



Siemens - Lef. EW

Siemens - 8DJH

Station "099 - Pré Jaquet 21"

Câble XD 3x(1x240 Al) mm²

Station " 990 - ENtre deux Fossaux "

Câble XD 3x(1x240 Al) mm²

24kV / 50HZ

20-120 A

20000 V

100

63A

Câble XKDT
3x 1x50mm²

Transfo. 1
24-21kV
242-420V
1600kVA
2199A

Installations BT privées

RADIÈR
ARMATURE

Ø 6mm Cu

TERRE GENERALE

PARTIES
METALLIQUES

BOUCLE EXTERIEURE

■ PROPRIÉTÉ GROUPE E	■ PROPRIÉTÉ DU CLIENT
■ PROPRIÉTÉ GROUPE E AVEC PARTICIPATION DU CLIENT	● POINT DE FOURNITURE

PLANNAIR
Ingénieurs de la transition énergétique

Planair SA - Siège social
Crêt 1083 - CH 2314 Le Saugne (NE)

Tél. +41 32 933 88 40
info@planair.ch | www.planair.ch
Fribourg | Valais | Genève | Jura | Vaud

18903 - Gofast - Noville

Extérieur

SCHEMAS UNIFILAIRE

ELECTRICITE
DEMANDE D'AUTORISATION

N° DE PLAN :

18903-ELE-SCH-EXT-N00-S100-

ECHELLE	FORMAT	DATE	DESS
-	A4	05.02.2025	ATI

Ce plan est la propriété exclusive de l'entreprise Planair SA et est protégé par le droit applicable. Ce plan ainsi que les informations qu'il contient doivent être traités de façon strictement confidentielle par la partie qui les reçoit et ne peuvent être copiés, utilisés de quelque façon que ce soit sans l'accord préalable écrit de Planair SA.