

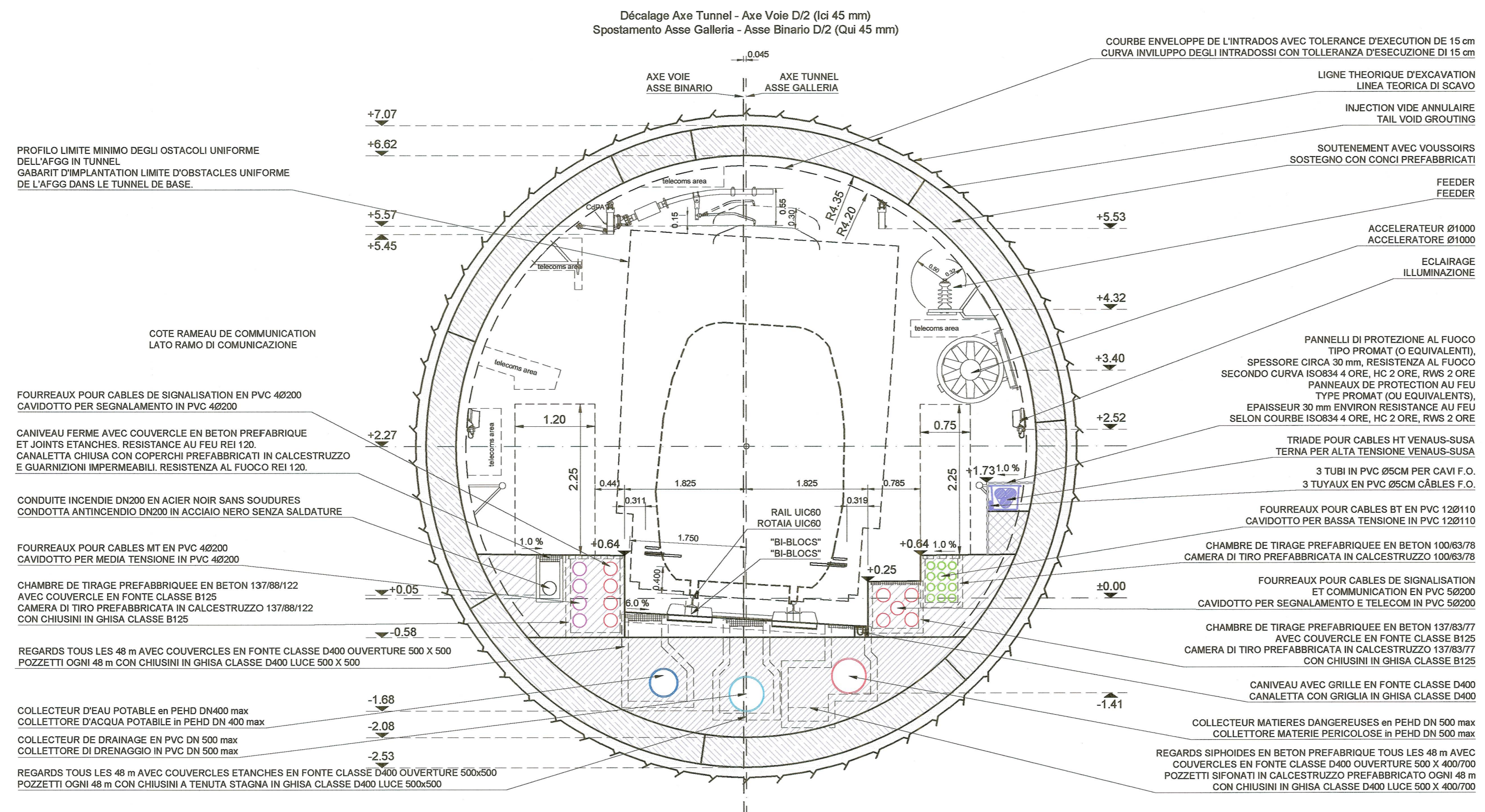
Tunnel de base / Tunnel di base

Coupe type descriptive avec équipements en courbe - Excavation au tunnelier avec bouclier / Sezione tipo descrittiva con impianti in curva- scavo con fresa scudata

Echelle 1:50 en A1 (1:100 en A3) / Scala 1:50 in A1 (1:100 in A3)

COUPE TYPE COURANTE EN COURBE A DROITE
(D = 90 mm, DECALAGE 45 mm, R = 3150 m mini)

SEZIONE TIPO CORRENTE IN CURVA A DESTRA
(D = 90 mm, SPOSTAMENTO 45 mm, R = 3150 m mini)



CALCESTRUZZO	BETON
- Basamento classe C30/37, Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di lavorabilità S3-S4, cemento CEMIII-V, rapporto A/C ≤ 0.5, diametro massimo aggregati = 16 mm	- Sohle classe C30/37, Classe d'exposition XC1-XC2, Classe de consistence S3-S4, ciment CEMIII-V, rapport E/C ≤ 0.5, diamètre maximum des granulats = 16 mm
PROTECTION AU FEU	PROTEZIONE AL FUOCO
- Revêtement type Promatect-T épaisseur 35mm ou equivalent	- Rivestimento tipo Promatect-T spessore 35mm o equivalente

QUANTITÀ PER METRO DI GALLERIA QUANTITÀ PAR METRE DE TUNNEL	
Basamento in calcestruzzo	0.39 m³
Sohle en béton	1.76 m³
Revêtement type promatect-t ep. 35mm	
Rivestimento tipo promatect-t sp. 35mm	

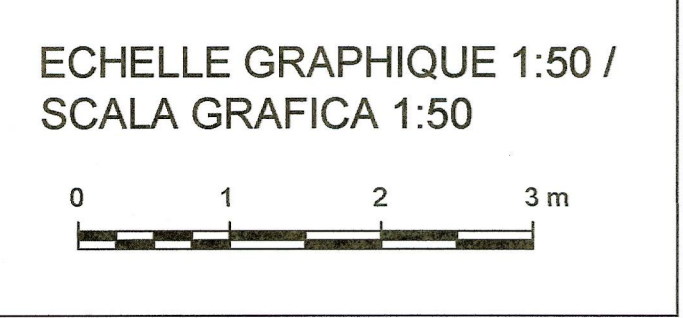
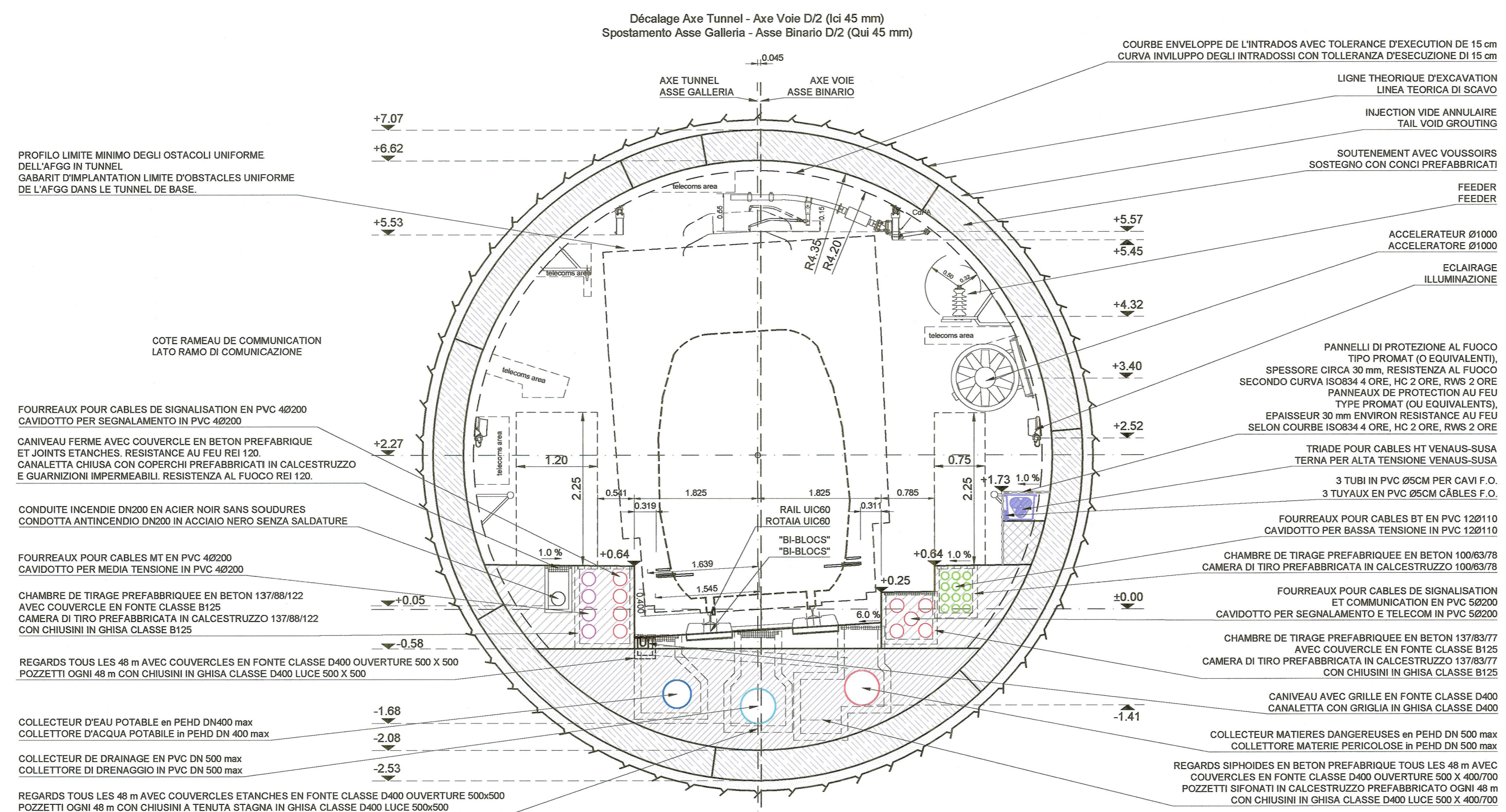
- NOTES:
- LES ÉQUIPEMENTS SONT DONNÉS À TITRE INDICATIF. SE RÉFÉRER AU PLAN ÉQUIPEMENT. SEULS LES RÉSEAUX HUMIDES SONT REPRÉSENTÉS SUR CE PLAN. SE RÉFÉRER AUSSI AU PLAN PD2-C3A-TS3-3961-3962-3963
 - LES DIMENSIONS DU REVÈTEMENT SONT INDICATIVES. SE REFERER AUX DESSINS DES COFFRAGES POUR LES DETAILS.
 - POUR LES INJECTIONS DU VIDE ANNULAIRE VOIR DESSIN DES COFFRAGES.
- NOTE :
- 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-TS3-3961-3962-3963
 - LE DIMENSIONI DEL RIVESTIMENTO SONO INDICATIVE. RIFERIRSI AGLI ELABORATI DELLE CARPENTERIE PER DETTAGLI.
 - PER LE INIEZIONI DELL'INTERCAPEDINE VEDERE ELABORATI DELLE CARPENTERIE.

TOLÉRANCES :	TOLLERANZE :
AXE DE L'OUVRE :	ASSE :
POSITION DES PARAMENTS :	POSIZIONE DEI PARAMENTI :
NIVEAU DES RADIER :	LIVELLO DELLA PLATEA :

RAPPORT DE REFERENCE / RELAZIONE DI RIFERIMENTO:
PRV_C3A_0435_26-19-00_10-01 - Relazione generale illustrativa
PRV_C3A_7671_29-19-49_10-01 - Relazione descrittiva e di calcolo opere alimentazione 132kV

COUPE TYPE COURANTE EN COURBE A GAUCHE
(D = 90 mm, DECALAGE 45 mm, R = 3100 m mini)

SEZIONE TIPO CORRENTE IN CURVA A SINISTRA
(D = 90 mm, SPOSTAMENTO 45 mm, R = 3100 m mini)



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

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

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)

CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE

GENERALITES COMMUNES FRANCE-ITALIE - DOCUMENTI GENERALI COMUNI FRANCIA-ITALIA
COUPES FONCTIONNELLES - SEZIONI FUNZIONALI

COUPES TYPES DESCRIPTIVES AVEC INSTALLATIONS EN COURBE, EXCAVATION
AU TUNNELIER AVEC BOUCLIER, AVEC CABLES 132KV, SANS DRAINAGE -
SEZIONI TIPO DESCrittIVE CON IMPIANTI IN CURVA, SCAVO CON FRESA
SCUDATA, CON CAVI 132KV, SENZA DRENAGGIO

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
D	08/09/2016	Première diffusion PRV / Prima emissione PRV	M. JANUTOLLO (BG)	F. MAGNORFI	L. CHANTRON
A	31/01/2017	Révision suite aux commentaires de TELT et passage au statut AP / Revisione a seguito commenti TELT e passaggio allo stato AP	M. JANUTOLLO (BG)	F. MAGNORFI	L. CHANTRON

Code Doc P R V C 3 A T S 3 7 4 7 3 A A P P L A

Phase / Fase: Signé étude / Signa. Étouveté / Emitente

Adresse GED / Indirizzo GED: C3A // // 26 01 10 40 13

ÉCHELLE / SCALA: 1:50

TELT sas - Service Technico - Bâtiment "Homère" - 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
Tel: +33 (0) 4 79 88 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 88 56 75
RCS Chambery 439 556 892 - TVA FR 03439559952
Propriété TELT Tous droits réservés - Propriété TELT Tutti i diritti riservati

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN