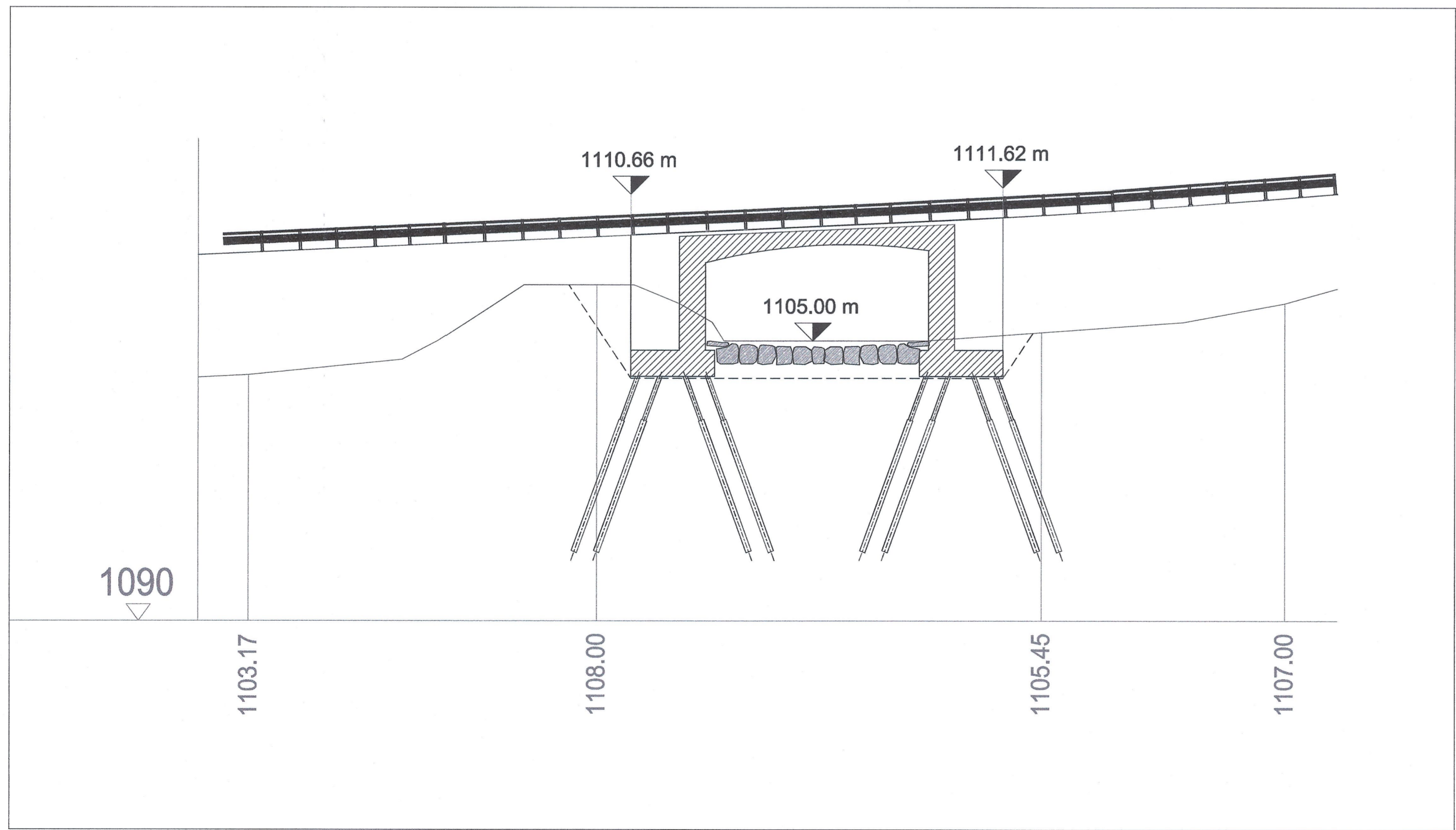


RIFERIMENTI / REFERENCES :
 PD2_C3A_0476_26-47-70_10-02_Relazione illustrativa;
 PD2_C3A_0493_26-47-70_10-01_Ponte Clarea relazione di calcolo



SEZIONE LONGITUDINALE ASSE PONTE SCALA 1:200 / COUPE EN LONG AXE PONT ECHELLE 1:200



LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière (left) / Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera (right)

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11J0500030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
 GALERIE DE VENTILATION ET ACCES VAL CLAREA -
 GALLERIA DI VENTILAZIONE E ACCESSO VAL CLAREA
 VOIRIE - VIABILITA'

INTERVENTIONS SUR VOIRIE EXISTANTE - PONT CENTRALE CLAREA
 INTERVENTI SU VIABILITA' ESISTENTE - PONTE CENTRALE CLAREA

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elabé par / Concepito da	Validé par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	08/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	G. VERGNANO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. COGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Revision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	G. VERGNANO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. COGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont
 Civil Construction
 Dott. Ing. Aldo Mancorrelli
 Ordine Ingegneri Prov. TO n. 8271/R

DOTT. ING. MARCO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
 COL. N. 12002

Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	0	4	9	4	A	A	P	P	L	A
Phase / Fase																			
Signé / Firma																			
Statut / Stato																			
Type / Tipo																			

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3A // // 26 47 70 30 07

ÉCHELLE / SCALA: 1:200

LTF sas - 1091 Avenue de la Boissière BP 80831 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)
 Tél: +33 (0) 4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 68 56 75
 RCS Chambéry 439 595 902 - TVA: FR 0445456062
 Propriété LTF. Tous droits réservés - Proprietà LTF. Tutti i diritti riservati