

بعد الدراسة التحليلية للحي فإنه يتم إعادة تهيئة الحي و الحفاظ علي بيئته الحضرية و تأهيله مع مراعاة خصوصيات و امكانيات المنطقة:

### \* الحلول المقترحة للحي:

#### 1- السكنات:

- معالجة واجهات المساكن و طلائها و ذلك يكون بمواد محلية تتناسب مع البيئة الصحراوية و وفقا لخصائص الحي مع التجانس فيما بينها
- ترميم المساكن القديمة الموجودة به
- اعتماد الأقواس في الواجهات خاصة على مستوى الطرق المهيكلة من الدرجة الأولى و الثانية و ذلك للتظليل من الحر و المحافظة على النمط
- التهيئة الخارجية للسكنات الجماعية بما في ذلك المساحات الخضراء و ساحات اللعب و الارصفة
- اعتماد الأسقف الخشبية داخل المنازل الفردية و ذلك للتقليل من حرارة

#### 2- الطرق:

- تحسين الطريق الحدودي لمجال الدراسة و هو طرق وطني رقم 16
- تعبيد الطرق غير المعبدة و أغلبها تتمثل في الطرق الثالثية إعادة تأهيل الطرق الرديئة وأيضا تهيئة أرصفتها
- تشجير الطرقات و ذلك لتوفير التظليل حيث التشجير يكون مناسب للجو الصحراوي(النخيل)

- انشاء أماكن لتوقف حافلات النقل مغطاة لحماية المتنقلين من أشعة الشمس على مستوى الطريق الوطني رقم 16 الذي تمر به الحافلات
- وضع مواقف السيارات خاصة في السكنات الجماعية وتهيئتها
- تهيئة خارجية للطريق الرابط بين تقرت و الوادي الحدودي لمجال الدراسة و ذلك بتهيئة الأرصفة على جانبي الطريق و مساحات الخضراء و الأنارة العمومية له.

### 3- الشبكات:

- تجديد شبكات الصرف الصحي القديمة و إعادة صيانتها
- تنظيم شبكة المياه الصالحة للشرب.

### 4- المساحات:

- استغلال المساحات الحرة أمام المنازل للمساحات الخضراء بشكل منتظم
- تحويل سوق المواشي من داخل الحي و استغلال مكانه كساحة عمومية مهيئة بشكل مناسب

### 5- النفايات:

- تخصيص أماكن لرمي النفايات و تكون بوضع أماكن ثانوية و رئيسية لتجميع النفايات لصعوبة وصول الشاحنات لنقلها لبعض الشوارع الضيقة و الدروب الموجودة بالحي.

**خلاصة الفصل الثالث:**

و في الأخير قمنا بادراج مجموعة من الحلول و الاقتراحات المهمة للمحافظة على البيئة الحضرية الصحراوية و ذلك بتجسيد معايير تتماشى مع معطيات مجال الدراسة.