

Vu pour être annexé à la délibération d'Approbation de la révision du P.L.U., en date du 28 novembre 2011.

GAZ DE FRANCE

SERVICE NATIONAL
23, rue PHILIBERT DELORME
75840 PARIS Cedex 17

Le Président,
Jean Picard



ANTENNE DE VILLEFRANCHE-SUR-SAONE
DIAMETRE : 80 mm

PLAN PARCELLAIRE RENOVE (1996) ARCHIVES TECHNIQUES DE POSE

SOUS-PRÉFECTURE
REÇU LE - 6 DEC. 2011
VILLEFRANCHE (Rhône)

ATTENTION
TOUTE INTERVENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES DE TRANSPORT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE DECLARATION D'INTENTION DE COMMENCEMENT DE TRAVAUX.
LA POSITION ET LA PROFONDEUR DES OUVRAGES SONT DES INDICATIONS PRESUMÉES.

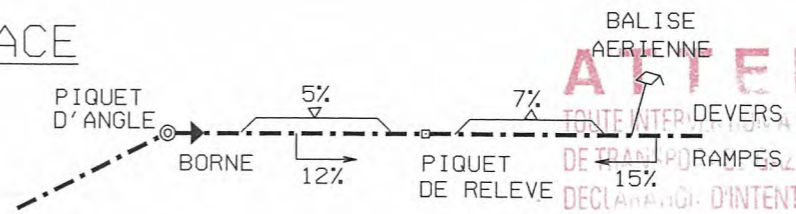
COMMUNE D'ARNAS
DEPARTEMENT DU RHONE

| ETABLI PAR | REALISATION | MODIFICATIONS | |
|--|--|---------------|------------------|
| | | DATE | NATURE |
| Cabinet BLACHE Alain 36 Rue de la Fee des Eaux 39 390 CHARLY-VERNAISON Tel. : 04.72.30.19.42 Fax. : 04.72.30.18.98 | Ste EAU et ASSAINISSEMENT 12-14 Route de Vienne LYON | 12-05-1997 | Verification GDF |
| Reference : 1286 | | | |
| DATE : DECEMBRE 1996 | DATE : JANVIER a MAI 1959 | | |

Direction de la Production et du Transport
 Region Centre Est
 33, rue Petrequin BP 6407 69413 Lyon Cedex 06
C.L02.2.1/2.R

LEGENDE

TRACE



LES OBSTACLES OU CONSTRUCTIONS DE CARACTERE EXCEPTIONNEL NON MENTIONNES DANS CETTE LEGENDE SERONT INDICUES EN TOUTES LETTRES SUR LE PLAN

ATTENTION

TOUTE INTERVENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES DE TRANSPORT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE DECLARATION D'INTENTION DE COMMENCEMENT DE TRAVAUX.

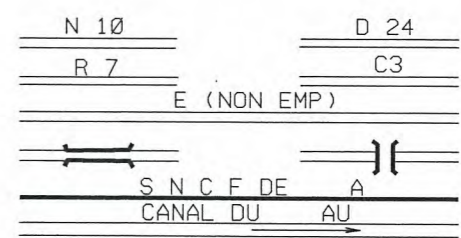
LA POSITION ET LA PROFONDEUR DES OUVRAGES SONT DES INDICATIONS PRESUMÉES.

LIMITES ADMINISTRATIVES

- +---+---+ COMMUNES
- SECTIONS
- PARCELLES
- LIEUX DITS
- LIMITES DE CULTURE DANS LA PARCELLE

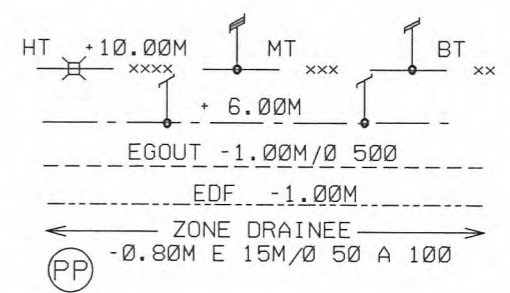
VOIES DE COMMUNICATION

- ROUTE NATIONALE
- CHEMIN DEPARTEMENTAL
- CHEMIN RURAL OU COMMUNAL
- CHEMIN D'EXPLOITATION
- PASSAGE SUPERIEUR
- PASSAGE INFERIEUR
- LIGNE DE CHEMIN DE FER S.N.C.F.
- CANAL FLEUVE ET RIVIERE NAVIGABLE



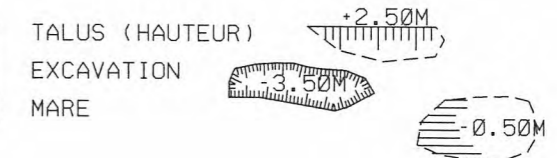
CABLES-CANALISATIONS

- LIGNE ELECTRIQUE HT MT BT
- POSTES ET TELECOMMUNICATIONS
- CANALISATION SOUTERRAINE
- CABLE SOUTERRAIN
- DRAINAGE
- PRISE DE POTENTIEL



ACCIDENTS DE TERRAIN

- FOSSE (PROFONDEUR) FOSSE -1.00M
- DEBLAI (PROFONDEUR MAXI)
- REMBLAI (HAUTEUR MAXI)



VEGETATION CULTURES

- LABOUR
- HERBAGE
- FRICHE
- JARDIN
- VERGER
- MARAICHER
- PEPINIERE
- SEMI
- VIGNE
- ARBRE ISOLE

- HAIE
- HAIE AVEC ARBRES
- MARAI
- BOIS
- BRUSSAILLES

BATIMENTS-CONSTRUCTIONS DIVERS

- CONSTRUCTION
- HANGAR
- CALVAIRE OU MONUMENT
- CIMETIERE
- RESERVOIR
- CLOTURE LEGERE
- CLOTURE EN DUR
- MUR DE SOUTÈNEMENT

DIAMETRE NOMINAL DE LA CANALISATION

80 mm

ARTICLES 4 ET 6 DE L'ARRETE DE SECURITE
DU 11 MAI 1970
MODIFIES PAR ARRETES
DU 3 AOUT 1977 ET DU 3 MARS 1980

**CATEGORIES DES EMPLACEMENTS
DE LA CANALISATION**

A LA POSE DEVIATION
EMPLACEMENT DE LA CATEGORIE A

Tubes.... Tubes....
Diametre.... Diametre....
Epaisseur.... Epaisseur....
Nuance.... Nuance....
Pms.... Pms....
Pu.... Pu....
Revetement.... Revetement....

EMPLACEMENT DE LA CATEGORIE B

Tubes.... Tubes....
Diametre.... Diametre....
Epaisseur.... Epaisseur....
Nuance.... Nuance....
Pms.... Pms....
Pu.... Pu....
Revetement.... Revetement....

EMPLACEMENT DE LA CATEGORIE C

Tubes...etires sans soudure Tubes....
Diametre...88.9 mm Diametre....
Epaisseur...3.25 mm Epaisseur....
Nuance...A37 Nuance....
Pms...67.7 bar Pms....
Pu...105 bar Pu....
Revetement.... Revetement....

**LONGUEUR DE TUBES PAR CATEGORIE
SUR LA COMMUNE**

Categorie A :
Categorie B :
Categorie C :

**EXTRAIT DES
DOCUMENTS DE
RECOLEMENT**

ATTENTION
TOUTE INTERVENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES
DE TRANSPORT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
DECLARATION D'INTENTION DE COMMENCEMENT
DE TRAVAUX.
LA POSITION ET LA PROFONDEUR DES OUVRAGES
SONT DES INDICATIONS PRESUMEEES.

**PLAN ETABLI EN
COORDONNEES
LAMBERT 2**

**ALTITUDES
NGF
NORMALES**

**EXTRAIT DES
MESURES
EFFECTUEES EN
1996**

CARACTERISTIQUES DES TUBES

NUMERO DES SOUDURES

LONGUEURS CUMULEES DEPUIS
L'ORIGINE ET CONFORMES AU
CARNET DE SOUDURES

ALIGNEMENTS ET COUDES

NUMERO DES BORNES

**TRACE PLANIMETRIQUE
ET
PARCELLAIRE**

ECHELLE : 1/2000

Largeur de la bande
de servitude

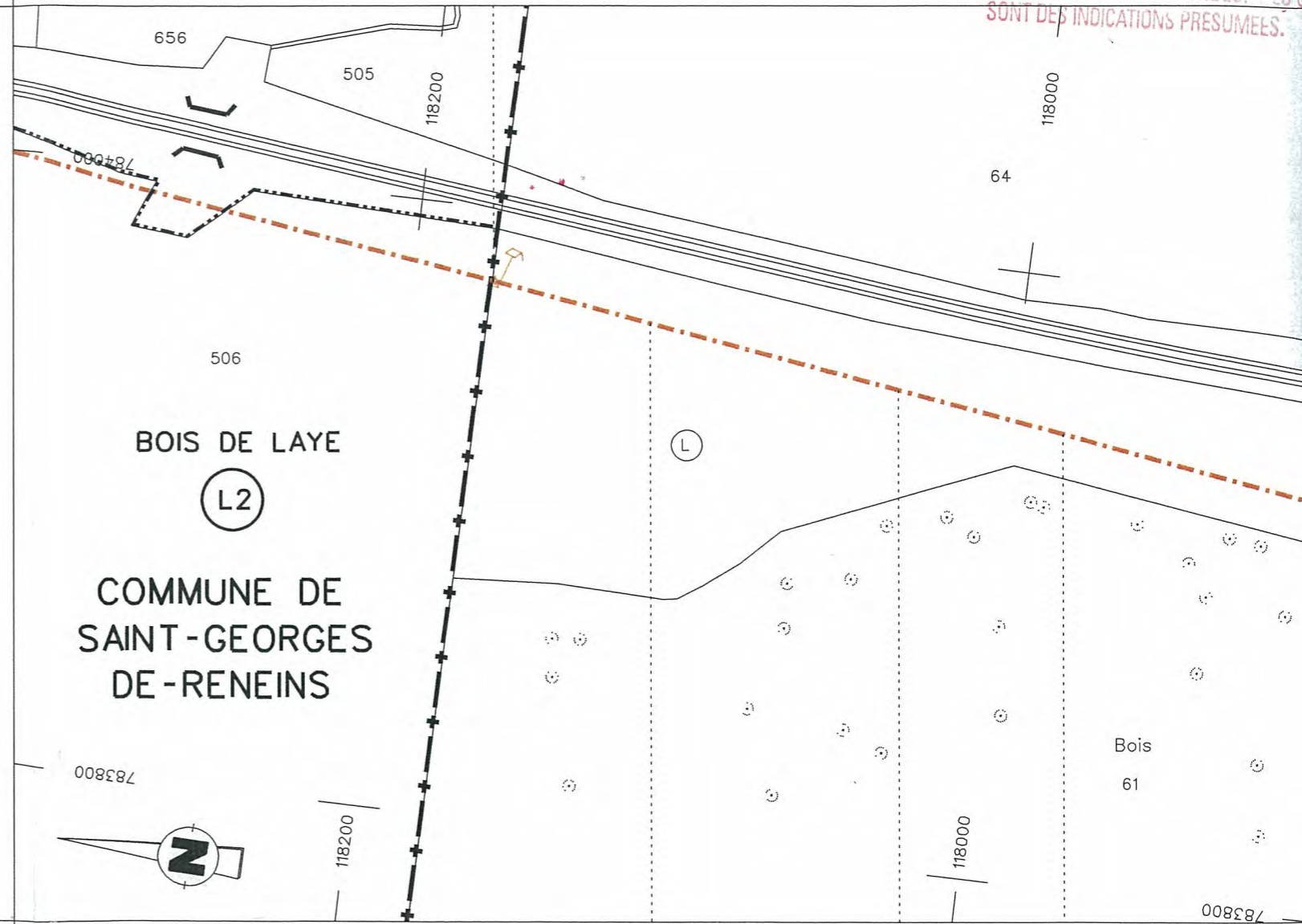
Villefranche

Saint Georges-de-Reneins



783800

11+balise 3



ATTENTION
TOUTE INTERVENTION A PROXIMITE DES
DE TRANSPORT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
DECLARATION D'INTENTION DE COMMENCEMENT
DE TRAVAUX.
LA POSITION ET LA PROFONDEUR DES OUVRAGES
SONT DES INDICATIONS PRESUMEEES.

ALTITUDES NGF DU SOL

NUMERO DES POINTS DETECTES

PROFONDEUR NGF (SONDAGE)
PROFONDEUR RELATIVE (DETECTION)

NUMERO DES REPERES STABLES

NUMERO DES TRAVERSEES

NUMERO ACTUEL DES PARCELLES

NUMERO DES PARCELLES D'ORIGINE

TRAVAUX D'AMENAGEMENT APRES POSE
(DEPLACEMENT, PROTECTION, etc...)

181.15

33

1.00

180.15

34

1.00

178.40

35

1.10

A767

A63

S.197
2017.47

S.253
2570.79

12

13

14

15+PP
balise 4

16

ATTEN
TOUTE INTERVENTION A PROX
DE TRANCHES DE TRAVAIL DOIT
DECLARER L'INTERVENTION I
DE TRAVAIL.
LA POSITION ET LA PROFOND
216
SONT DES INDICATEURS PRES

117800

A1

117600

HERBAIN

117400

66

Poste d'ARNAS DP

217

117200

Ligne SNCF Paris-Lyon

215

Ligne SNCF Paris-Lyon

65

67

fosse p-0.50

Fourreau ciment
DN150 L=7.50m

mare

L

767

H

664

L

929

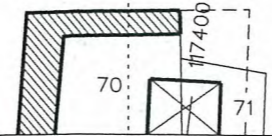
BATIEUX

214

A3

117800

117600



Route d'Herbain (N.C. II)
(9000)

117200

180.93

181.27

181.62

176.43

176.26

175.73

180.03

183.37

186.30

187.38

187.81

187.72

188.82

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

1.10

1.10

1.00

1.35

0.70

0.80

1.20

0.90

1.00

1.05

1.10

3

0.90

1.30

0.80

A664

A929

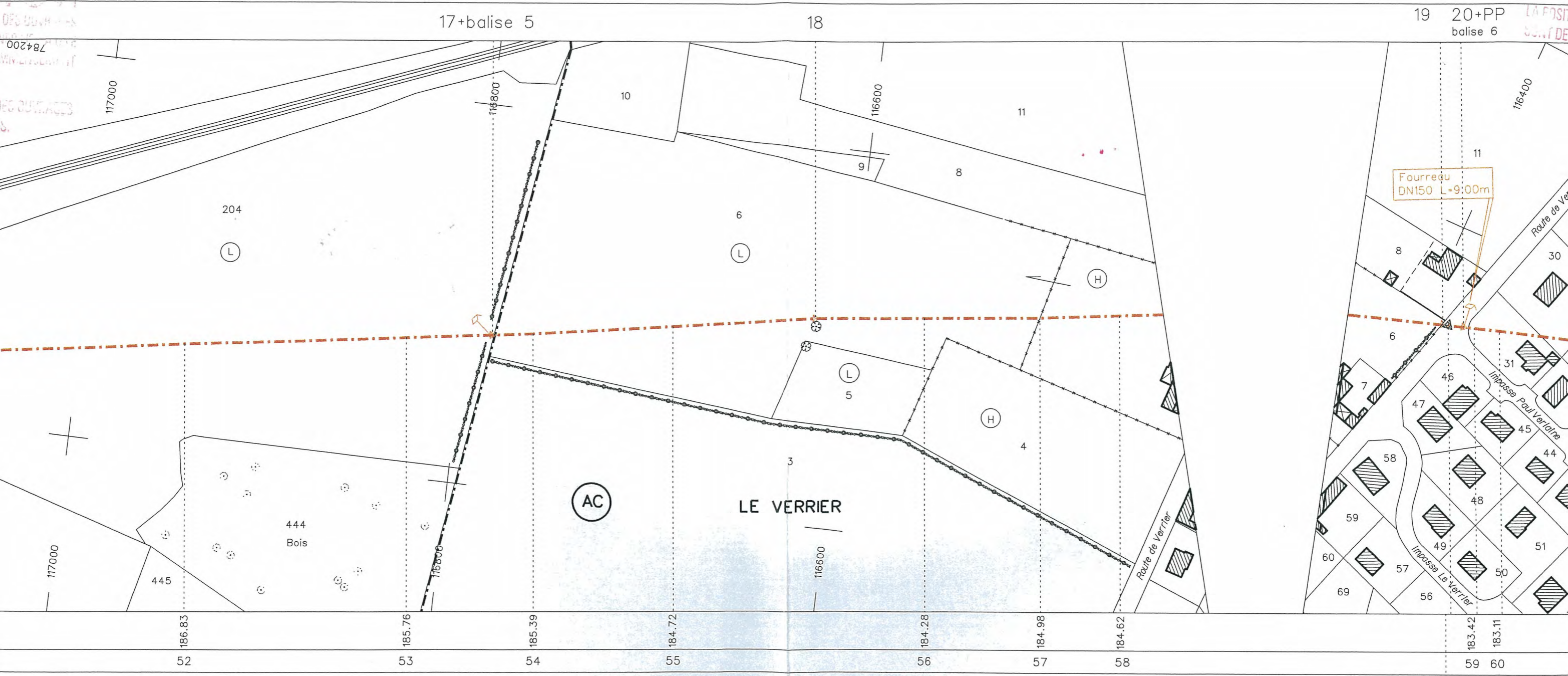
A928 DP

A68

A69

A
 TRITE
 D. TRA
 DECLAR
 DE TRAV
 LA POSI
 S. L. DE

ION
 002+820
 784200
 REG OUTRAGES



4

Voir plan H.L

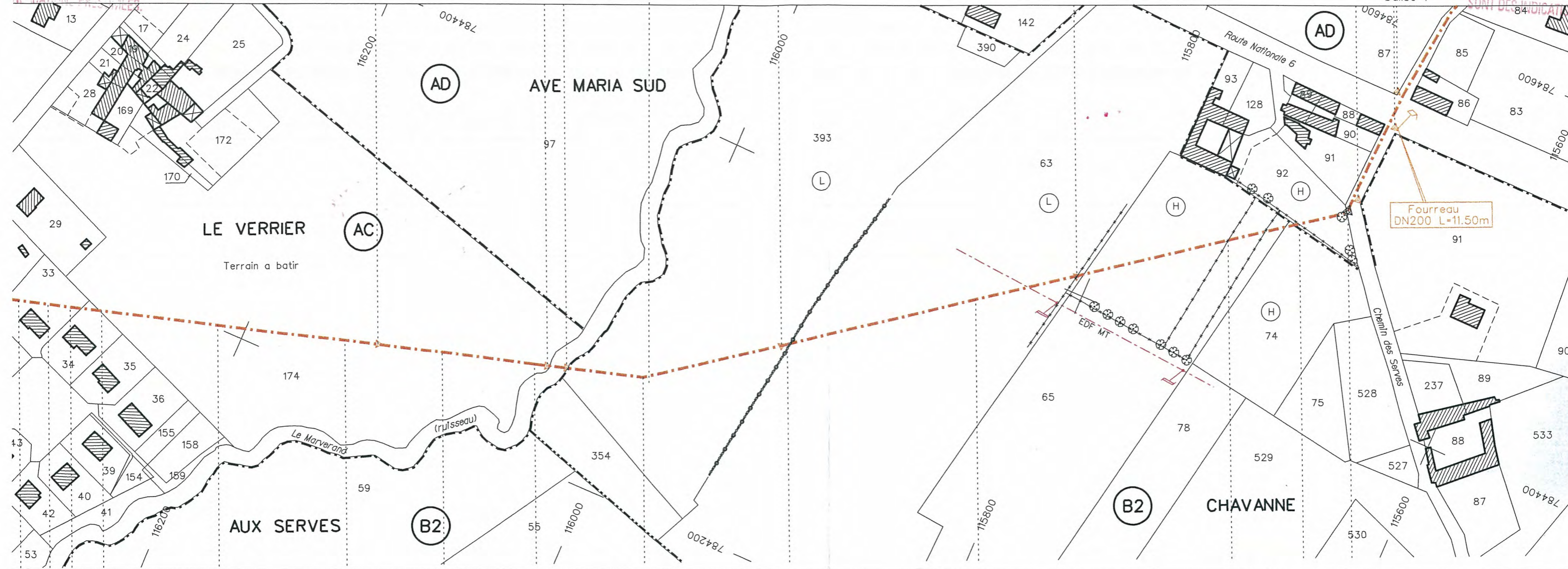
| | | | | | |
|--|------|------|--|----|-----------|
| | | AC 6 | | | |
| | A442 | A426 | | DP | AC31 AC3C |
| | | | | DP | A361 |

ATTENTION
 ATTENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES
 LE POINT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
 DECLARATION DE COMMENCEMENT
 DE TRAVAIL.

ATTENTION
 ATTENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES
 LE POINT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
 DECLARATION DE COMMENCEMENT
 DE TRAVAIL.

ATTENTION
 ATTENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES
 LE POINT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
 DECLARATION DE COMMENCEMENT
 DE TRAVAIL.

ATTENTION
 ATTENTION A PROXIMITE DES OUVRAGES
 LE POINT DE GAZ DOIT DONNER LIEU A UNE
 DECLARATION DE COMMENCEMENT
 DE TRAVAIL.



| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 181.87 | 181.42 | 181.04 | 180.71 | 178.60 | 176.16 | 175.02 | 174.99 | 174.35 | 178.52 | 181.27 | 182.21 | 181.93 | | |
| 31 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | | |
| | | 1.00 | | 1.00 | 1.00 | 1.00 | | | 1.40 | 1.00 | 1.30 | 1.10 | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------|-------|------|------|------|------|----|------|--|--|--|-----|-------------------------------|-----|-----|------|
| 2.2.1.R | | | | | | | | | | | | | Voir plan 1/200 D.L02.2.1/6.R | | | |
| AC33 | AC34 | AC174 | | | | | DP | B393 | | | | B63 | | B65 | B74 | AD92 |
| A360 | A358 | A359 | A344 | A343 | A341 | A340 | DP | | | | | B63 | | B65 | B74 | B73 |