

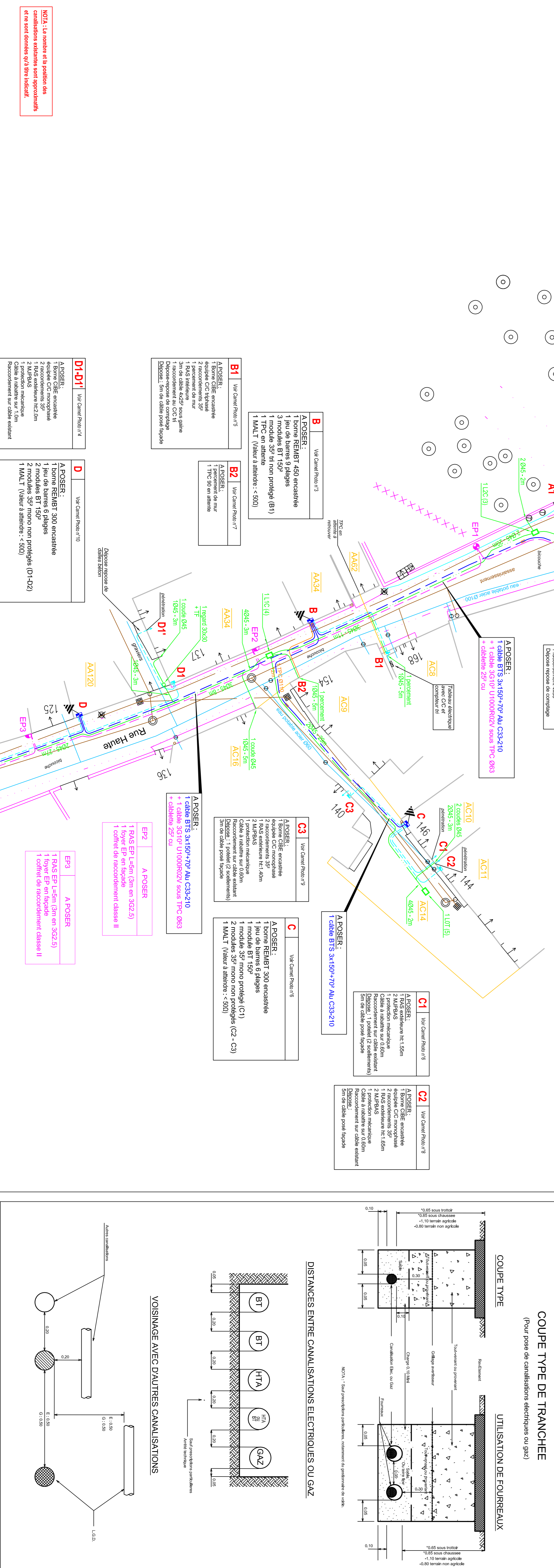
EPB
 Voir Canal Photo n°1
 A POSER:
 1 borne CIBE encapsulée
 2 raccords de câble
 1 protection mécanique
 4 M.P.P.V.S.
 4 M.P.P.V.S. en PVC
 1 production mécanique
 4m de câble 42/57 posé en façade
 1 raccords de câble
 1 raccords sur câble existant
 1 hotte astro type AS3

172
 Voir Canal Photo n°1
 A POSER:
 1 borne CIBE encapsulée
 2 raccords de câble
 1 production mécanique
 4 M.P.P.V.S.
 4 M.P.P.V.S. en PVC
 1 production mécanique
 4m de câble 42/57 posé en façade
 1 raccords de câble
 1 raccords sur câble existant

n°17
 A POSER:
 1 borne CIBE encapsulée
 1 jeu de barres 9 piéges (C)
 1 EA + CRP
 1 MALT BT150⁺ + 1 RAS EP
 1 EA-S 150/70
 1 EA-S 150/70
 4 CORCT + 2 CESCOT
 1 protection mécanique
 2 B.P.A.S.
 1 Borne CIBE encapsulée
 1 jeu de barres 9 piéges
 1 EA + CRP
 1 MALT BT150⁺ + 1 RAS EP
 1 EA-S 150/70
 1 EA-S 150/70
 4 CORCT + 2 CESCOT
 1 protection mécanique
 2 B.P.A.S.
 Réposeur du luminaires + crosse
 2 B.P.A.S.

A POSER:
 1 borne CIBE encapsulée
 1 jeu de barres 9 piéges
 1 EA + CRP
 1 MALT BT150⁺ + 1 RAS EP
 1 EA-S 150/70
 1 EA-S 150/70
 4 CORCT + 2 CESCOT
 1 protection mécanique
 2 B.P.A.S.
 Réposeur du luminaires + crosse
 2 B.P.A.S.

174
 A POSER:
 1 borne CIBE encapsulée
 1 jeu de barres 9 piéges
 1 EA + CRP
 1 MALT BT150⁺ + 1 RAS EP
 1 EA-S 150/70
 1 EA-S 150/70
 4 CORCT + 2 CESCOT
 1 protection mécanique
 2 B.P.A.S.
 Réposeur du luminaires + crosse
 2 B.P.A.S.



TABEAU DES CONDUCTEURS

TRONCONS	FOURNAISON		RENDRE LAIS		RENDRE LAIS		RENDRE LAIS	
	HTA	BT	EP	BT	GAZ	EAU	ELECTRICITE	TELECOM
	C33-226 3x150 C33-226 3x95							
C33-210 3x95 + 50								
C33-210 3x150 + 70								
C33-210 3x40 + 95								
C33-100 72x14 ⁺ au								
U1000 RO2V - 2x15 ⁺								
U1000 RO2V - 315 ⁺								
Ø63								
Cu 25 ⁺								
C33-209 72x22 ⁺ pose								
C33-210 2x35 ⁺								
C33-101 0435 ⁺								
Tranchée								
Remontée support								
Coffret								
Jonction								
Posé façade								
Remontée façade								
Candélabre								
Ø160								
Ø110								
Ø90								
PAVES AUTO-BLOQUANTS								
ENROBE								
EMULSION / BICOUCHE								
BETON								
SABLE - GRAVIER								
TERRE - HERBE								
LARGEUR 0,30								
SURLARGEUR 0,10								
TOTAL	481	481	481	481	481	481	481	481

SYNDICAT D'ENERGIES DE LA COTE D'OR
 9 A, Rue René Char - BP 67454 - 21 074 DIJON Cedex

COMMUNE DE SAINTE MARIE SUR OUCHE

Enfouissement des réseaux
 Rue Haute

Réseaux issus des postes "MILLIERE" et "VILLAGE"

PLAN SOUTERRAIN 1/2

AVANT PROJET
N° ENEDIS : DB24/010966

Echelle: 1/200

SYNDICAT D'ENERGIES DE LA COTE D'OR
 9 A, Rue René Char - BP 67454 - 21074 DIJON Cedex
 Tél: (03 80 99 20) Fax: (03 80 99 39 39)

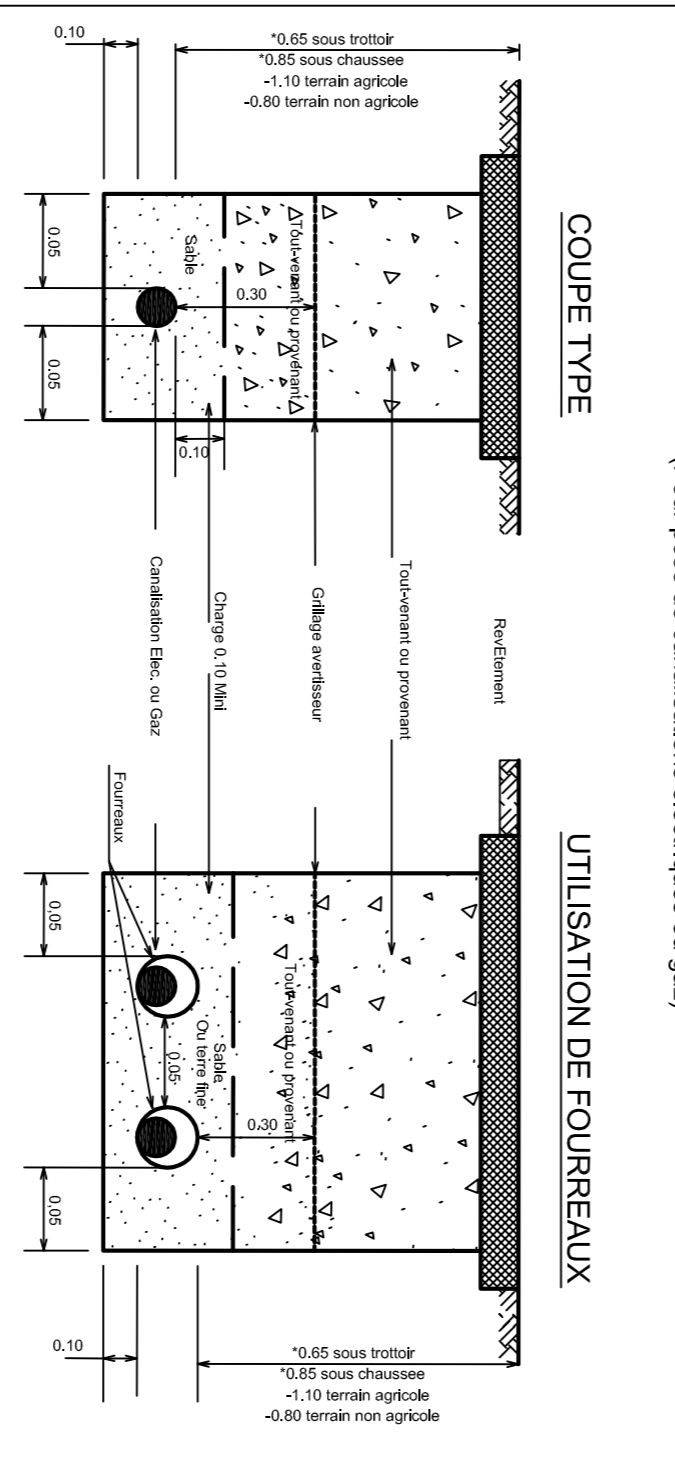
N° DE DOSSIER
ER229/C
TECHNICIEN
AME GUEULIN

INDICE

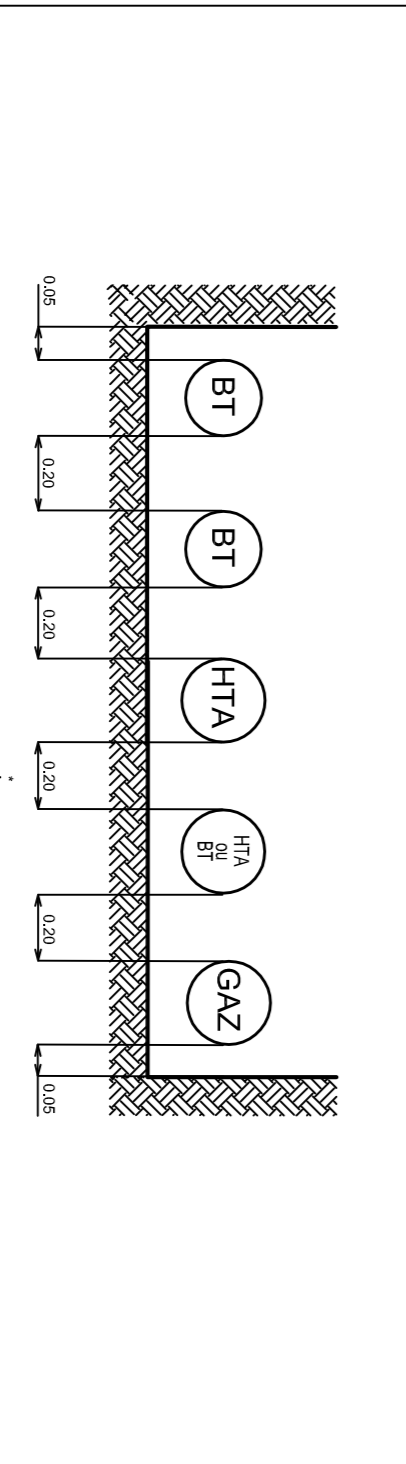
A	AVANT PROJET	13/11/2017
---	--------------	------------

Desider N° 11430

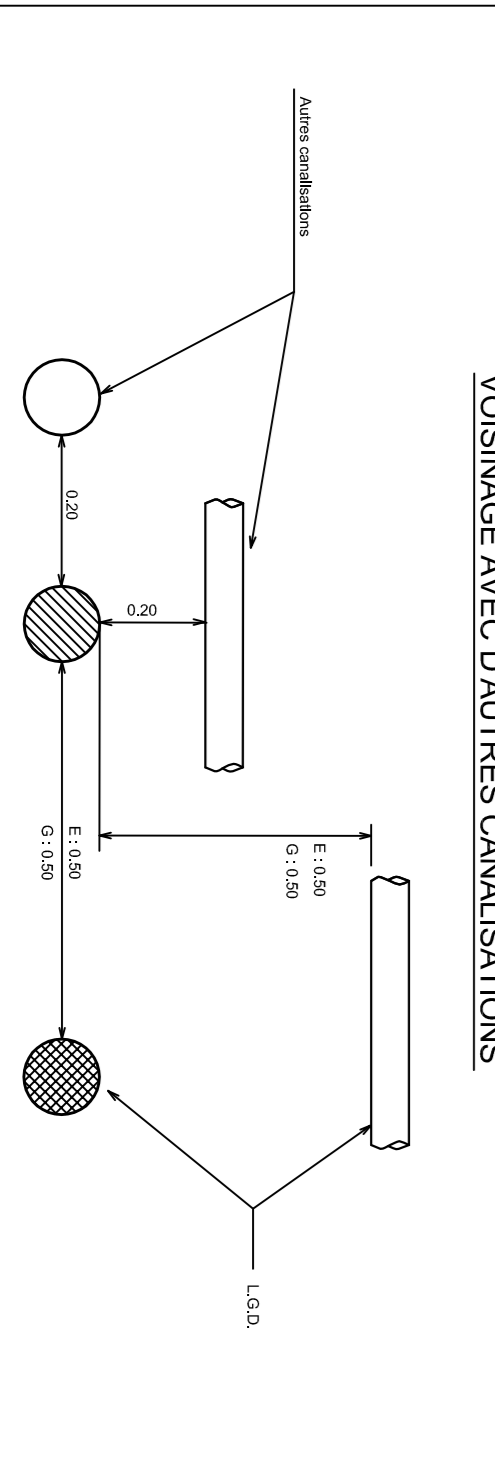
COUPE TYPE DE TRANCHEE
 (Pour pose de canalisations électriques ou gaz)



COUPE TYPE D'UTILISATION DE FOURREAUX



DISTANCES ENTRE CANNALISATIONS ELECTRIQUES OU GAZ



NOTA: 1 La norme et la position des canalisations existantes sont approximatifs et ne sont données qu'à titre indicatif.