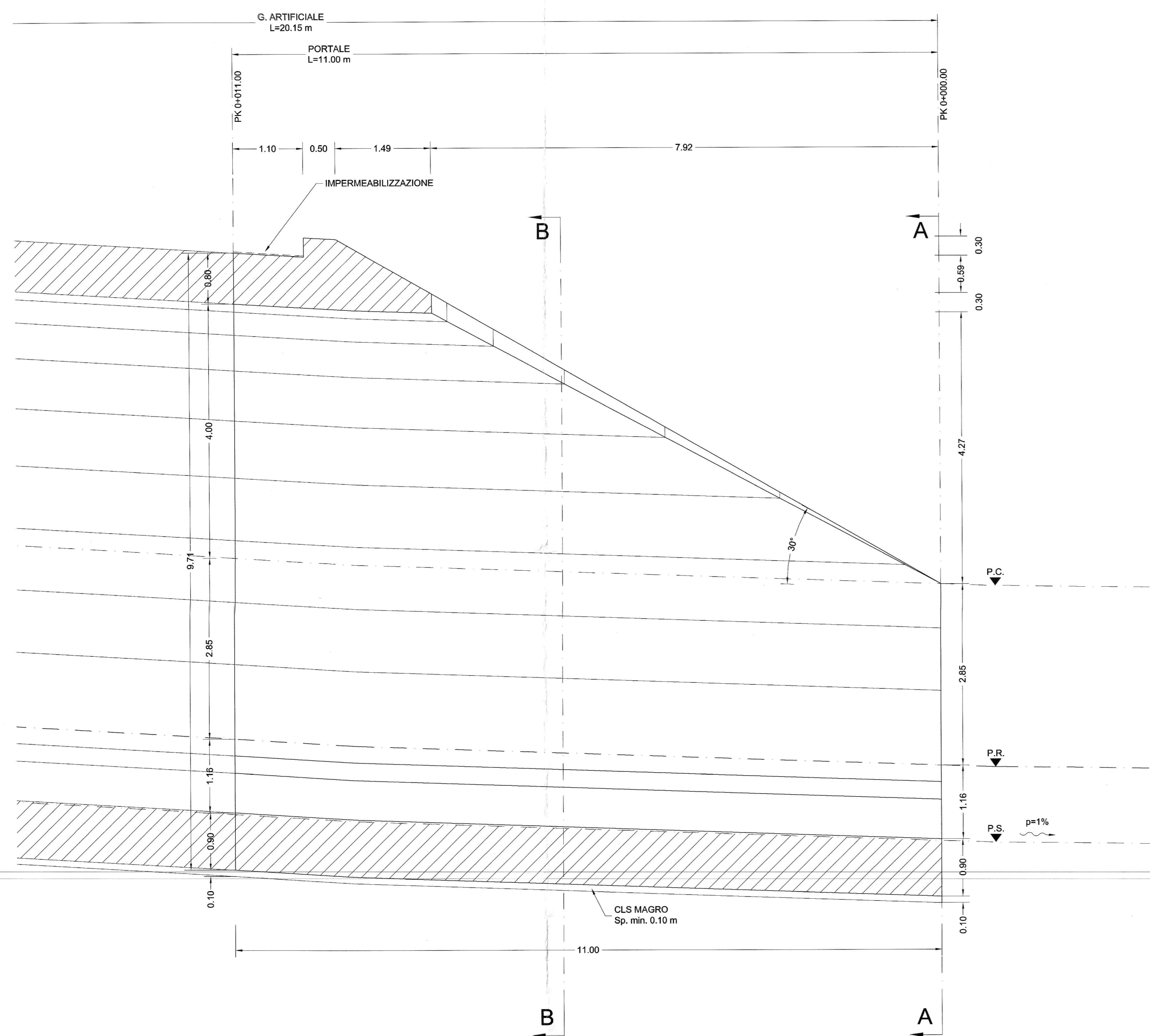
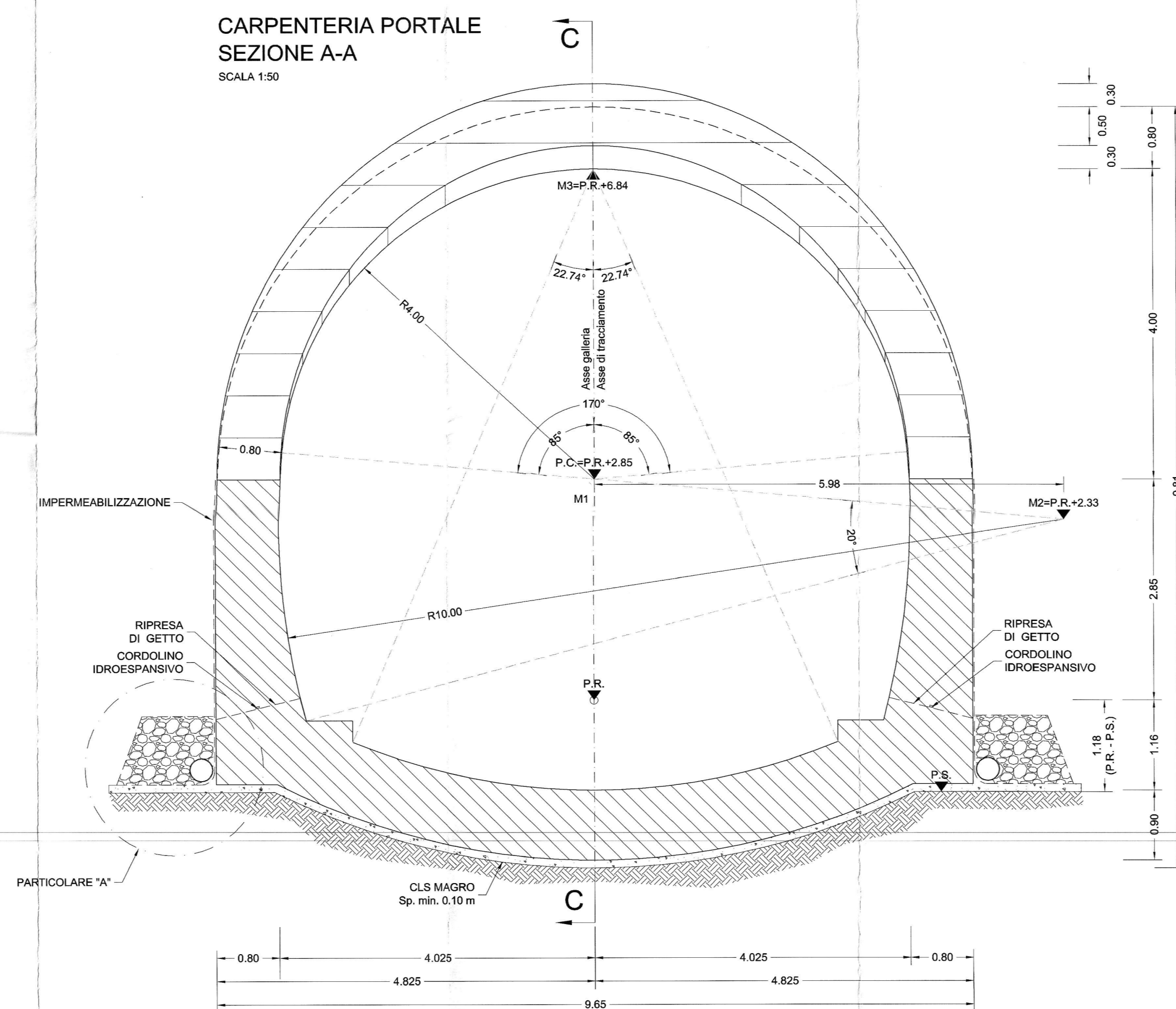


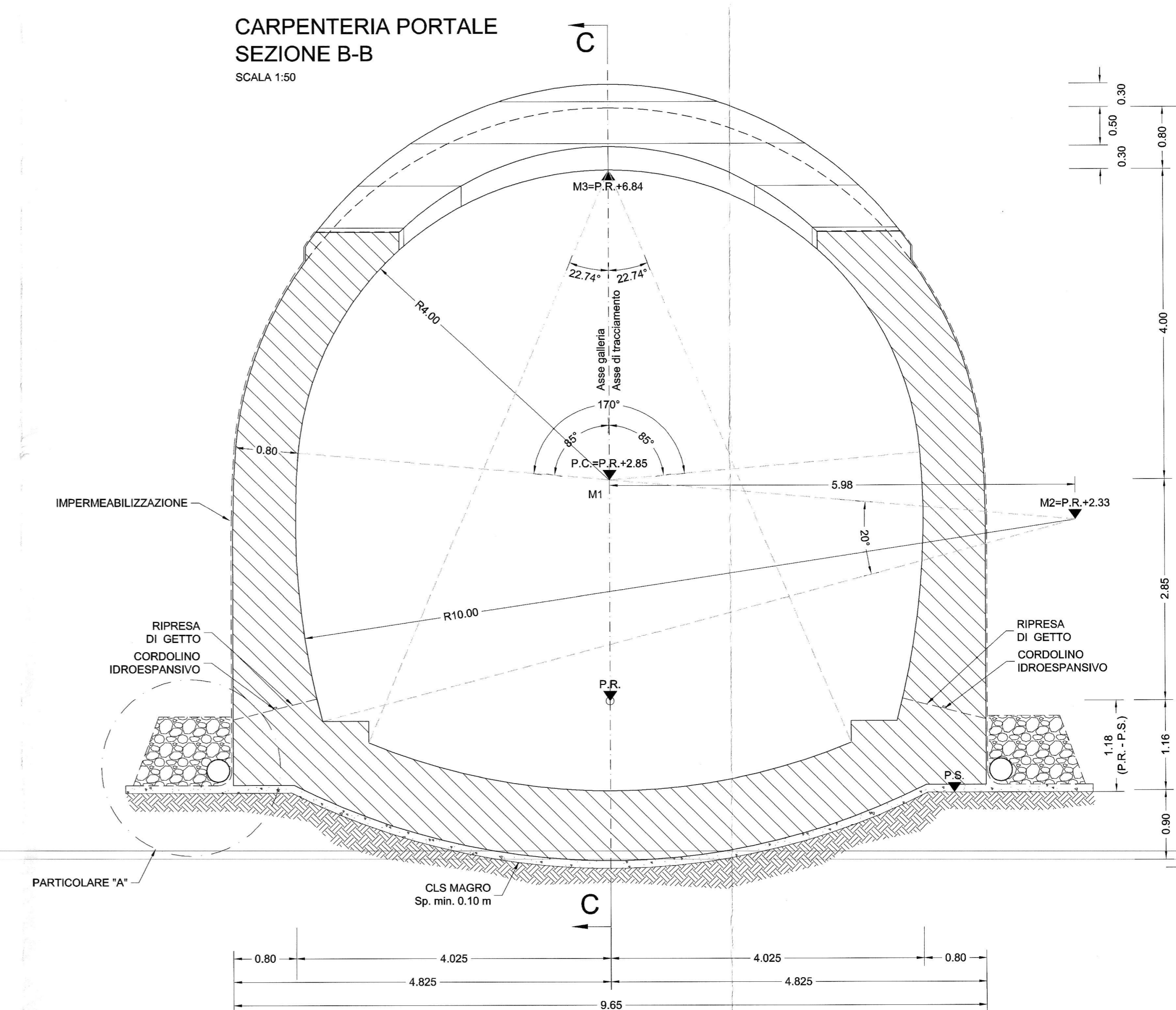
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



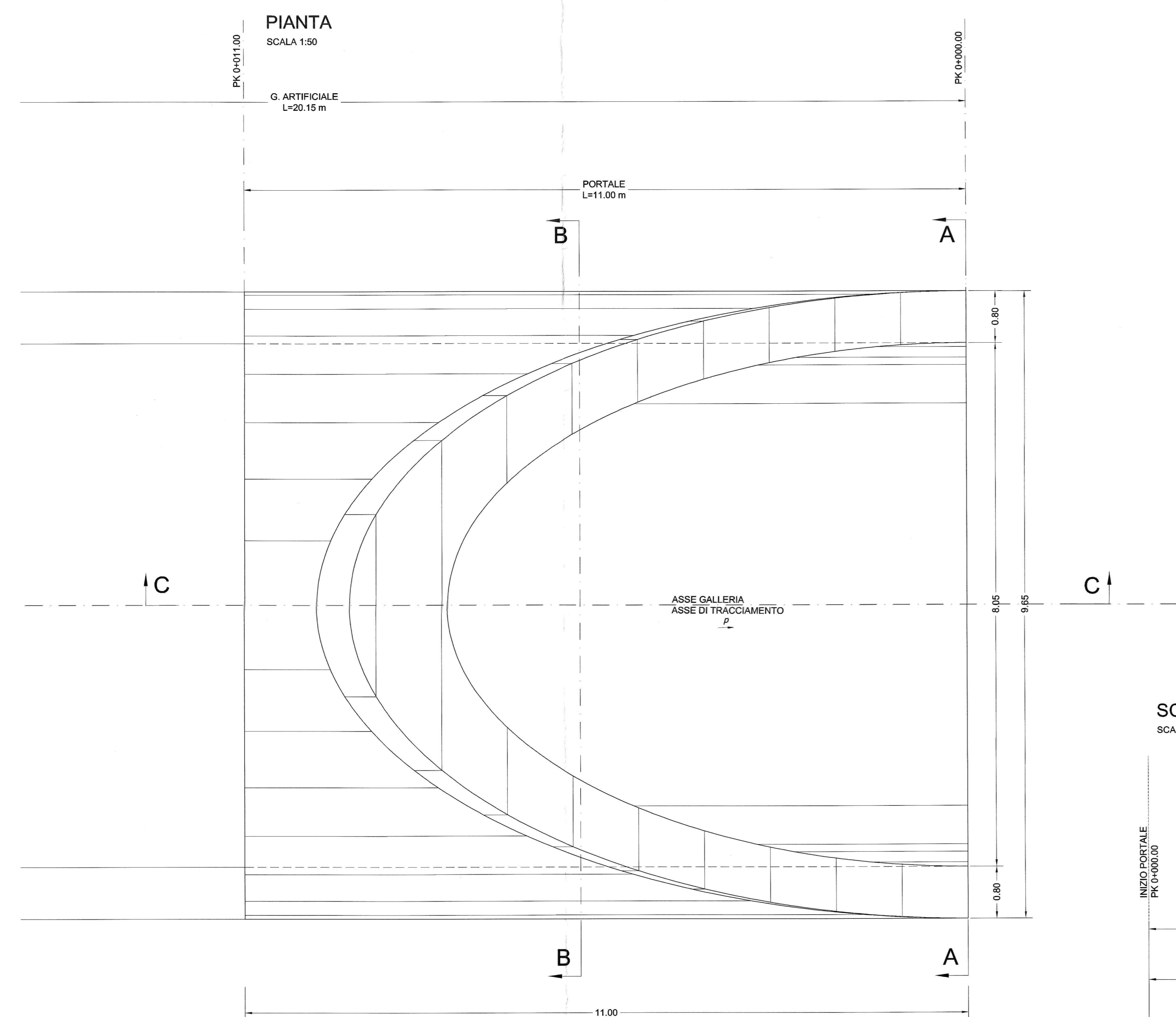
CARPENTERIA PORTALE
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



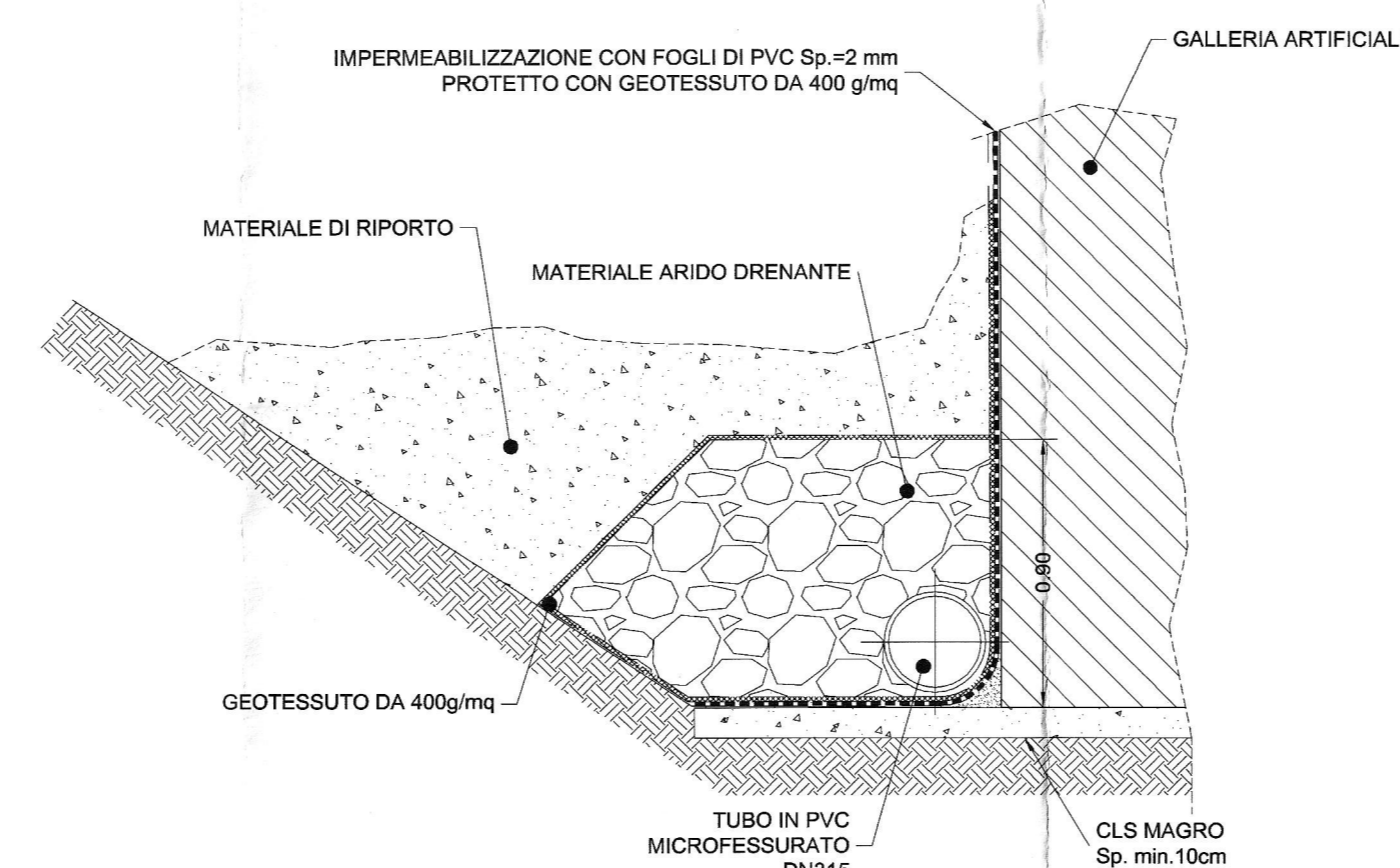
CARPENTERIA PORTALE
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



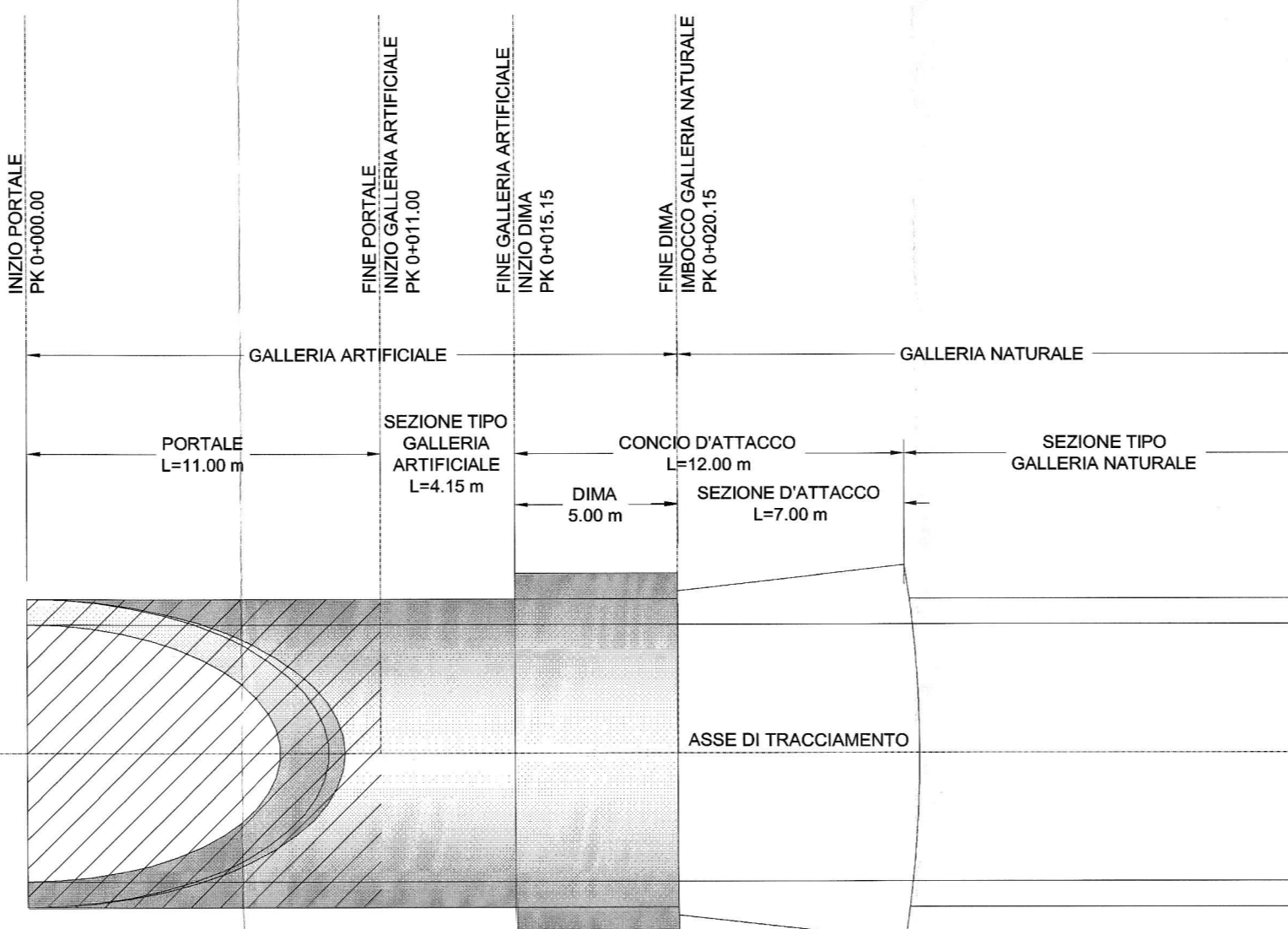
PIANTA
SCALA 1:50



PARTICOLARE "A"
SCALA 1:20



SCHEMA PLANIMETRICO
SCALA 1:200



LEGENDA

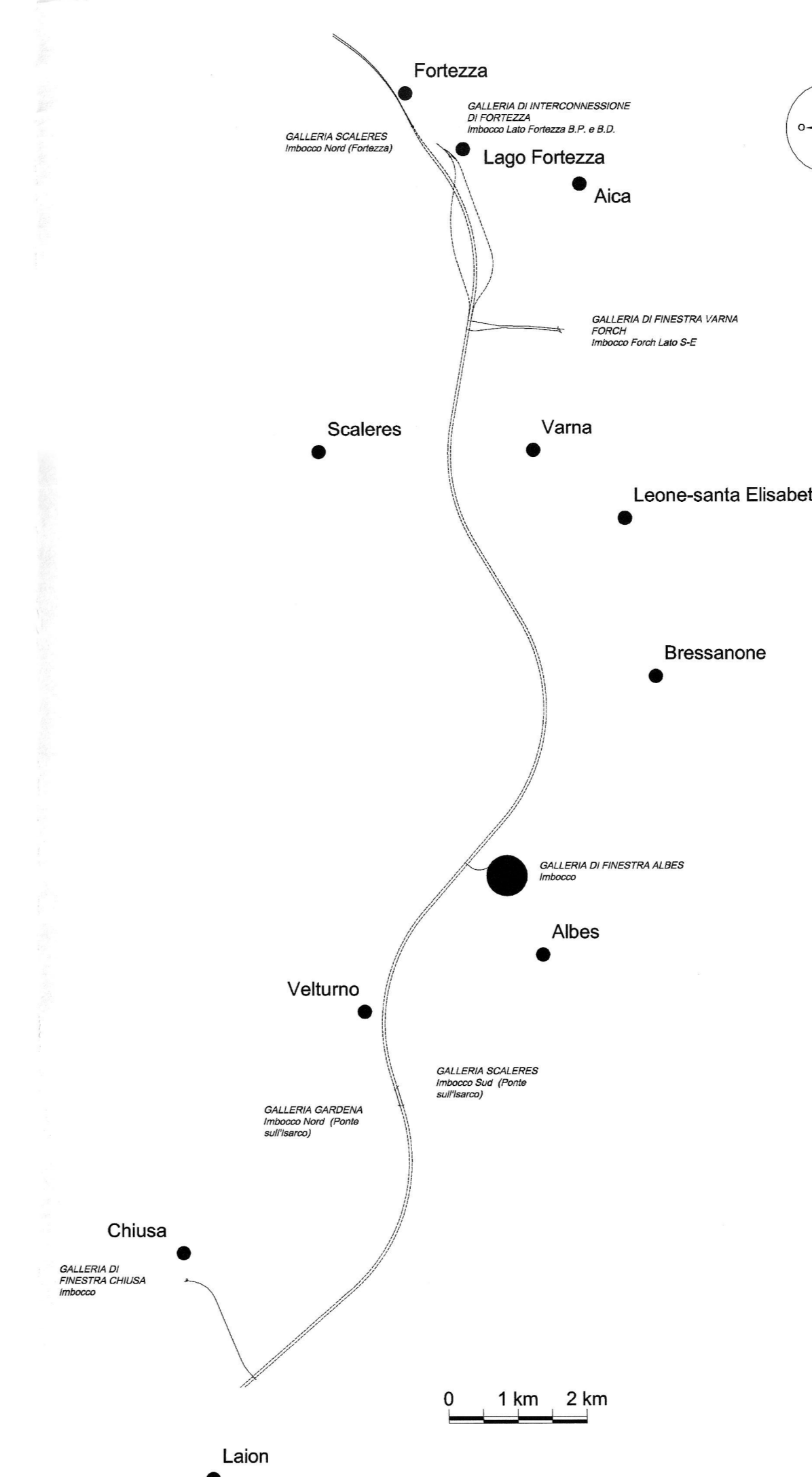
P.C.	Piano di canti	P.S.	Piano di scavo
P.F.	Piano di fondo	P.R.	Piano regolamento

NOTE

Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le prescrizioni, si rimanda all'elaborato: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - cod. IRL11007SP0N000001A

INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESCIO:	110 kg/mc
- CALOTTA E PIEDRITTI:	90 kg/mc



COMMITTEE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: J84F0400020001

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

GALLERIA DI FINESTRA ALBES

Imbocco

Portale di imbocco - Carpenteria

SCALA:
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

1|B|L1 |10 D 07 BB GA|0400 0|03 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Disa
A	Emissione definitiva per C.E.S.	A. Anelli	FE88 2013	N. Caporaso	FE88 2013	[Signature]	FE88 2013	A. Pignatelli FE88 2013

File: IRL11007SP0N04000033A.DWG

n. Elett: