

Vue en plan sur terrain existant

Origine du relevé de terrain : -

29/09/2022	Reprise du terrassement suite à changement d'axe appareil	A. Girault	H. Jacquemet	A
26/08/2022	1 ère version	A. Girault	H. Jacquemet	
Date	Nature de la modification	Dessiné	Véifié	Index

Phase de travaux : APD
Validité : Non valable pour execution

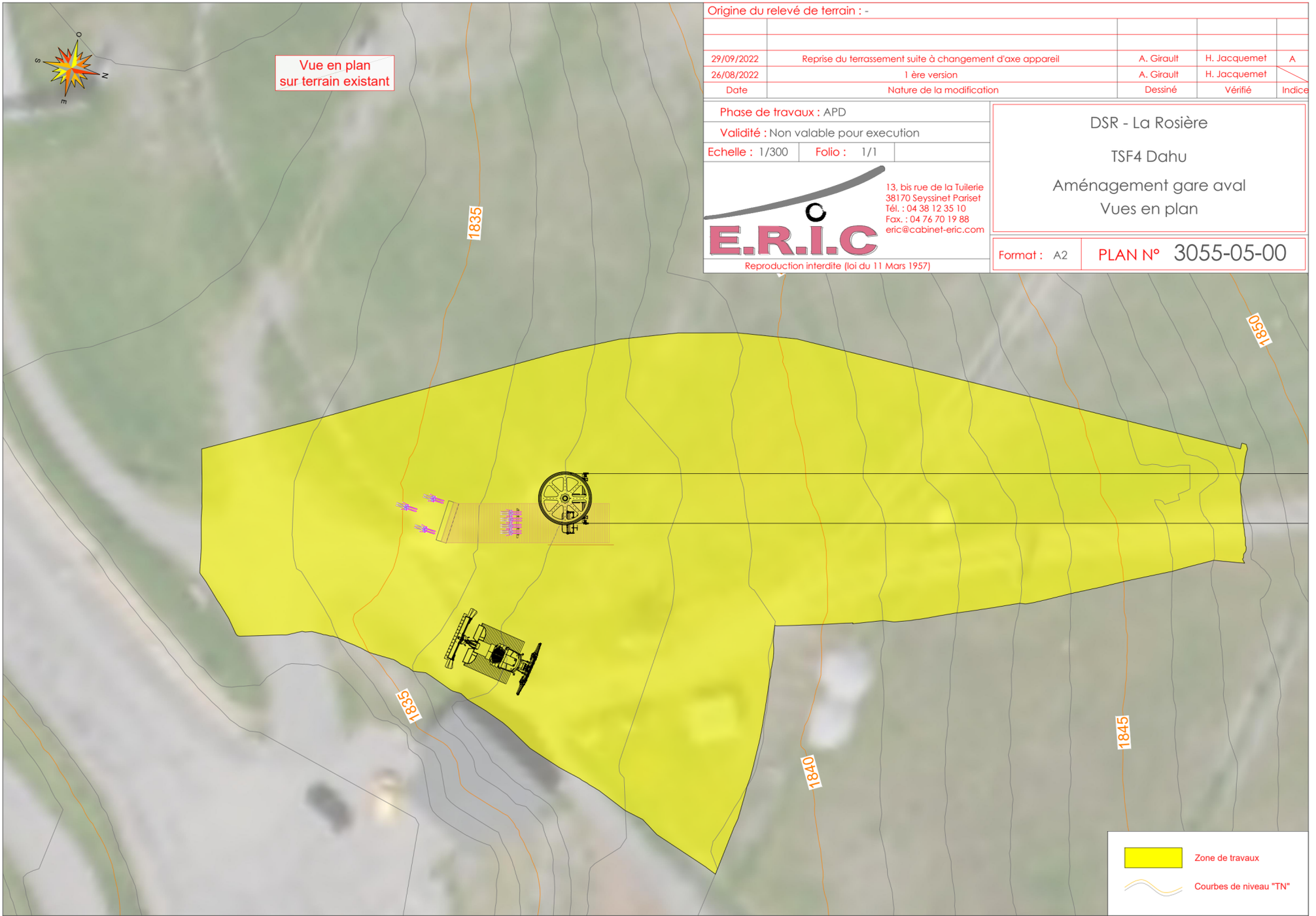
Echelle : 1/300 Folio : 1/1

E.R.I.C
13, bis rue de la Tuilerie
38170 Seyssinet Pariset
Tél. : 04 38 12 35 10
Fax. : 04 76 70 19 88
eric@cabinet-eric.com

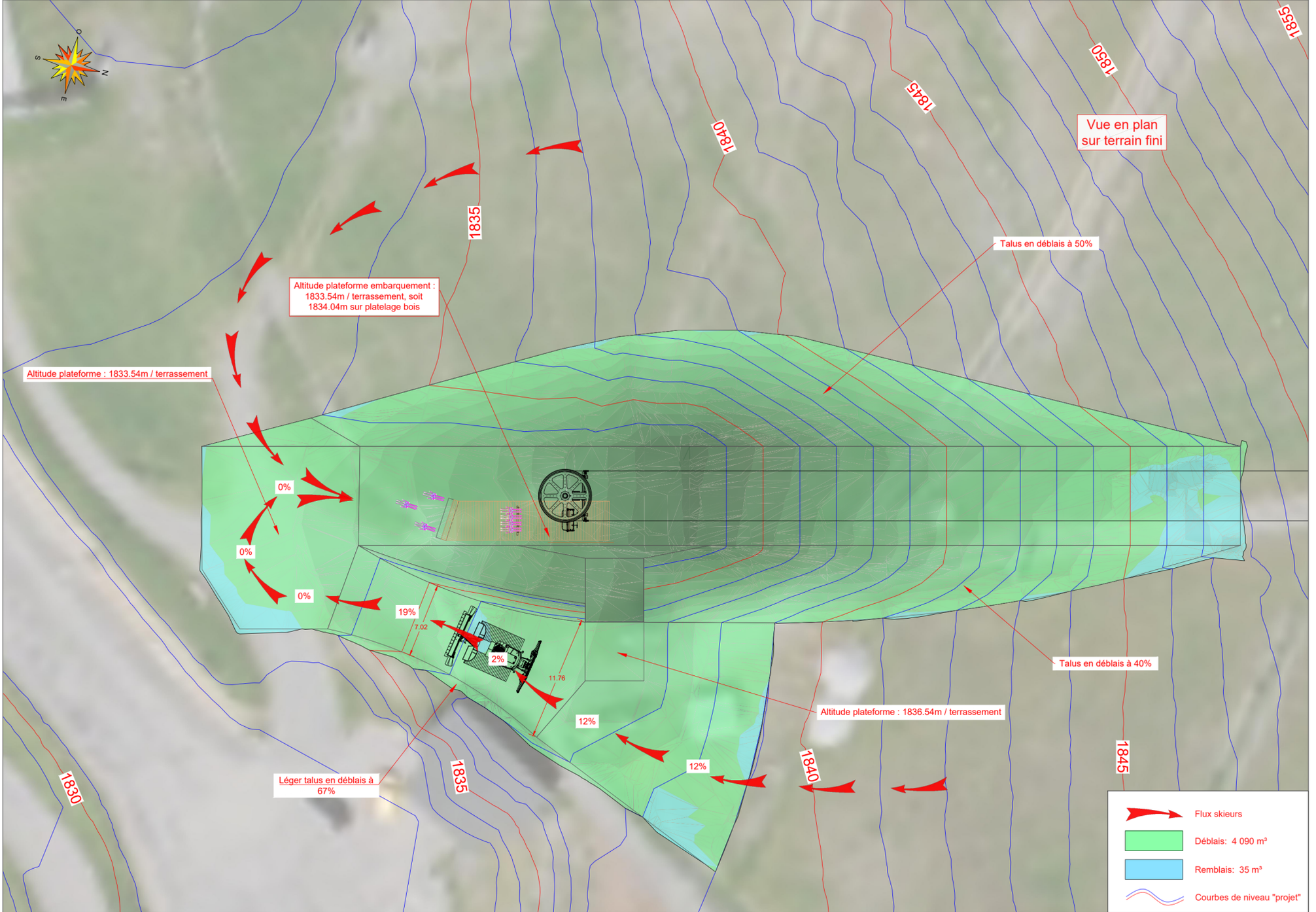
Reproduction interdite (loi du 11 Mars 1957)

DSR - La Rosière
TSF4 Dahu
Aménagement gare aval
Vues en plan

Format : A2 PLAN N° 3055-05-00



Zone de travaux
 Courbes de niveau "TN"



Vue en plan sur terrain fini

Altitude plateforme embarquement : 1833.54m / terrassement, soit 1834.04m sur platelage bois

Talus en déblais à 50%

Altitude plateforme : 1833.54m / terrassement

Léger talus en déblais à 67%

Talus en déblais à 40%

Altitude plateforme : 1836.54m / terrassement

Flux skieurs
 Déblais : 4 090 m³
 Remblais : 35 m³
 Courbes de niveau "projet"