



SYNDICAT D'ENERGIES
DE LA COTE D'OR
9A rue René Char - BP 67454 - 21074 DIJON cedex
Tél. 03.80.50.99.20

COMMUNE DE VIC-SOUS-THIL

RESORPTION DE FILS NUS
SUR RESEAU ISSU DU POSTE "COLLEMOINE"

PLAN PARCELLAIRE DE POSE

Echelle: 1/1000

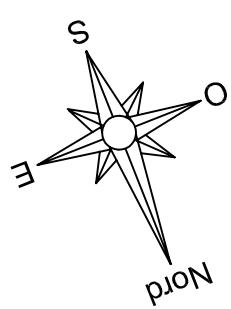
N° DT : 2020041400257DB5
N° ENEDIS : DB24/023137
PLAN 1/1

12, rue de Cluj - 21000 DIJON
tél. 03.80.78.79.80
Intercolléur : Richard KRUMIECH
Dossier n° : 41737-BE

N° DE DOSSIER:
ER / 439 / A
TECHNICIEN:
M. SPAGNOLO Frédéric

INDICE	DESIGNATION ET SUIVI	DATE
A	AVANT - PROJET	04/05/2020
B	PROJET DEFINITIF	30/06/2020

- LEGENDE:**
- Réseau HTA Aérien Existant Maintenu
 - Réseau BT Aérien Existant Maintenu
 - Réseau BT Aérien Fils Nus Existant à déposer
 - Réseau BT Torsadé 70² isolé Aérien à poser en remplacement des fils nus

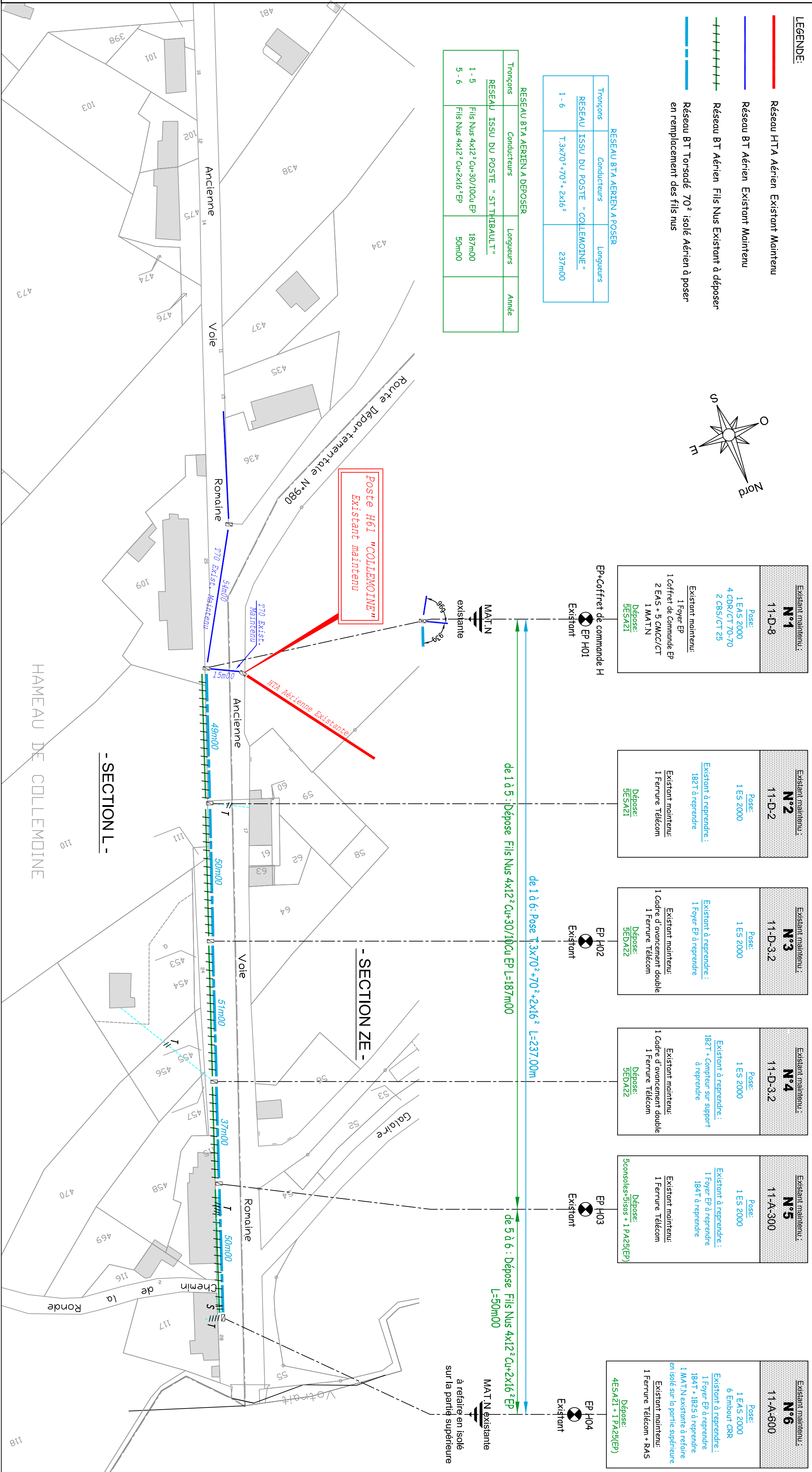


RESEAU BTA AERIEN A POSER

Tronçons	Conducteurs	Longueurs	Année
RESEAU ISSU DU POSTE " COLLEMOINE "			
1 - 6	T.3x70 ² +70 ² +2x16 ²	237m00	

RESEAU BTA AERIEN A DEPOSER

Tronçons	Conducteurs	Longueurs	Année
RESEAU ISSU DU POSTE " ST THIBAULT "			
1 - 5	Fils Nus 4x12 ² Cu+30/10Cu EP	187m00	
5 - 6	Fils Nus 4x12 ² Cu+2x16 ² EP	50m00	



Existant maintenu:
N°1
11-D-8

Pose:
1 EAS 2000
4 CDR/CT 70-70
2 C89/CT 25

Existant maintenu:
1 Foyer EP
1 Coffret de commande EP
2 EAS + 5 CMCC/CT
1 MATN
Dépose:
5ESAZ1

Existant maintenu:
N°2
11-D-2

Pose:
1 ES 2000

Existant à reprendre:
1B2T à reprendre

Existant maintenu:
1 Ferrure Télécom
Dépose:
5ESAZ1

Existant maintenu:
N°3
11-D-3.2

Pose:
1 ES 2000

Existant à reprendre:
1 Foyer EP à reprendre

Existant maintenu:
1 Cadre d'ovencement double
1 Ferrure Télécom
Dépose:
5EDAZ2

Existant maintenu:
N°4
11-D-3.2

Pose:
1 ES 2000

Existant à reprendre:
1B2T + Compoteur sur support à reprendre

Existant maintenu:
1 Cadre d'ovencement double
1 Ferrure Télécom
Dépose:
5EDAZ2

Existant maintenu:
N°5
11-A-300

Pose:
1 ES 2000

Existant à reprendre:
1 Foyer EP à reprendre
1B4T à reprendre

Existant maintenu:
1 Ferrure Télécom
Dépose:
5consoles+5fios + 1 PA25(EP)

Existant maintenu:
N°6
11-A-600

Pose:
1 EAS 2000
6 Embout CR8

Existant à reprendre:
1 Foyer EP à reprendre
1B4T + 1B25 à reprendre
1 MATN existante à refaire en isolé sur la partie supérieure

Existant maintenu:
1 Ferrure Télécom + RAS
Dépose:
4ESAZ1 + 1 PA25(EP)

Portée de Réglage

CANTON:	1 - 6	a=51m00
Conducteurs:	T.(kN)	F
Torsade 3x70 ² +70+2x16 ²	0°	3.78 1.03
L = 237m00	5°	3.63 1.07
am = 48m20	10°	3.50 1.11
P +40° = 240	15°	3.37 1.15
T A1 (kN) = 4.63	20°	3.25 1.20
T B2 (kN) = 4.75	25°	3.15 1.24
	30°	3.05 1.28
	35°	2.96 1.32
	40°	2.87 1.35