



MC58

MC59

N17

Rocade Nord de Jendouba

Jendouba

N6



OH7-S
PK: 8+143
SECTION: 2x2
C.F.E: 138,3

OH6-S
PK: 7+028
SECTION: 2x1,5
C.F.E: 140,1

GOH-Medjerda-Nbis
PK: 2+520
Section: 240m
C.F.E:133,5
P.H.E:143

Pont OA-Nbis sur
Voie Ferrée
PK: 4+490

OH5-S
PK: 3+709
SECTION: 2x1,5
C.F.E: 143,7

OH4-S
PK: 2+663
SECTION: 2x2
C.F.E: 143,3

OH1-S
PK: 0+740
SECTION: 2x2
C.F.E: 143,2

OH2-S
PK: 1+052
SECTION: 2x2
C.F.E: 143,5

OH3-S
PK: 1+730
SECTION: 2x2
C.F.E: 144

- LEGENDE
- :VNbis
  - :VSbis
  - :Ouvrage hydraulique
  - :Grand ouvrage hydraulique
  - :Pont sur voie ferrée
  - :Ouvrage de décharge

**REPUBLIQUE TUNISIENNE**  
**GOVERNORAT DE JENDOUBA**

---

MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DE  
L'HABITAT ET DE L'AMENAGEMENT DU  
TERRITOIRE

DIRECTION GENERALE DES PONTS ET  
CHAUSSEES

---

**ETUDE DE LA ROCADE SUD (OUEST  
ET EST) DE JENDOUBA  
(RN17-RN6-RN17-RN6) DANS LE  
GOVERNORAT DE JENDOUBA**

---

AVANT-PROJET SOMMAIRE

Echelle(s): 1/20 000	Format: A1	Date: 24/09/2020
----------------------	------------	------------------

2 Rue Sahab Ibn Abbad  
Cité Jardins 1002 Tunis Belvédère  
Tel : ( 216 ) 71 800.033 - 71 894.100  
Fax : ( 216 ) 71 781.956 - 71 798.645  
e-mail : transport@scet-tunisie.com.tn