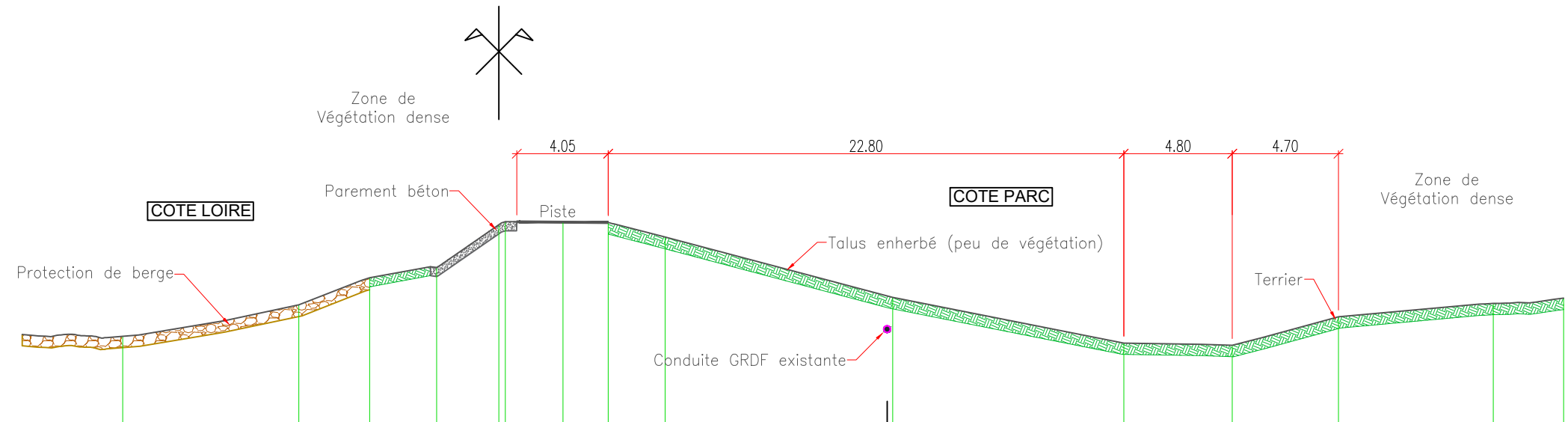


# Surverse Rive Droite Val EST Profil Type Terrain Existant

Echelle des longueurs : 1/250

Echelle des altitudes : 1/250



PC : 170.00 m

Altitudes TN	173.86	175.26	176.46	176.91	178.81	178.94	178.92	178.90	178.26	175.60	173.56	173.47	174.33	174.73	175.33
Distances à l'axe TN	16.65	8.86	5.72	2.75	0.00	0.29	2.84	4.84	7.36	17.42	27.64	32.44	37.14	43.99	47.11
Distances partielles TN		7.79	3.14	2.97	2.75	0.29	2.55	2.00	2.52	10.06	10.22	4.80	4.70	6.85	3.12

MAITRISE D'OUVRAGE :



1105, Avenue Pierre Mendès France  
BP 4001 - 30001 Nîmes Cedex - France  
Tel:04.66.87.50.00 - Telecopie:04.66.84.25.63  
E mail: brli@brl.fr - Web: <http://www.brl.fr>

TRAVAUX DE FIABILISATION  
DES DIGUES DE NEVERS  
Etudes de projet

Nom du fichier  
A00414P3  
Indice

Renforcement des digues de Nevers  
Rive droite - Val Est

Profil type-Topographie existante

Cotation en  
mètre  
Echelle  
1/250  
Date: 11/22  
Dessiné par: TLA  
Vérifié par: NSI  
Approuvé par: JAU