

ELECTRICITE DE FRANCE
SERVICE NATIONAL

CENTRE REGIONAL DE TRANSPORT ET DES TELECOMMUNICATIONS
DU SUD-OUEST
44 Avenue de Muret 31300 TOULOUSE

RESEAU D'ALIMENTATION GENERALE EN ENERGIE ELECTRIQUE

LIGNE A 63KV

(Technique 225KV)

GINESTOUS - SEPT DENIERS III

PROFIL EN LONG

du support N° 6 au support N° 14

HAUTEURS 1/500
ECHELLES
LONGUEURS 1/2500

Les cotes d'altitudes des fils et câbles des traversées PTT, BI, HT sont prises à 10 mètres de part et d'autre de la ligne étudiée sauf quand il y a une annotation particulière.

Classe B

F	09-10-08	Mise à jour après déroulage COE 48Fo sur CdG (CEGELEC août 08)	ALU
e	11-94	Mise à jour après travaux	CEGELEC
d	4-94	Pose du Thym 1574	CEGELEC
c	10-92	Nouveau pylône N°6	CEGELEC
b	07-92	CHANGEMENT TYPE DE CHAINES	CEGELEC
a	09-91	Hauteurs pylône	CEGELEC

Index	Date	Modifications	Demande	Exécutée	Surface	m ²	N°
-------	------	---------------	---------	----------	---------	----------------	----

Etabli par:
CEGELEC

12
G4ABW
6U6K2M10+CP 160kg
DCC060

COMMUNE DE TOULOUSE GINESTOUS

11
G4SBW
6U4H2M10/6U
DCC125

