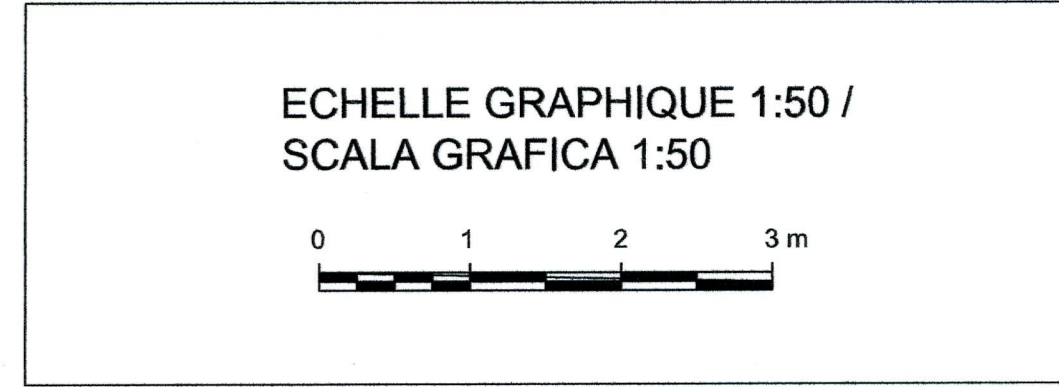
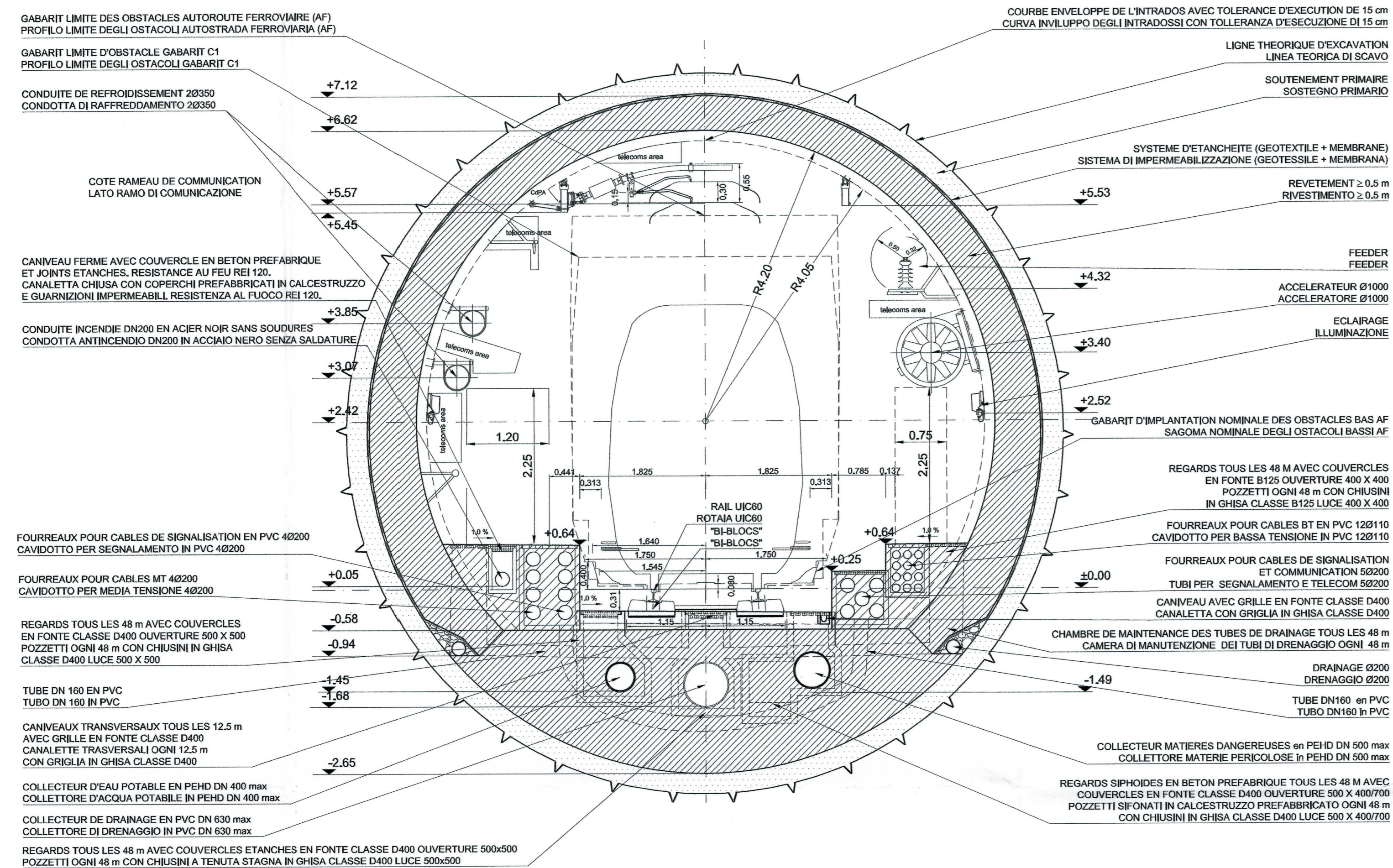


Tunnel de base / Tunnel di base  
 Coupe type descriptive excavation au tunnelier ouvert / Sezione tipo descrittiva scavo con fresa aperta  
 Echelle 1:50 en A1 (1:100 en A3) / Scala 1:50 in A1 (1:100 in A3)

COUPE TYPE COURANTE EN ALIGNEMENT  
 SEZIONE TIPO CORRENTE IN RETTIFILLO



NOTES:  
 1. LES EQUIPEMENTS SONT DONNES A TITRE INDICATIF. SE REFERER AU PLAN EQUIPEMENT. SEULS LES RESEAUX HUMIDES SONT REPRESENTES SUR CE PLAN. SE REFERER AUSSI AU PLAN PD2-C3A-TS3-3960-3962-3963  
 2. LES DIMENSIONS DU REVÊTEMENT SONT INDICATIVES. SE REFERER AUX DESSINS DES COFFRAGES POUR LES DETAILS.

NOTE:  
 1. GLI IMPIANTI SONO RAPPRESENTATI A TITOLO INDICATIVO. FARE RIFERIMENTO AL DISEGNO IMPIANTISTICO. SOLO LA RETE ANTINCENDIO ED I DRENAGGI SONO RAPPRESENTATI IN QUESTO DISEGNO. REFERIRSI ANCHE ALLA TAVOLA PD2-C3A-TS3-3960-3962-3963  
 2. LE DIMENSIONI DEL RIVESTIMENTO SONO INDICATIVE. RIFERIRSI AGLI ELABORATI DELLE CARPENTERIE PER DETTAGLI.

TOLERANCES:  
 AXE DE L'OUVRAGE : 1 cm  
 POSITION DES PAREMENTS : 3 cm  
 NIVEAU DES RADIER : 3 cm

TOLLERANZE:  
 ASSE : 1 cm  
 POSIZIONE DEI PARAMENTI : 3 cm  
 LIVELLO DELLA PLATEA : 3 cm

RAPPORT DE REFERENCE / RELAZIONE DI RIFERIMENTO: PD2-C3A-TSE3-0435 - RELAZIONE GENERALE ILLUSTRATIVA

**LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE**  
 Partie commune franco-italienne / Sezione transfrontaliere

**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**  
**TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE**  
**GENERALITES COMMUNES FRANCE-ITALIE - DOCUMENTI GENERALI COMUNI**  
**FRANCIA-ITALIA**  
**COUPES FONCTIONNELLES / SEZIONI FUNZIONALI**  
**COUPE TYPE DESCRIPTIVE AVEC INSTALLATIONS EN ALIGNEMENT, EXCAVATION**  
**AU TUNNELIER OUVERT / SEZIONE TIPO DESCRITTIVA CON IMPIANTI IN RETTIFILLO,**  
**SCAVO CON FRESA APERTA**

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab par / Concepito da	Verif par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	25/05/2012	Première diffusion / Prima emissione	C. SALOT (BG) E. GARRIN (BG) M. JANUTOLO (BG)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	14/12/2012	Révision générale / Revisione generale	C. SALOT (BG) E. GARRIN (BG) M. JANUTOLO (BG)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
B	31/01/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	C. SALOT (BG) E. GARRIN (BG) M. JANUTOLO (BG)	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

**Code Doc** P D 2 C 3 A T S 3 0 3 1 6 B A P P L A  
 Phase / Fase: Signé / Firmato: Emission / Emissione: Numero: Indice: Date / Data: Type / Tipo:

INDRIZZO GED / ADRASSE GED: C3A // // 26 01 10 40 03

ECHELLE / SCALA: 1:50

**TECHNIMONT Civil Construction**  
 Dott. Ing. Aldo Mancarella  
 Ordine Ingegneri Prov. TO n. 8211 R

**DOCT. ING. RUSSO MARCO**  
 ISCRITTO ALL'ORDINE PROFESSIONALE  
 COL.N. 12982

LTF  
 LYON TURIN FERROVIAIRE

LTF sas - 1091 Avenue de la Boissie BP 80631 - F-73006 CHAMBERY CEDEX ( France )  
 Tél: +33 (0) 4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 68 56 75  
 RCS Chambery 439 584 962 - TVA FR 03430559952  
 Propriété LTF Tous droits réservés - Proprietà LTF Tutti i diritti riservati

