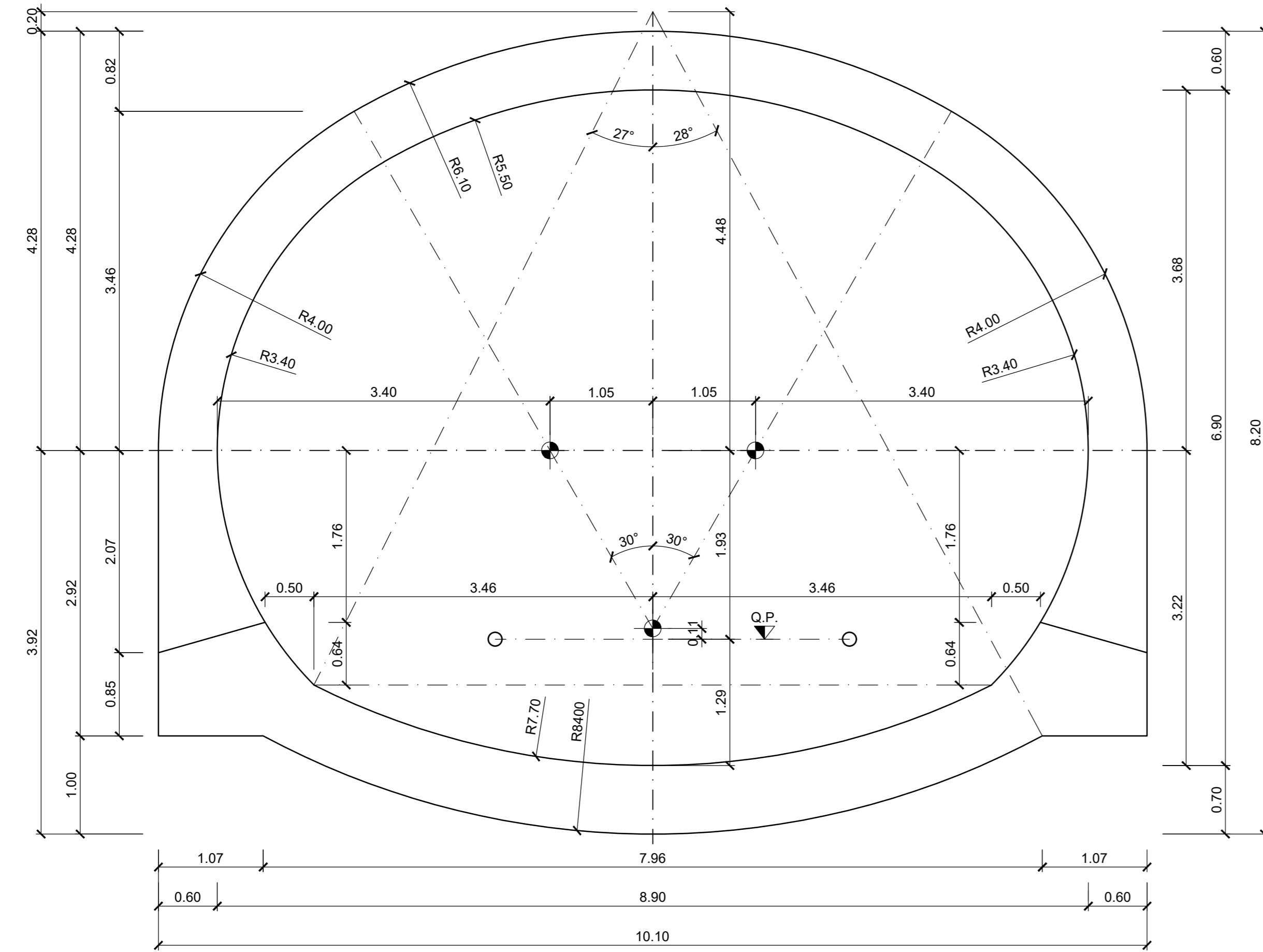
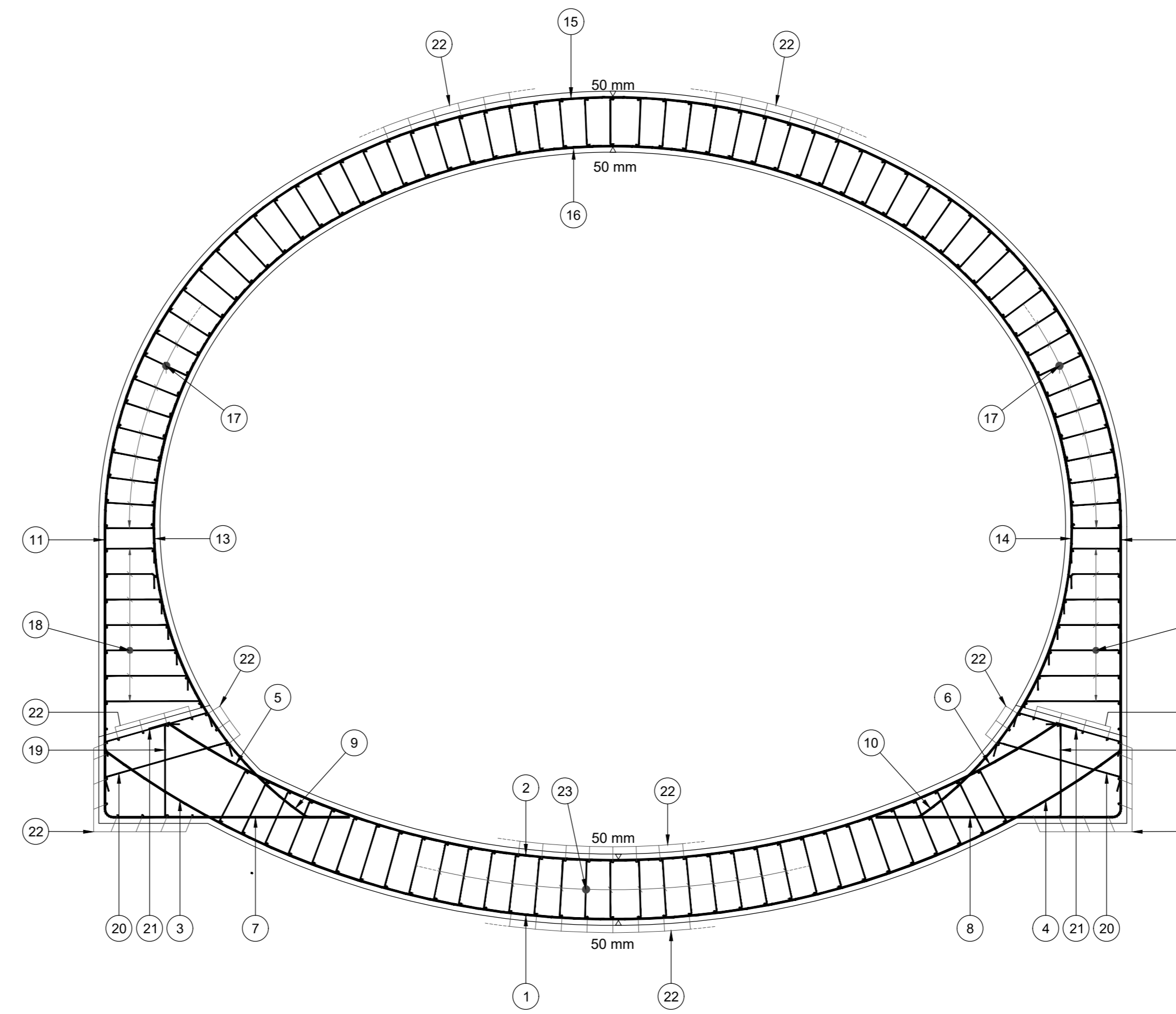


NOTE:
 1. - Tutte le dimensioni sono espresse in millimetri o le elevazioni in metri
 2. - Per le caratteristiche dei materiali si fa riferimento al documento MTL2T1A1D STRGN002

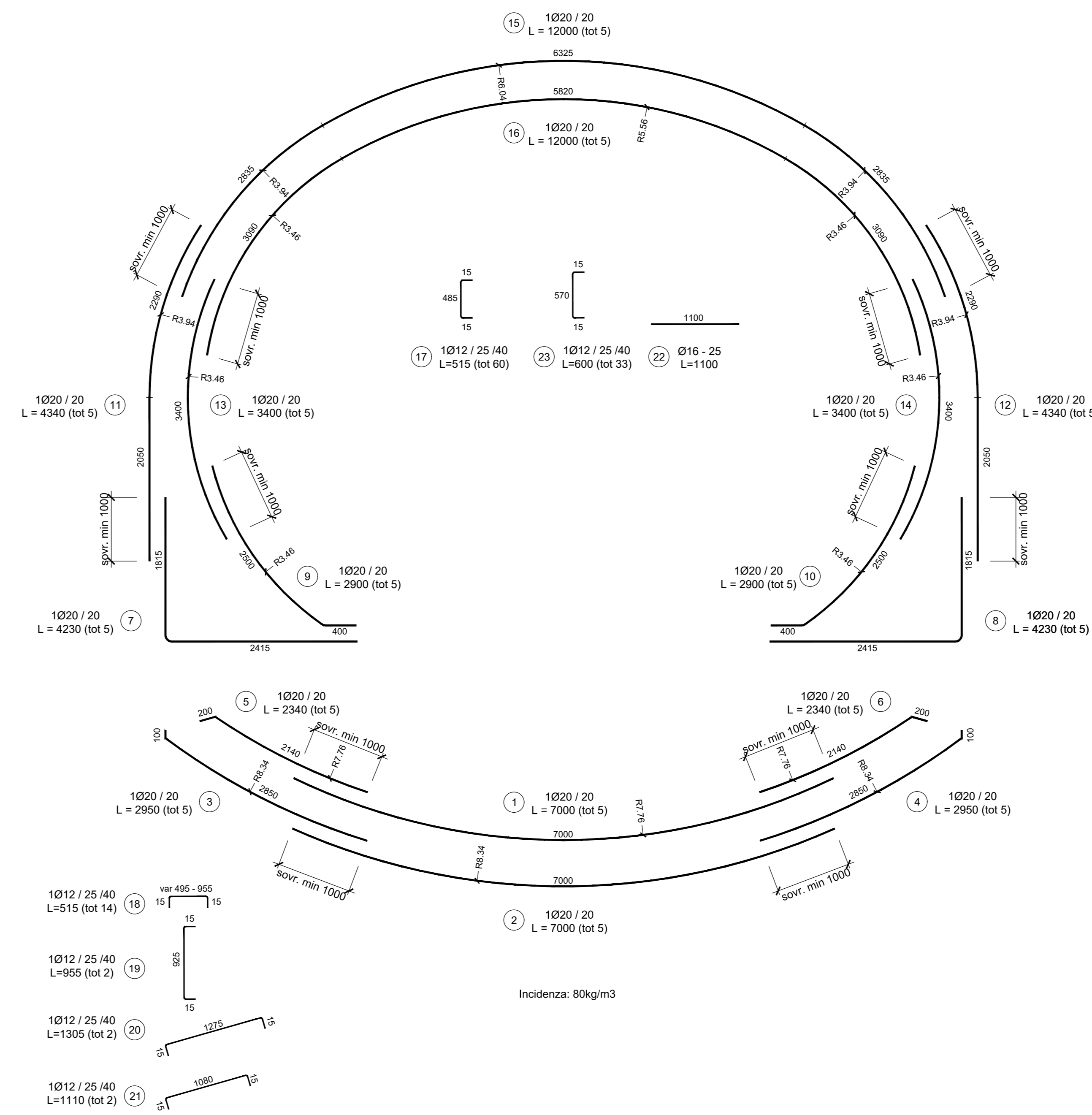
SEZIONE TIPO 1
 CARPENTERIA
 Scala 1:40



SEZIONE TIPO 1
 ARMATURA
 Scala 1:40



SEZIONE TIPO 1
 ARMATURA
 Scala 1:40



MINISTERO
 DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
 STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
 COMUNE DI TORINO
 METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
 LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
 PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO
 DIRETTORE PROGETTAZIONE
 IL PROGETTISTA
 INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ

GALLERIA NATURALE A FORO CIECO
 SEZIONE TIPO 1
 CARPENTERIA RIVESTIMENTO DEFINITIVO E ARMATURA TIPOLOGICA

ELABORATO
 BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi
 MTL2T1A1DSTRGN 0 T003 0 1 1:20-1:40 18/11/2022

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/01/22	MPR	PDm	FR	RC
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	18/11/22	GOU	PDm	FR	RC
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziro

MTL2T1A1DSTRGN 0 T003 0 1 1:20-1:40 18/11/2022