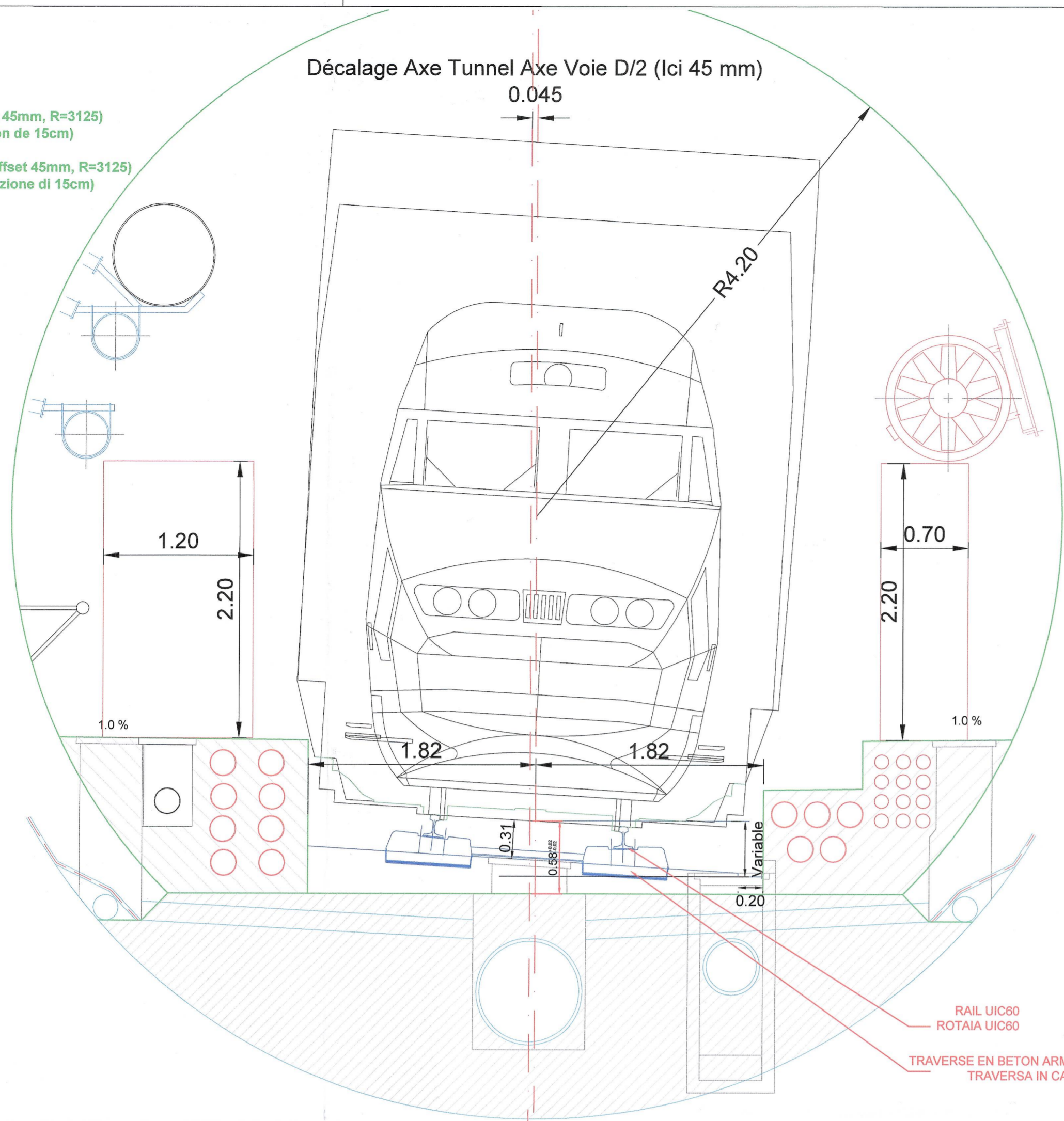


**EXCAVATION AU TUNNELIER
SCAVO CON FRESA**

Coupe type en zone courante à droite (D=90mm, Offset 45mm, R=3125)
(R intrados 4,20m incluant une tolérance d'exécution de 15cm)

Sezione tipo corrente sopraelevazione a destra (D=90mm, Offset 45mm, R=3125)
(R intradosso 4,20m compresa una tolleranza di esecuzione di 15cm)



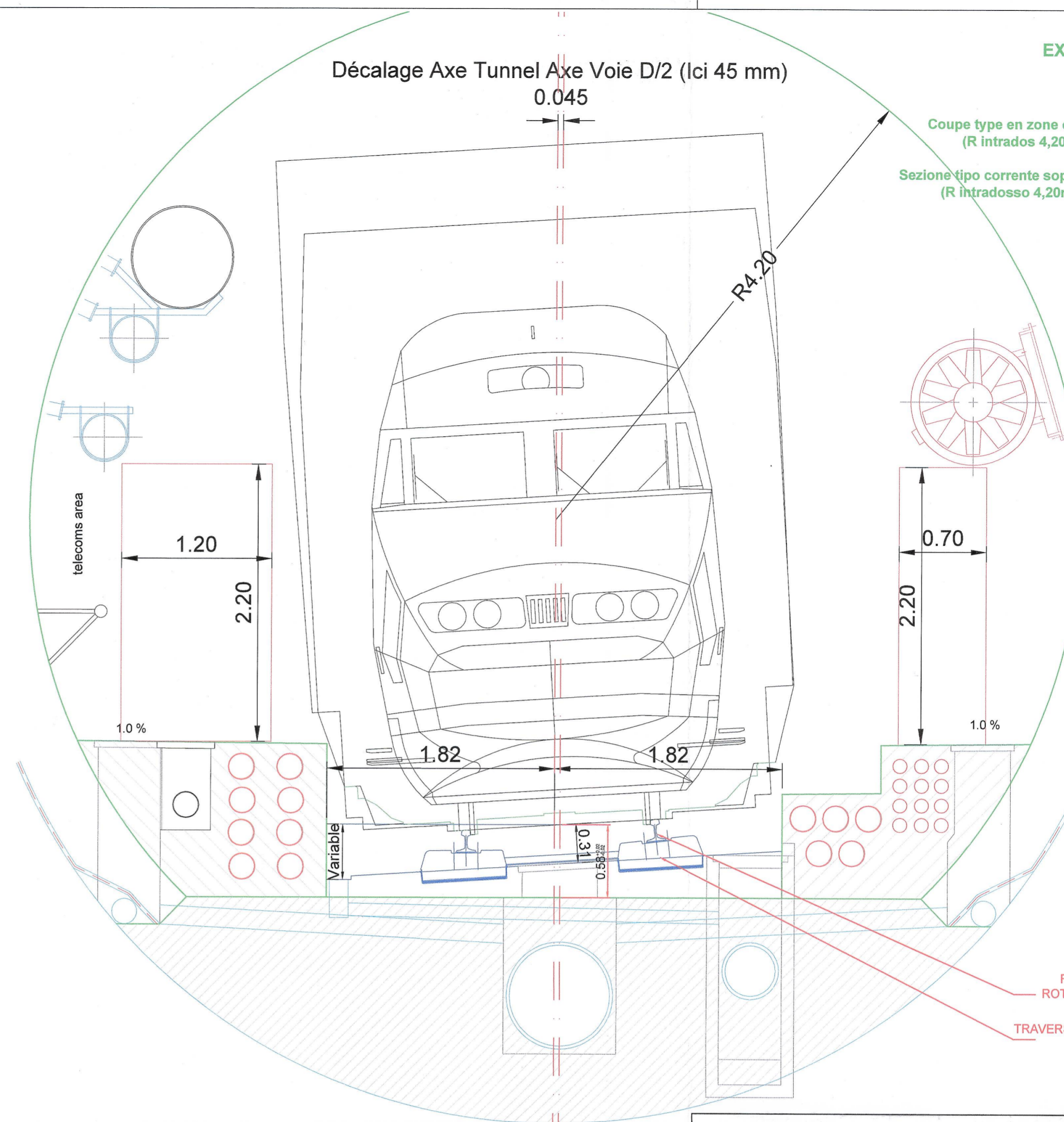
RAIL UIC60
ROTAIA UIC60
TRAVERSE EN BETON ARME "BI-BLOCS"
TRAVERSA IN CA "BI-BLOCCO"

**EXCAVATION AU TUNNELIER
SCAVO CON FRESA**

**EXCAVATION AU TUNNELIER
SCAVO CON FRESA**

Coupe type en zone courante à gauche (D=90mm, Offset 45mm, R=3125)
(R intrados 4,20m incluant une tolérance d'exécution de 15cm)

Sezione tipo corrente sopraelevazione a sinistra (D=90mm, Offset 45mm, R=3125)
(R intradosso 4,20m compresa una tolleranza di esecuzione di 15cm)

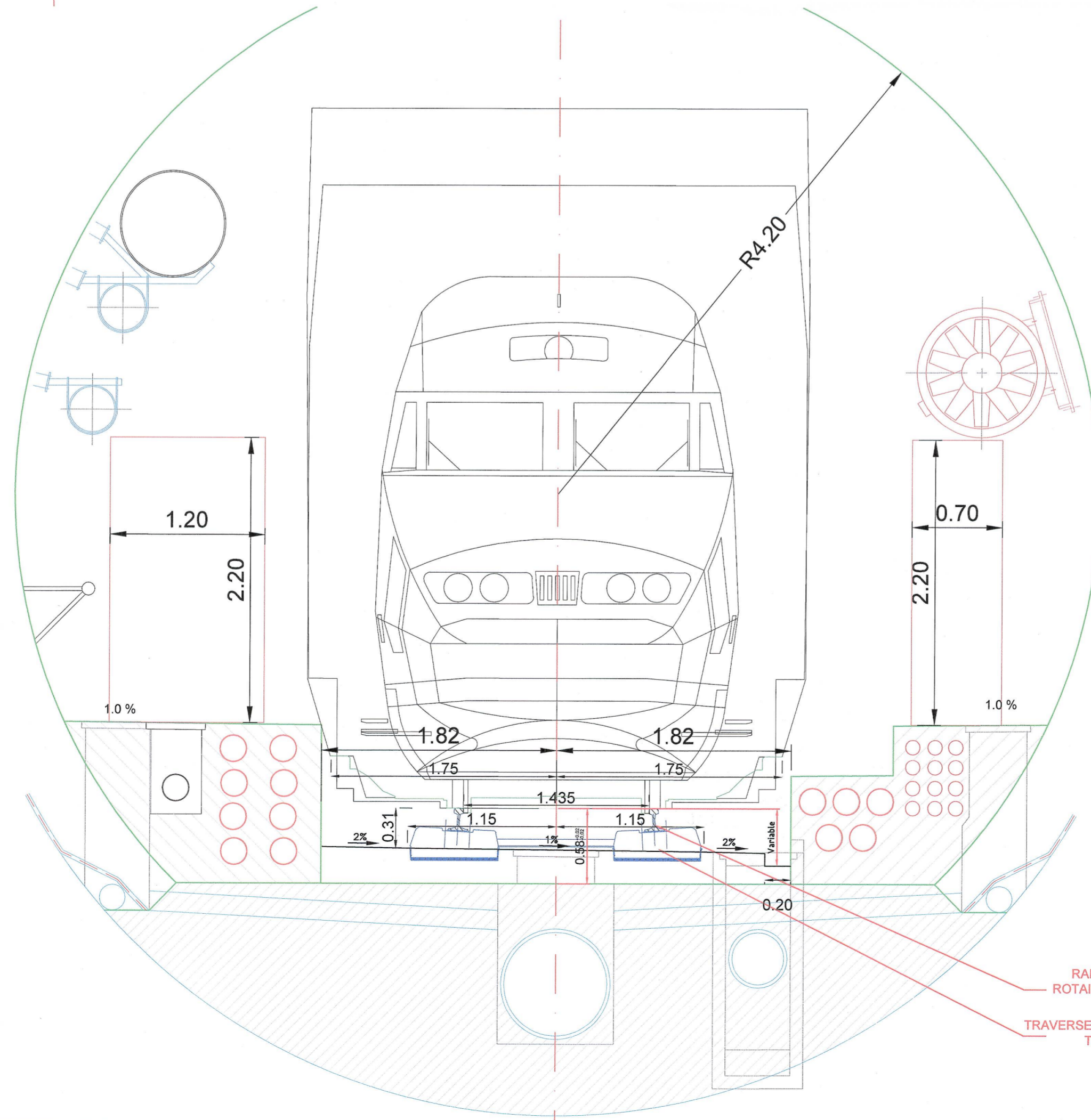


RAIL UIC60
ROTAIA UIC60
TRAVERSE EN BETON ARME "BI-BLOCS"
TRAVERSA IN CA "BI-BLOCCO"

**EXCAVATION AU TUNNELIER
SCAVO CON FRESA**

Coupe type en zone courante en alignement
(R intrados 4,20m incluant une tolérance d'exécution de 15cm)

Sezione tipo corrente in rettilineo
(R intradosso 4,20m compresa una tolleranza di esecuzione di 15cm)



RAIL UIC60
ROTAIA UIC60
TRAVERSE EN BETON ARME "BI-BLOCS"
TRAVERSA IN CA "BI-BLOCCO"

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière / Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE
REVISIONE DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J0500030001
EQUIPEMENT - IMPIANTI
GENERALITES - GENERALE
GENERALITES - ELABORATI GENERALI
COUPES DE VOIE SUR DALLE BETON - SEZIONE DEL BINARIO SU CALCESTRUZZO

Indice	Date / Data	Modification / Modifica	Etabli par / Conoscito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/11/2012	Emission pour vérification C2B et validation C3.0	S. BOURDIN (SYSTRA)	G. BOVA C. OGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO
A	31/12/2012	Révision suite aux commentaires LTF et CCF / Emissione a seguito commenti LTF e CCF	S. BOURDIN (SYSTRA)	G. BOVA C. OGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO
B	08/02/2013	Emissione a seguito commenti LTF e CCF Révision suite aux commentaires LTF et CCF /	S. BOURDIN (SYSTRA)	G. BOVA C. OGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO

Tecimont
Civil Construction
Dott. Ing. Adolfo Magarella
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R



Code Doc: P D 2 C 2 B T S 3 0 0 3 4 B A P P L A
Phase / Fase: Sigle étude / Sigla: Emetteur / Emittente: Numero: Indice: Statut / Stato: Type / Tipo:

INDRIZZO GED / ADRASSE GED: C2B # # 01 00 00 40 03
ÉCHELLE / SCALA: 1/30