



ELECTRICITE RESEAU DISTRIBUTION FRANCE
2 Boulevard Pasteur
27000 - EVREUX

AFFAIRE ENEDIS No : DB22/086343
Plan No : PLAN POSE
Extension BT et raccordement d'un C5
"Route de la Vacherie"
Commune(s): LOUVIERS
Département: EURE (27)
COORDONNEES LAMBERT II Etendu : X= 534952 Y= 172633

INTERLOCUTEURS :	Nom	Téléphone	e-mail
Maitre d'oeuvre : Agence MOA ENEDIS	ENEDIS - M.GUY	06.62.23.31.23	julien.guy@enedis.fr
Bureau d'étude :	ERREN - M.SABINI	02.32.28.10.88	erren.evreux@orange.fr
Entreprise de travaux :	AIR 8 - M. BEAUDU	02.27.36.56.15	abeaudu@air8.fr

MODIFICATIONS	No		Demandées		Etablies		Vérifiées	
	Indice	Par	Le	Par	Le	Par	Le	
Plan pour Accord E plan	A			M.S	08.05.24	S.A		
Modification CA vu avec la ville de Louviers	B	J.G	04.06.24	M.S	05.06.24	S.A		
Modification suite rendez vous avec la ville et la maitre d'oeuvre	C	J.G	24.06.24	M.S	24.06.24	S.A	24.06.24	

APPROBATION DEFINITIVE ET CONTROLE QUALITE

BUREAU D'ETUDE			MAITRE D'OEUVRE		
Nom	Date	Signature	Nom	Date	Signature
M.SABINI	07.03.24	M.S			

PLAN MINUTE

ENTREPRISE DE TRAVAUX	Nom	Date	Signature

IDENTIFICATION BUREAU D'ETUDE

Bureau d'études
23 Chemin de Louversey
27190 - FERRIERES HAUT CLOCHER
Tel. : 02.32.28.10.88

Aménagement Intra Réseaux

LEGENDE TRACE RESEAUX

HTA Aérienne à Construire		Fourreaux	
HTA Aérienne Existante		Eaux Pluviales > 250	
HTA Aérienne à Supprimer		Eaux Pluviales <= 250	
HTA Souterraine à Construire		Eau Potable > 250	
HTA Souterraine Existante		Eau Potable <= 250	
HTA Souterraine à Supprimer		Eau Unitaire > 250	
HTB Aérienne Existante		Eau Unitaire <= 250	
BTA Aérienne à Construire		Eaux Usées > 250	
BTA Aérienne Existante		Eaux Usées <= 250	
BTA Aérienne à Supprimer		Rés. Tél. Pleine Terre	
Branchements Aériens 2FILS		Rés. Tél. sous Fourreaux	
Branchements Aériens 4FILS		Rés Tél. Aérien	
BTA Souterraine à Construire		Réseaux Cablés	
BTA Souterraine Existante		Signalisation	
BTA Souterraine à Supprimer		Téléreport	
BTA Brt sout. à construire		Gaz Existant	
E.P. Souterrain à construire			
E.P. Souterrain Existant			
E.P. Souterrain à supprimer			

LEGENDE DES SYMBOLES

SUPPORTS BETON HTA OU BTA	Simple	Portique	PH61
Existant			
A implanter			
A déposer			

SUPPORT BOIS SUPPORT F T

INTERRUPTEUR AERIE IA1 - IA2 - M2S - DRRA

ETIQUETTE SUPPORTS

EXISTANT INFO T S T	A IMPLANTER INFO T S T	A DEPOSER
REPERE Equipement à poser	REPERE Equipement à poser	REPERE Equipement à déposer

à déposer

ARMOIRES DE COUPURE HTA ET POSTES DE TRANSFORMATION

	AC(3)M	AC(3)T	PSSA	PRCS	PUIE	PSSB	PUC	PAC	CBU
Existant									
A poser									

ACCESSOIRES

Coffret Brt	Brt+Repiqu.	T.J.	C400	Etoitement	Fausse Coupure	Grille Coupure	3D	REMBT	Jonction ou Dériv. BTA	Jonction ou Dériv. HTA

ETIQUETTE POSTE HTA/BTA

POSTE HTA/BTA	Existant	Projeté
Désignation		
Type		
Puissance transfo.		
Tableau HTA		
Raccordement HTA		
Liaison transfo-tableau		
Nombre départs BTA		
Tableau BTA		
EP-Télécommandes-Divers		
Réglage prise transfo à vide		

ETIQUETTES COFFRETS RESEAUX OU BRANCHEMENT

Exemples	BRANCHEMENT	9
85191 P050 REMBT B2		
Observations: En saillie		
Observations: Encastré		
4x35 AL SOUT L=12m00		
1 COFFRET 01BE		
2 RACC B4S/CIBE		
4 MJBAS 3S/25		
1 RBPM		
1 RBPT		
Racc.:2 BT150AL 3 BRT35AL		
1 MTN		
PROTECTION MECANIQUE		
DECOUPE 1 TQC		
DEPOSE 6m00 FACADE		

Localisation	Centre ErDF URE NORMANDIE	Echelle 1/200	Nord	Fdp	Elec	Hta	Bt	Telrp	Telecond	Voie	Police	Folio	Voie P.
Agence Agence Carto NORMANDIE	Projection/qual LZI /D	Origine V3	Date Maj	Profondeur	Date Maj	Commune LOUVIERS	Insee 27375	PP 30	DP	RI	PI	Num	N
		Type de plan EGS/1	Zone Secteur			Voie ROUTE DE LA VACHERIE	Rivoli	DI				Total	

0.00 10.00 20.00

Pose panneau de comptage tri.
dans local technique TGBT
+ 1 racc. 4x35²
(local TGBT d'après plan archi.)

BT3a

Local TGBT

BT3

Pose Coffret REMBT 300 (6 pas)
Pose 1 Module racc. 95² BT (RRD 50-240)
+ 1 Module protégé tri. 35² (RBPT)
+ 1 MALT du neutre

Mât d'éclairage
ht. 26,00m
(option)

TPC Ø80 L=6m

TPC Ø110 L=22m

R22
T : 39.09
Fe : 36.99
Prof : 2.10m

Chambre de tirage

1%

1%

2%

main courante ht. 1,10m

2%

+34.89 NGF

+34.82 NGF

ETAT DES CONDUCTEURS : BT

Tronçon	Conducteur	Tranchée	Raccordement			Total	K=1.03
			Coffret	Ras	Poste		
B/B - BT3	3x95 ² + 1x75 ² alu. NM	47.00m	2.00m			49.00m	51.00m

ETAT DES CONDUCTEURS : Branchement

Tronçon	Conducteur	Tranchée	Raccordement			Total	K=1.03
			Coffret	Ras	Compt.		
BT3 - BT3a	4x35 ² alu. NFC 33.210	13.00m	2.00m		5.00m	20.00m	21.00m

0,9%

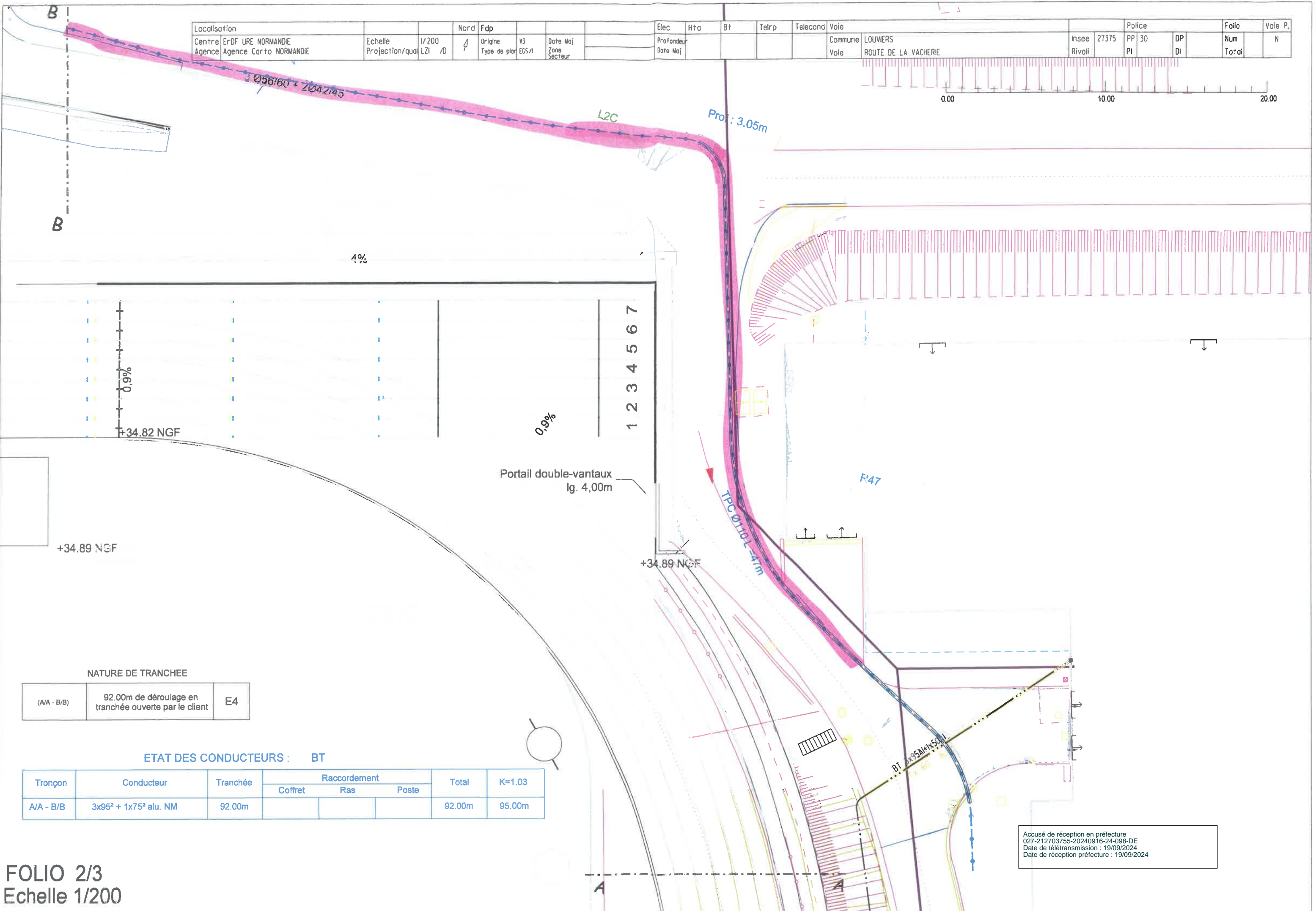
NATURE DE TRANCHEE

(B/B - BT3) (BT3 - BT3a)	60.00m de déroulage en tranchée ouverte par le client ou sous fourreau	E4
-----------------------------	--	----

Accusé de réception en préfecture
027-212703755-20240916-24-098-DE
Date de télétransmission : 19/09/2024
Date de réception préfecture : 19/09/2024

0.00 10.00 20.00

Localisation		Nord		Fdp	Elec		Hta	Bt	Telrp	Telecond	Voie	Police				Folio	Voie P.			
Centre	ErDF URE NORMANDIE	Echelle	1/200	Origine	V3	Date Maj					Commune	LOUVIERS	Insee	27375	PP	30	DP		Folio	
Agence	Agence Carto NORMANDIE	Projection/qua	LZI /D	Type de plan	EGS/1	Zone					Voie	ROUTE DE LA VACHERIE	Rivoli		PI	DI		Num		Voie P.
																			Total	N



4%

0,9%

+34.82 NGF

0,9%

1
2
3
4
5
6
7

Portail double-vantaux
lg. 4,00m

+34.89 NGF

TPC Ø110L-41m

R47

BT 3x95Alu/50

NATURE DE TRANCHEE

(A/A - B/B)	92.00m de déroulage en tranchée ouverte par le client	E4
-------------	---	----

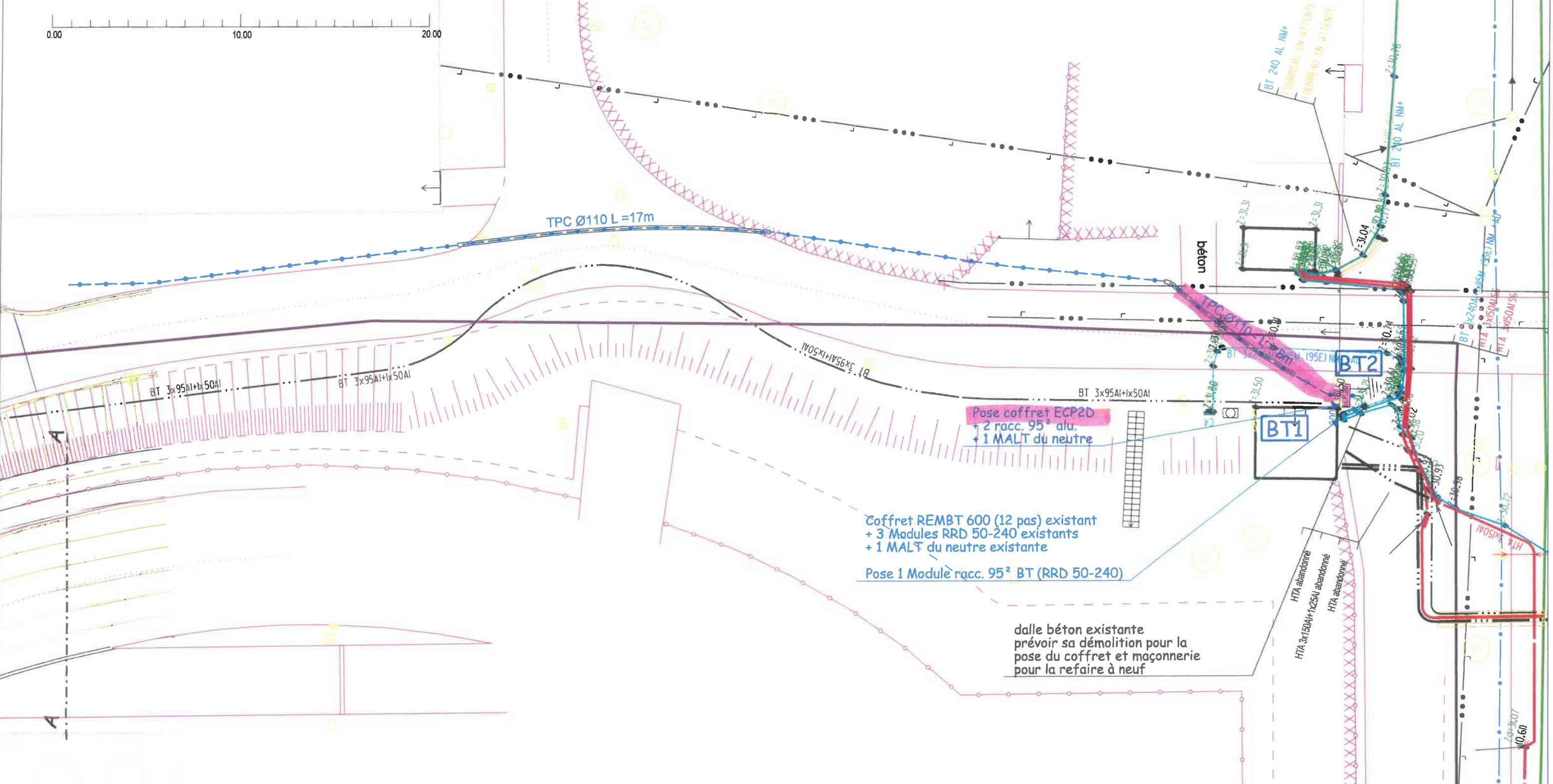
ETAT DES CONDUCTEURS : BT

Tronçon	Conducteur	Tranchée	Raccordement			Total	K=1.03
			Coffret	Ras	Poste		
A/A - B/B	3x95² + 1x75² alu. NM	92.00m				92.00m	95.00m

Accusé de réception en préfecture
027-212703755-20240916-24-098-DE
Date de télétransmission : 19/09/2024
Date de réception préfecture : 19/09/2024

Localisation		Nord		Fdp	Elec		HTA	B+	Teirp	Telecond	Voie	Police			Folio	Voie P.
Centre	ErDF URE NORMANDIE	Echelle	1/200	Origine	V3	Date Maj	Profondeur				Commune	Insee	PP	DP	Num	
Agence	Agence Carto NORMANDIE	Projection/qual	LZI /D	Type de plan	EGS/1	Zone Secteur	Date Maj				Voie	Rivoli	PI	DI	Total	N
											ROUTE DE LA VACHERIE	27375	30			

0.00 10.00 20.00



NATURE DE TRANCHEE

(BT1 - BT2)	3.00m de tranchée type TR1 (béton + maçonnerie.)	E4
(BT2 - A/A)	71.00m de déroulage en tranchée ouverte par le client	E4

ETAT DES CONDUCTEURS : BT

Tronçon	Conducteur	Tranchée	Raccordement			Total	K=1.03
			Coffret	Ras	Poste		
BT1 - BT2	3x95² + 1x75² alu. NM	3.00m	4.00m			7.00m	
BT2 - A/A	3x95² + 1x75² alu. NM	71.00m	2.00m			73.00m	
TOTAL	3x95² + 1x75² alu. NM	74.00m	6.00m			79.00m	82.00m

Accusé de réception en préfecture
027-212703755-20240916-24-098-DE
Date de télétransmission : 19/09/2024
Date de réception préfecture : 19/09/2024