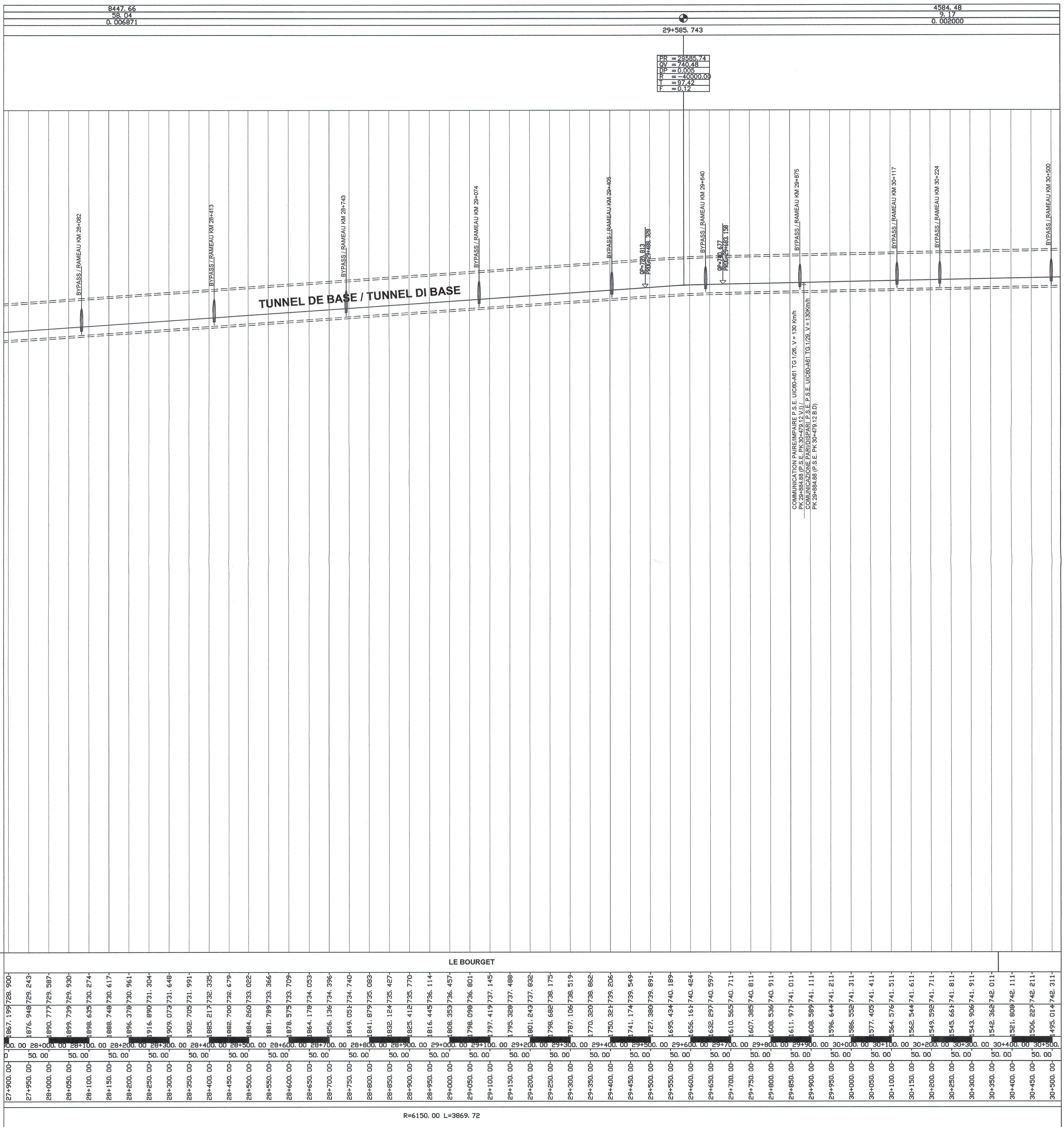
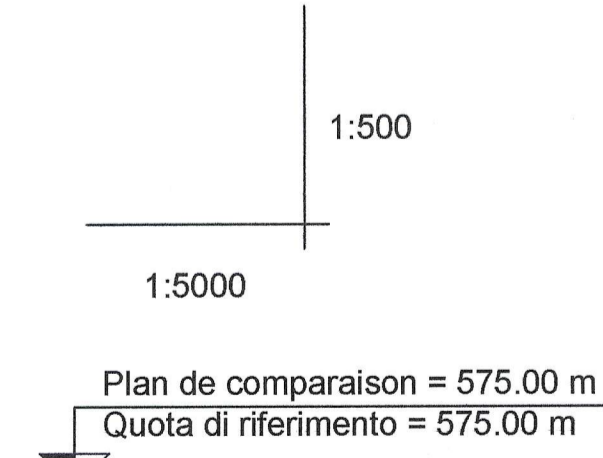
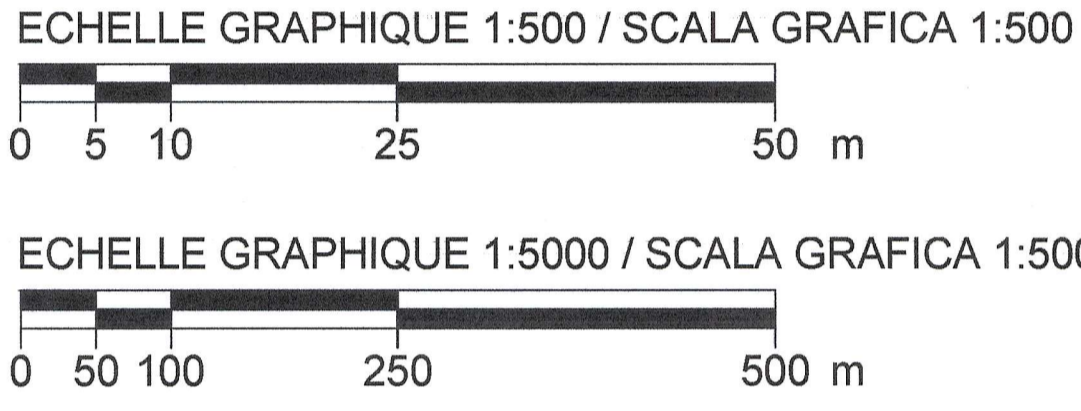


PENTE / LIVELLETTA DIS =
DISTANCES CUMULEES / PROGRESSIVE



RELAZIONI DI RIFERIMENTO / RAPPORTS DE REFERENCE:
PD2-C3A-TS3-0270 Relazione tecnica di tracciato / Rapport technique du tracé
PD2-C3A-TS3-0280 Tabulati di tracciamento / Listings d'axes
PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO / VUES EN PLAN DE REFERENCE:
PD2-C3A-TS3-0132 Key plan di tracciamento BP 1d4 / Tracé géométrique VP 1d4
PD2-C3A-TS3-0133 Key plan di tracciamento BP 2d4 / Tracé géométrique VP 2d4
PD2-C3A-TS3-0134 Key plan di tracciamento BP 3d4 / Tracé géométrique VP 3d4
PD2-C3A-TS3-0135 Key plan di tracciamento BP 4d4 / Tracé géométrique VP 4d4
PD2-C3A-TS3-0136 Key plan di tracciamento BP - Completamento di seconda fase /
Tracé géométrique VP - Achevement de seconde phase



COMMUNE / COMUNE	LE BOURGET
COTES PROJECT / QUOTE PROGETTO	1867,199728,900- 1876,948729,243- 1890,777729,397- 1899,739729,930- 1898,635730,274- 1888,748730,617- 1896,378730,961- 1916,890731,304- 1909,073731,648- 1902,705731,991- 1885,217732,335- 1882,706732,679- 1884,260733,022- 1881,789733,366- 1878,575733,709- 1864,178734,053- 1856,136734,396- 1849,051734,740- 1841,879735,083- 1832,124735,427- 1823,416735,770- 1816,445736,114- 1805,359736,457- 1798,098736,801- 1797,419737,145- 1795,328737,488- 1801,243737,832- 1798,68738,175- 1787,106738,519- 1770,320738,862- 1750,321739,206- 1741,174739,549- 1727,368739,891- 1695,434740,189- 1656,161740,424- 1632,297740,597- 1610,565740,711- 1607,385740,811- 1608,536740,911- 1611,971741,011- 1608,589741,111- 1596,644741,211- 1586,558741,311- 1577,405741,411- 1564,576741,511- 1562,544741,611- 1549,595741,711- 1545,661741,811- 1543,906741,911- 1542,362742,011- 1521,808742,111- 1506,227742,211- 1495,014742,311-
COTES TERRAIN / QUOTE TERRENO	
ETOMETRICHE	0+000,00 20+000,00 28+100,00 28+200,00 28+300,00 28+400,00 28+500,00 28+600,00 28+700,00 28+800,00 28+900,00 29+000,00 29+100,00 29+200,00 29+300,00 29+400,00 29+500,00 29+600,00 29+700,00 29+800,00 29+900,00 30+000,00 30+100,00 30+200,00 30+300,00 30+400,00 30+500,00
DIST. PARTIEL / DIST. PARZIALI	0+000,00 27+900,00 28+000,00 28+100,00 28+200,00 28+300,00 28+400,00 28+500,00 28+600,00 28+700,00 28+800,00 28+900,00 29+000,00 29+100,00 29+200,00 29+300,00 29+400,00 29+500,00 29+600,00 29+700,00 29+800,00 29+900,00 30+000,00 30+100,00 30+200,00 30+300,00 30+400,00 30+500,00
DISTANCES CUMULEES / PROGRESSIVE	27+900,00- 27+950,00- 28+000,00- 28+050,00- 28+100,00- 28+150,00- 28+200,00- 28+250,00- 28+300,00- 28+350,00- 28+400,00- 28+450,00- 28+500,00- 28+550,00- 28+600,00- 28+650,00- 28+700,00- 28+750,00- 28+800,00- 28+850,00- 28+900,00- 28+950,00- 29+000,00- 29+050,00- 29+100,00- 29+150,00- 29+200,00- 29+250,00- 29+300,00- 29+350,00- 29+400,00- 29+450,00- 29+500,00- 29+550,00- 29+600,00- 29+650,00- 29+700,00- 29+750,00- 29+800,00- 29+850,00- 29+900,00- 29+950,00- 30+000,00- 30+050,00- 30+100,00- 30+150,00- 30+200,00- 30+250,00- 30+300,00- 30+350,00- 30+400,00- 30+450,00- 30+500,00-
TRACE EN PLANE / ANDAMENTO PLANIMETRICO	

R=6150,00 L=3869,72

LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Sezione transfrontaliera

Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

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 C11J05000030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
GEOMETRIE - GEOMETRIA
TRACE - TRACCIATO
TRACES FERROVIAIRES LN (PHASE 1) - TRACCIATI FERROVIARI LN (FASE 1)

PROFIL EN LONG VOIE PAIRE DU pk 27+900 A pk 30+500
PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI DA pk 27+900 A pk 30+500

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Consigliato da	Véifié par / Controlato da	Autorité par / Autorizzato da
D	08/03/2012	Première diffusion Prima emissione	G. GROSSO (TOC) R. GIULIANI (TOC) C. RINALDI (LOM)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MANCARELLA
A	31/07/2012	Révision générale Revisione generale	R. GIULIANI (TOC) A. LIVERIERO (LOM)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MANCARELLA
B	25/08/2012	Révision générale Revisione generale	R. GIULIANI (TOC) A. LIVERIERO (LOM)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MANCARELLA

Tecnomont
Civil Construction
Dott. Ing. Aldo Mancarella
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
DOTT. ING.
RUSSO MARCO
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 12992

Code Doc PD2C3ATS30153BAPPLA
Phase / Fase Sigla studi / Sigla Travaux / Emissione Numero Indice Statut / Stato Type / Tipo

INDIRIZZO GED / ADDRESS GED C3A # # 23 02 01 40 14

ECHILLE / SCALA 1:5000/1:500

LYON TURIN FERROVIAIRE

LTF sas - 1091 Avenue de la Boisse BP 60331 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)
Tel: +33 (0) 4 79 88 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 88 56 75
RCS Chambery 439 058 982 - TVA: FR 0343056982
Propriété LTF Tous droits réservés - Propriété LTF Tutti i diritti riservati

Questo progetto è sottoposto all'approvazione dell'Ente appaltatore (ENR)