

Pièce n°:

Centre Maintenance Lyon  
G.M.R FOREZ-VELAY

Liaison aérienne à 63kV  
GIVORS BANS - MADELEINE  
SARDON


## PROFIL EN LONG

## Du Support n°39N au Poste de Madeleine

## DÉPARTEMENT DE LA LOIRE (42)

PARAMETRES CONDUCTEURS ET CABLES DE GARDE  
VOIR TABLEAU EN DEBUT DE PLAN

ECHELLES : Hauteurs : 1/500  
Longueurs : 1/2500

Indice : C	Format: 0.594 x 1.05 Surface : 0.62m²	<p>GIE H.E.I. 191, avenue Aristide Briand 94230 CACHAN</p> <p>Email : <a href="mailto:hei@hecla.fr">hei@hecla.fr</a> Tél. : 01.49.69.12.60</p> 
Date: 07/01/2025	Vérfifié le : 07/01/2025 Par : <b>RICO</b> M	

PLAN N° R-RF-G.BANZ31SARDO-LAPL\_39-MADE5-APO-A-01

[illegible]

CONDUCTEURS				
TRONCON	TEMPERATURE	NATURE	PHASE	PARAMETRE
Du support n°39N au support n°100N	+15°C	3 x 1 Aster 228	7	1700
			3	1700
			11	1700
Du support n°100N au support n°101Nex59	+15°C	3 x 1 Aster 228	7	1600
			3	1600
			11	1600
Du support n°101Nex59 au support n°103ex62	+15°C	3 x 1 Aster 228	7	1600
			3	1600
			11	1600
Du support n°103Ex 62 au poste de Madeleine	+15°C	3 x 1 Aster 228	7	300
			3	300
			11	300

TRONÇON	TEMPÉRATURE	NATURE	CDG	PARAMÈTRE
Du support n°39N au support n°100N	+15°C	1 x 1 Thym 94	G1	2000
Du support n°100N au support n°101Nex59	+15°C	1 x 1 Thym 94	G1	1900
Du support n°101Nex59 au support n°103exx2	+15°C	1 x 1 Thym 94	G1	1900
Du support n°103Ex 62 au poste de Madeleine	+15°C	1 x 1 Thym 94	G1	350

