

Future 400 000 volts
RUEYRES - SUD AVEYRON

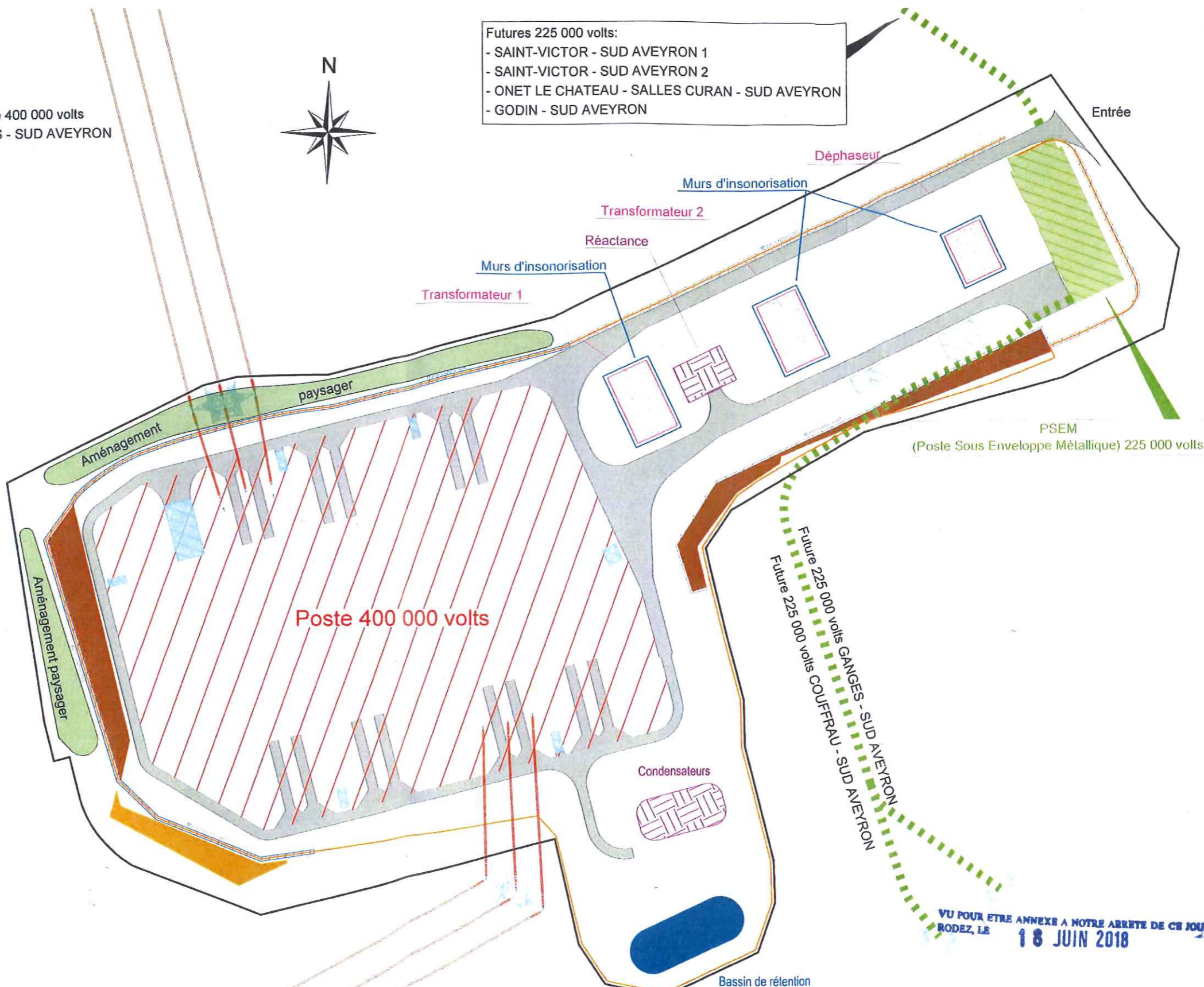
Futures 225 000 volts:
- SAINT-VICTOR - SUD AVEYRON 1
- SAINT-VICTOR - SUD AVEYRON 2
- ONET LE CHATEAU - SALLES CURAN - SUD AVEYRON
- GODIN - SUD AVEYRON



Date	Index	Observations / Modifications	Mise à jour réalisée par		
			Entreprise	Dessinateur	Vérificateur
08/12/2016	A	Plan pour dossier de demande de DUP	RTe - cdt	M.F. (L&O)	G.B. (L&O)
02/05/2018	B	Modifications graphiques diverses pour arrêté DUP	RTe - cdt	E.B. (L&O)	J.L. (L&O)

Légende :

- Zone 400 000 volts
- Transformateurs - Déphaseur
- Bâtimens
- Zone 225 000 volts Bâtiment PSEM (Poste Sous Enveloppe Métallique)
- Lignes souterraines projetées
- Condensateurs-Réactance
- Talus (pente descendante vers le poste)
- Talus (pente montante vers le poste)
- Aménagement paysager
- Emprise foncière à acquérir
- Mur de soutènement
- Pistes
- Clôture poste
- Murs d'insonorisation



Future 400 000 volts
LA GAUDIERE - SUD AVEYRON

Future 225 000 volts GANGES - SUD AVEYRON
Future 225 000 volts COUFFRAU - SUD AVEYRON

VU POUR ETRE ANNEXE A NOTRE ARRETE DE CE JOUR
RODEZ, LE 18 JUN 2018

La Préfète,

C. de La Robertie

Catherine Sarlandie de La Robertie

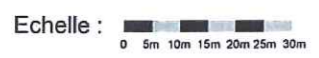
Annexe 1



RESEAU PUBLIC DE TRANSPORT
DEPARTEMENT DE L'AVEYRON (12)
COMMUNE DE SAINT-VICTOR - ET - MELVIEU

CREATION DU POSTE 400 000 / 225 000 Volts
SUD AVEYRON

Plan général des travaux du poste électrique



RTE
Centre Développement Ingénierie Toulouse
87 Chemin des Courbes
31037 TOULOUSE CEDEX 1
Tel : 05 61 31 47 00

LAGLASSE & OMNOVERE
Le Ventaf
ZAC Mermoz
57355 MARLY
Email : contact@laglasse-omnovere.com
Tel : 03 82 92 61 81, Fax : 03 82 92 61 81

Plan n° : Indice : B Date : 03/05/2018