Z.I Hassi Ameur – W . Oran
32. Centrale à béton ACT , Z.I Essénia – W . Oran
33. SOPHAL SPA – Industrie pharmaceutique – ZI Hassi Ameur – W . Oran

- 34- Fabrication de parpaings– ZI Hassi Ameer – W . Oran
35. Linde Gas Algérie - Entreprise Nationale De Production Et Distribution De Gaz Industriels – Oran
36. SARL MEDRAG -Extraction De Sable On Off Shore – Oran
37. Cimenterie SPCC, Société de production et de distribution de ciment – ZI de Hassi Ameer – Oran
- 38- CPG – Parking pour plus de 300 voitures - Promotion immobilière à Oran
Mr Cherif Athmen
- 39- ETPBH M de Mr Mouilah , centrale à béton – ZI AinEl Bia – Daira de Béthéoua- W.Oran
- 40- SARL IBER METAL – Unité de fonderie d'aluminium – ZA de Oued Tlelat W. Oran
- 41- SARL FABRIMET et SARL REPER DE L'ENVIRONNEMENT – Unité de fonderie d'aluminium, Zinc , cuivre et Bronze – ZA de Misserghin W. Oran
- 42- Maghrébine transport auxiliaire –MTA- Port Sec – Etude d'impact des zones de transbordement de marchandises- Z.I D'es Sénia- W. Oran
- 43- SONELGAZ –CEEG- KDG- Etude d'impact et de dangers des gazoducs à travers la Wilaya d'Adrar et la Wilaya d'Ain Defla (5études)
- 44- SONELGAZ –CEEG- KDL- Etude d'impact des lignes haute tensions à travers la Wilaya d'Oran, Tlemcen, Laghouat, Ghardaïa, Mostaganem et Sidi Be labbes.(17études).
- 45- CEG –TDC Taures Distribution Carburant (Audit environnemental) Centre enfuteur à Ain Safra dansla Wilaya de Naama
- 46- TDC Taures Distribution Carburant – Station d'essence de Mechria dans la Wilaya de Naama.
- 47 – Station service de Mr Abbou – kristel – commune et Daira de Gdyel- W. Oran

8/ Accompagnement pour l'obtention de l'autorisation d'exploitation

-  - *Station service de Monsieur Achour dans la wilaya d'Oran*
-  - *Gazoduc Maghreb Europe GPDF de SONATRACH / TRC au niveau du MATET*
-  - *UNILIVER ALGERIE, Hassi Ameer dans la Wilaya d'Oran*

- ✚ *C GRES Compacto , Hassi Ameur dans la Wilaya d'Oran*
- ✚ *- Autres relais routiers en cours (en attente de l'approbations des EIE et EDD)*
- ✚ *SPCC, cimenterie, ZI Hassi Ameur, Wilaya d'Oran.*
- ✚ *MTA- Port Sec – Z.I D'es Sénia- W. Oran*

Le Directeur

Plan de Situation : Face école primaire Emir AEK sur la rue menant au Bd Millénum à partir de la cité universitaire C2

