

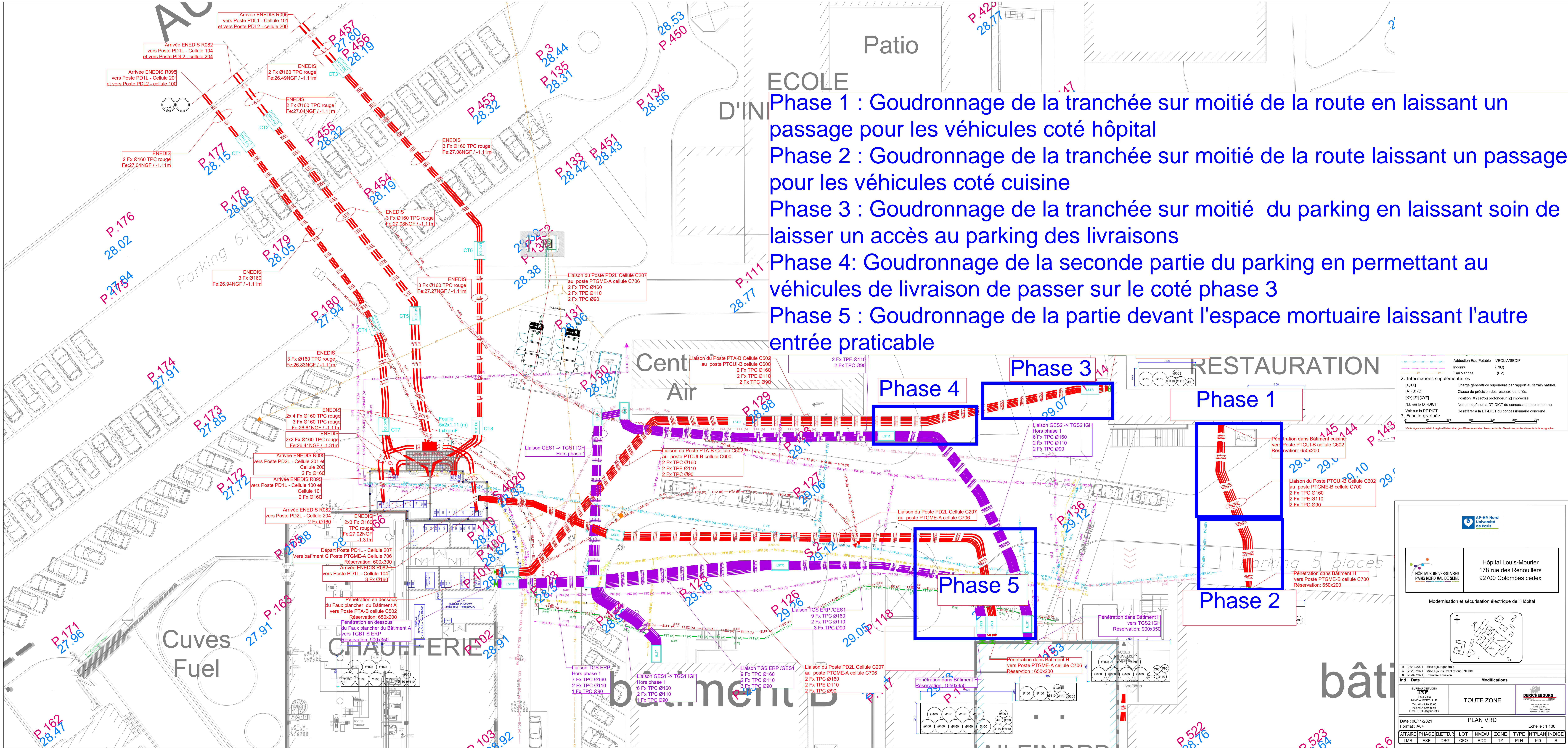


**AP-HP. Nord
Université
de Paris**

Modernisation et sécurisation électrique de l'hôpital Louis Mourier

Méthodologie VRD réfection enrobés

LMO	EXE	DBG	CFO	RDC	TZ	DOC	15	A
-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	----	---



ECOLE

- Phase 1 : Goudronnage de la tranchée sur moitié de la route en laissant un passage pour les véhicules coté hôpital
- Phase 2 : Goudronnage de la tranchée sur moitié de la route laissant un passage pour les véhicules coté cuisine
- Phase 3 : Goudronnage de la tranchée sur moitié du parking en laissant un accès au parking des livraisons
- Phase 4: Goudronnage de la seconde partie du parking en permettant aux véhicules de livraison de passer sur le coté phase 3
- Phase 5 : Goudronnage de la partie devant l'espace mortuaire laissant l'autre entrée praticable

2. Informations supplémentaires

[X]XX] [A] [B] [C] [XY] [Z] [XY] [Z]

N1 sur la DT-DICT

3. Echelle graduée

VEOLIA/SEDF
INCON
EV

Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel.

Classe de précision des réseaux identifiés.

Position [XY] et/ou profondeur [Z] imprécise.

Non Indiqué sur la DT-DICT du concessionnaire concerné.

Se référer à la DT-DICT du concessionnaire concerné.

AP-HR, Nord Université de Paris

Hôpital Louis-Mourier
178 rue des Renouillers
92700 Colombes cedex

Modernisation et sécurisation électrique de l'Hôpital

Ind Date Modifications

BUREAU D'ETUDES
TSE
8 rue Vauve
94160 ALFORTVILLE
Tél. : 01 41 79 35 00
Fax : 01 41 79 35 01
E-mail : tse@tse-ef.fr

TOUTE ZONE

DERICHEBOURG

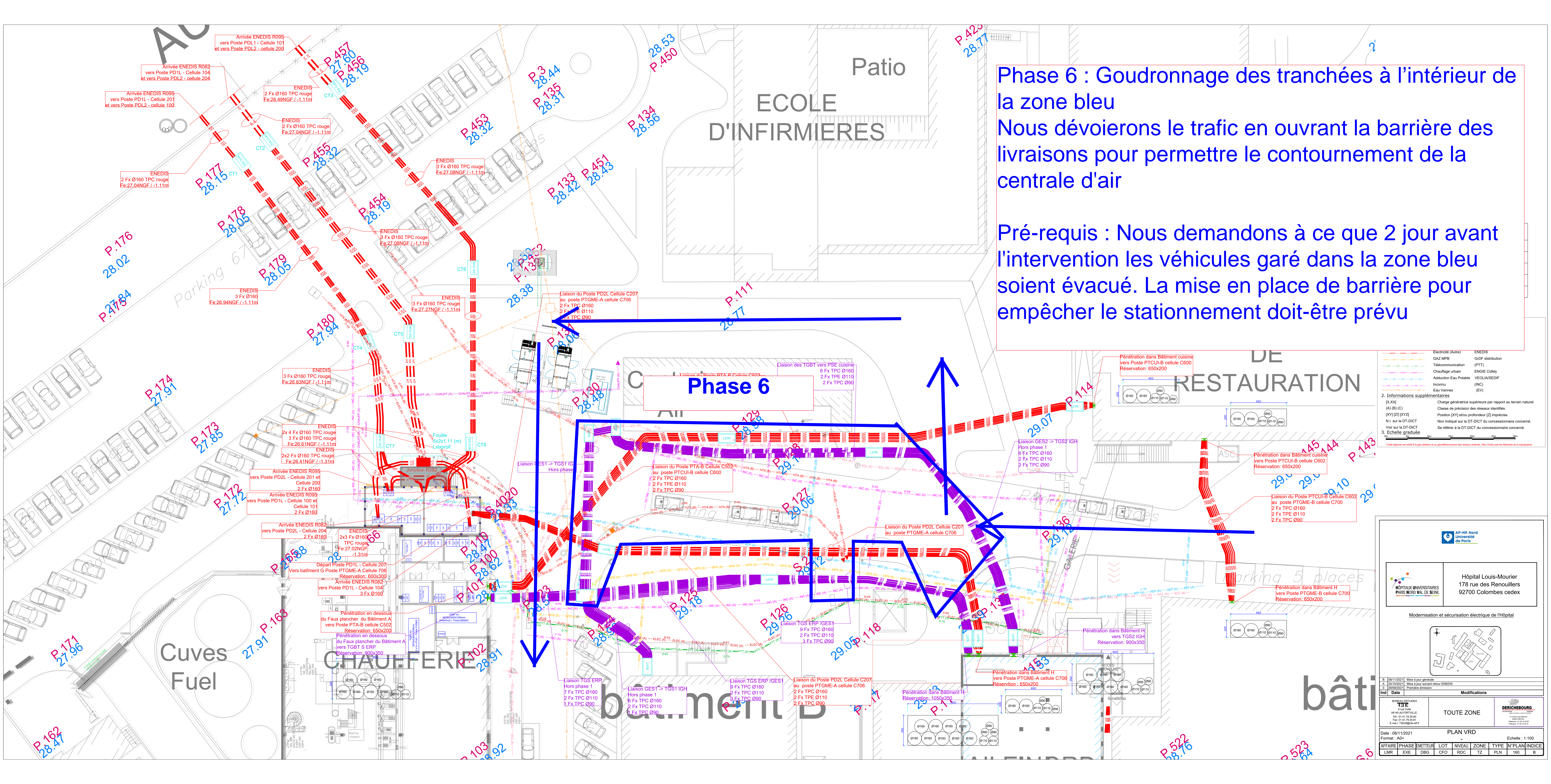
Date : 09/11/2021
Format : A0+

PLAN VRD

AFFAIRE PHASE EMETTEUR LOT NIVEAU ZONE TYPE N° PLAN INDICE

LMR EXE DBG CFO RDC T2 PLN 160 B

Echelle : 1:100



Phase 6 : Goudronnage des tranchées à l'intérieur de la zone bleu

Nous dévoierons le trafic en ouvrant la barrière des livraisons pour permettre le contournement de la centrale d'air

Pré-requis : Nous demandons à ce que 2 jour avant l'intervention les véhicules garé dans la zone bleu soient évacué. La mise en place de barrière pour empêcher le stationnement doit-être prévu

2. Informations supplémentaires

[X.XX]
(A) (B) (C)
[XY][Z][X]Z
N1 sur la DT-DICT
Voir sur la DT-DICT
3. Echelle graduée

Electricité (Autre)
Gaz MPB
Télécommunication
Chauffage urbain
Adduction Eau Potable
Inondation
Eau Vannes

ENEDIS
GrDF distribution
ENOE Cofely
VEOLIA SEDIF
(INC)
(EV)

Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel.
Classe de précision des réseaux identifiés.
Position [XY] et/ou profondeur [Z] imprécise.
Non Indiqué sur la DT-DICT du concessionnaire concerné.
Se référer à la DT-DICT du concessionnaire concerné.

*Celle légende est relatif à la géométrie et au géométriquement des réseaux enterrés. Elle n'inclut pas les éléments de la topographie.

AP-HR, Nord
Université de Paris

Hôpital Louis-Mourier
178 rue des Renouillers
92700 Colombes cedex

Modernisation et sécurisation électrique de l'Hôpital

Ind Date Modifications

BUREAU D'ETUDES
TSE
8 rue Vauve
92100 ALFORTVILLE
Tél. : 01 41 79 35 00
Fax : 01 41 79 35 01
E-mail : tse@tse-st.fr

TOUTE ZONE

DERICHEBOURG
41 Chemin des Bâches
92100 ALFORTVILLE
Tél. : 01 41 79 35 00
Fax : 01 41 79 35 01
E-mail : tse@tse-st.fr

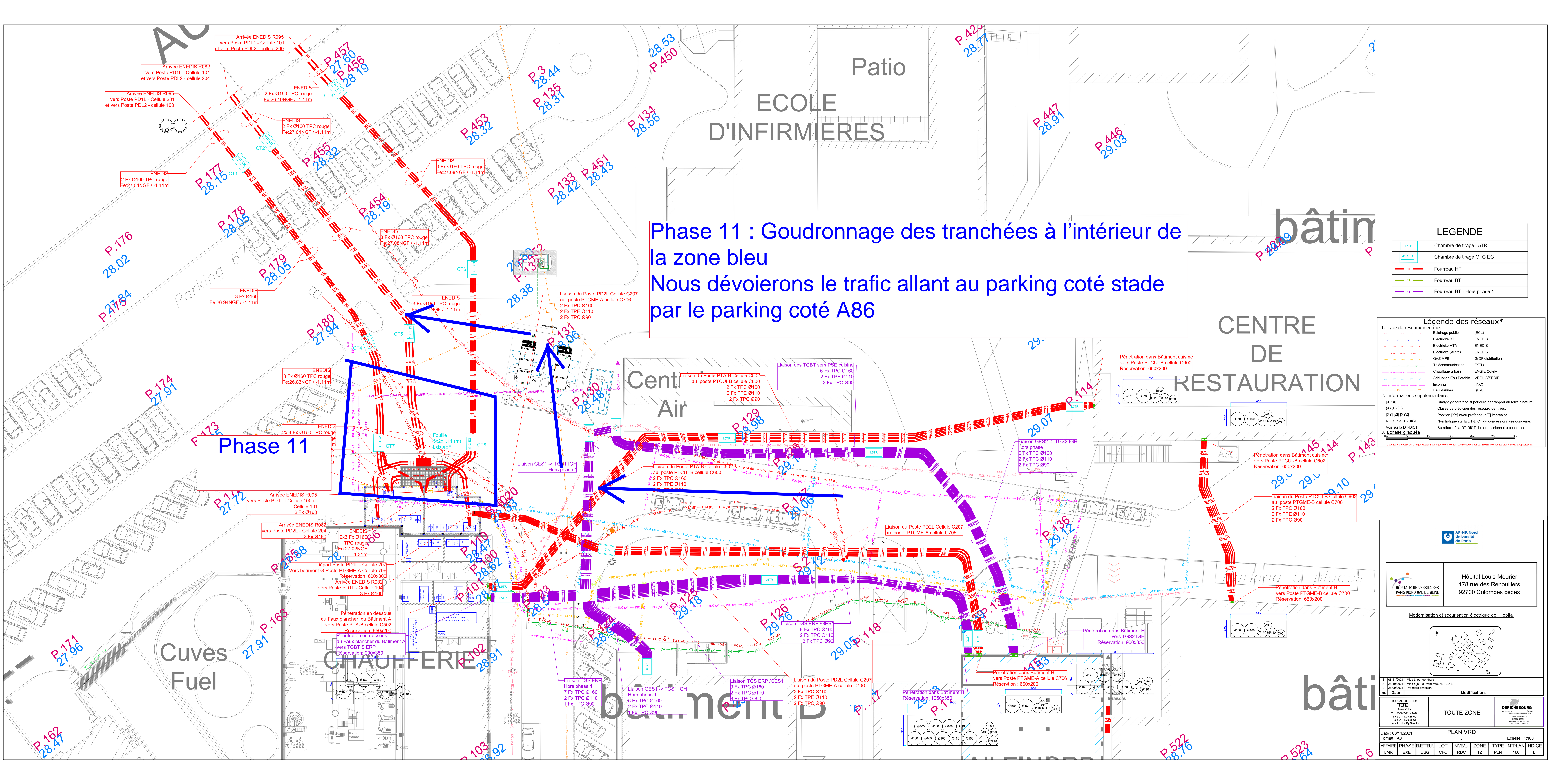
Date : 09/11/2021
Format : A0+

PLAN VRD

AFFAIRE PHASE EMETTEUR LOT NIVEAU ZONE TYPE N°PLAN/INDICE

LMR EXE DBG CFO RDC T2 PLN 160 B

Echelle : 1:100



Phase 11 : Goudronnage des tranchées à l'intérieur de la zone bleu
Nous dévoierons le trafic allant au parking coté stade par le parking coté A86

LEGENDE	
	Chambre de tirage LSTR
	Chambre de tirage MICEG
	Fourreau HT
	Fourreau BT
	Fourreau BT - Hors phase 1

Légende des réseaux*	
1. Type de réseaux identifiés	Eclairage public (ECL) Electricité BT (ECL) Electricité HTA (ECL) Electricité (Autre) (ECL) Gaz MPB (GZ) Télécommunication (TT) Chauffage urbain (CH) Adduction Eau Potable (AEP) Inondation (INC) Eau Vannes (EV)
2. Informations supplémentaires	Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel. Classe de précision des réseaux identifiés. Position [XY] et/ou profondeur [Z] imprécise. Non Indiqué sur la DT-DICT Voir sur la DT-DICT
3. Echelle graduée	

Hôpital Louis-Mourier
178 rue des Renouillers
92700 Colombes cedex

Modernisation et sécurisation électrique de l'Hôpital

Ind

Date

08/11/2021

Mise à jour générale

08/11/2021

Mise à jour plan de travail

08/11/2021

1ère émission

Ind

Date

Modifications

BUREAUX ETUDES

TSE

8 rue Vauve

91100 ALFORTVILLE

Tel : 01 41 79 35 00

Fax : 01 41 79 35 01

E-mail : tse@tse-va.com

TOUTE ZONE

DERICHEBOURG

11 Chemin des Bâches

91100 ALFORTVILLE

Tel : 01 41 79 35 00

Fax : 01 41 79 35 01

E-mail : tse@tse-va.com

Date : 08/11/2021

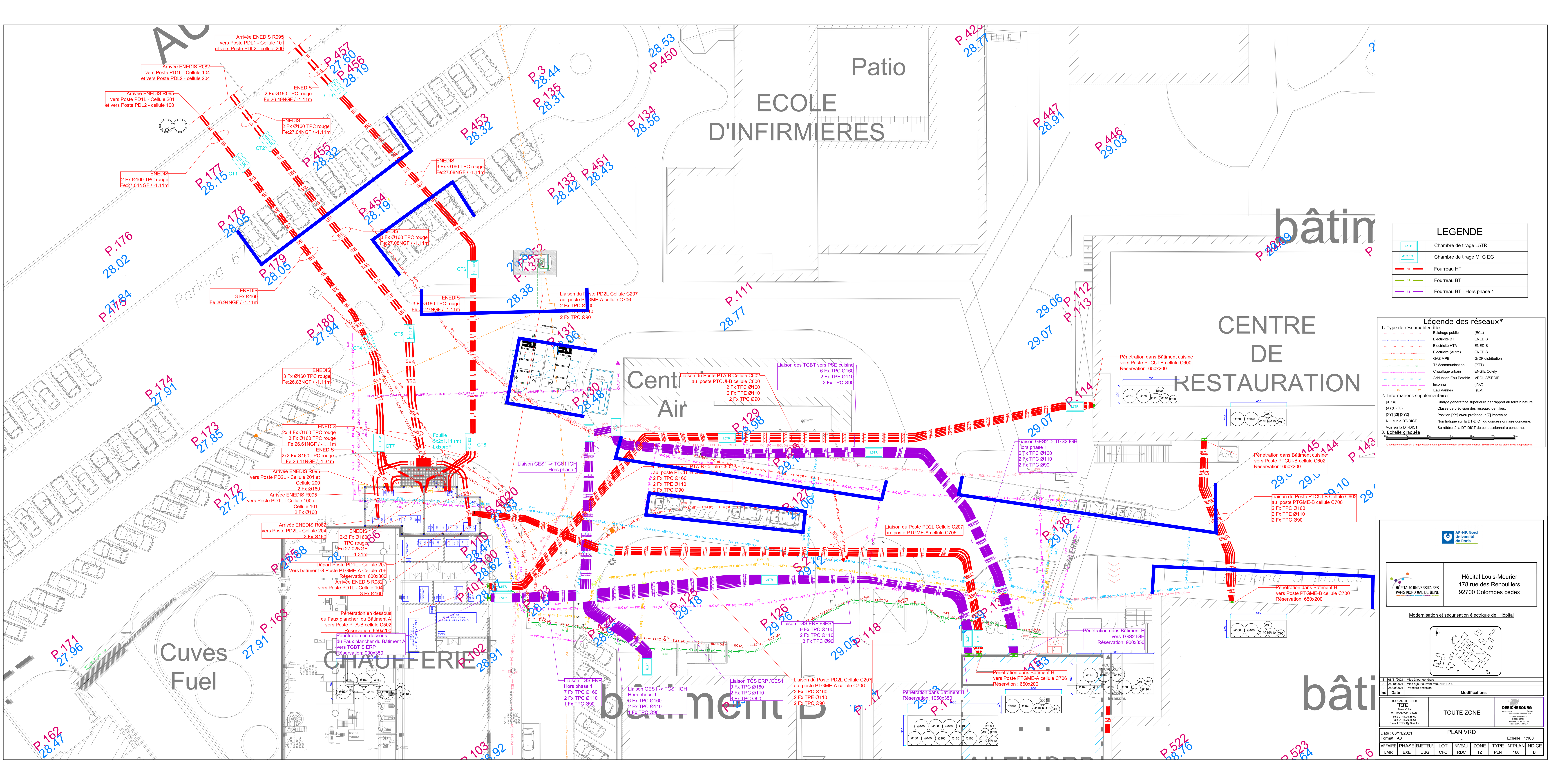
Format : A0+

AFFAIRE | PHASE | EMETTEUR | LOT | NIVEAU | ZONE | TYPE | N° PLAN | INDICE

LMR | EXE | DBG | CFO | RDC | T2 | PLN | 160 | B

PLAN VRD

Echelle : 1:100



LEGENDE	
	Chambre de tirage LSTR
	Chambre de tirage MIC EG
	Fourreau HT
	Fourreau BT
	Fourreau BT - Hors phase 1

Légende des réseaux*

1. Type de réseaux identifiés

	Eclairage public (ECL)
	Electricité BT (ENEDIS)
	Electricité HTA (ENEDIS)
	Electricité (Autre) (ENEDIS)
	Gaz MPB (GrDF distribution)
	Télécommunication (PTT)
	Adduction Eau Potable (ENGE Cofely)
	Inondation (VEDLIA/SEDIF)
	Eau Vannes (INC)
	Eau Vannes (EV)

2. Informations supplémentaires

[X.XX] Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel.

(A) (B) (C) Classe de précision des réseaux identifiés.

[XY][Z][X'Y'Z'] Position [XY] et/ou profondeur [Z] imprécise.

Ni sur la DT-DICT Non Indiqué sur la DT-DICT du concessionnaire concerné.

3. Echelle graduée Voir sur la DT-DICT Se référer à la DT-DICT du concessionnaire concerné.

* Cette légende est relative à la géométrie et au groupement des réseaux identifiés. Elle n'inclut pas les éléments de la topographie.

AP-HR Nord Université de Paris

Hôpital Louis-Mourier
178 rue des Renouillers
92700 Colombes cedex

Modernisation et sécurisation électrique de l'Hôpital

Ind Date Modifications

BUREAU D'ETUDES	TSE	8 rue Vauve	92100 ALFORTVILLE	Tel. 01 41 79 35 00	Fax 01 41 79 35 01	E-mail : TSE@tse-efr.fr
-----------------	-----	-------------	-------------------	---------------------	--------------------	-------------------------

Format : A0+

PLAN VRD

AFFAIRE	PHASE	EMETTEUR	LOT	NIVEAU	ZONE	TYPE	N°PLAN	INDICE
LMR	EXE	DBG	CFO	RDC	T2	PLN	160	B

Date : 09/11/2021

Echelle : 1:100