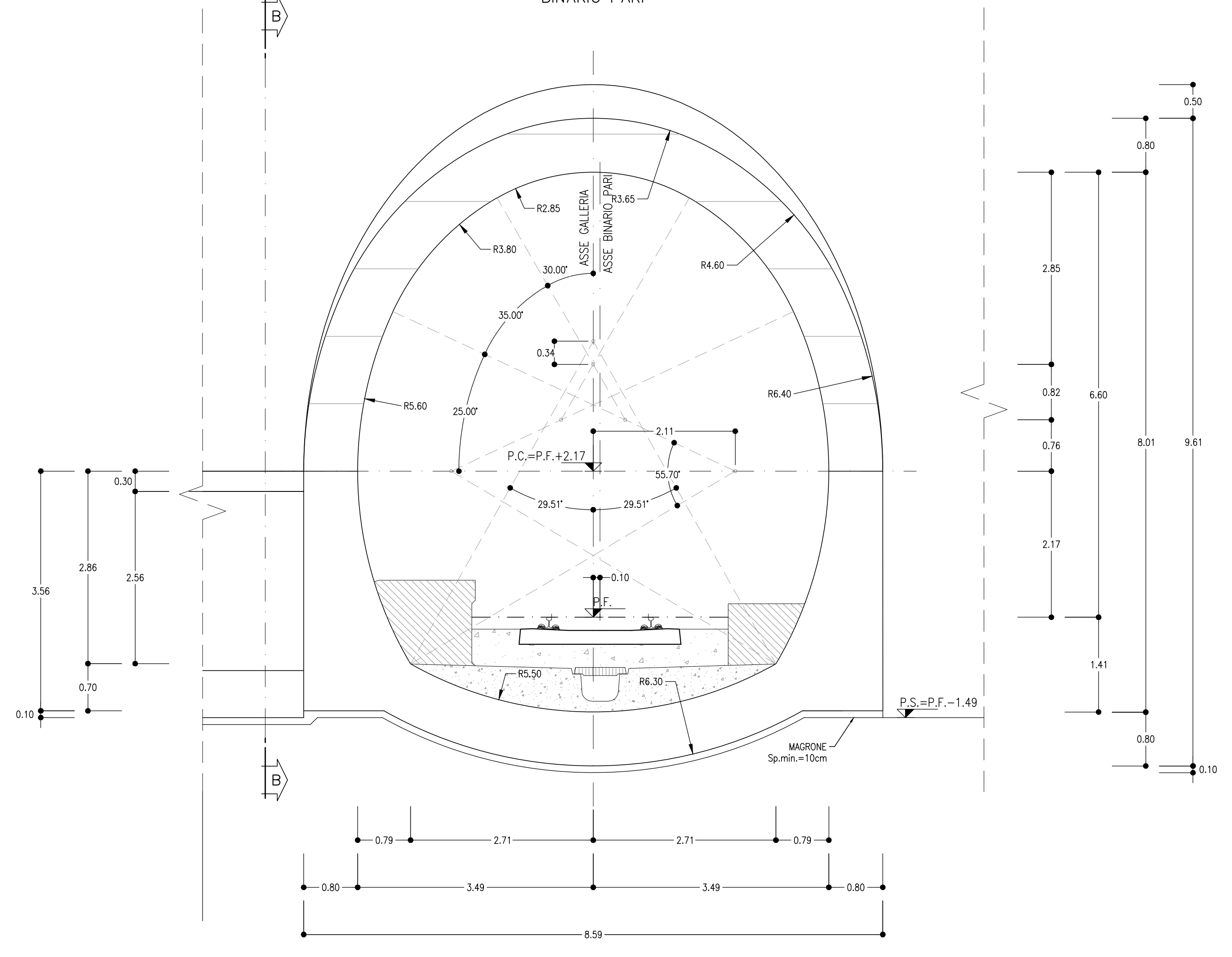
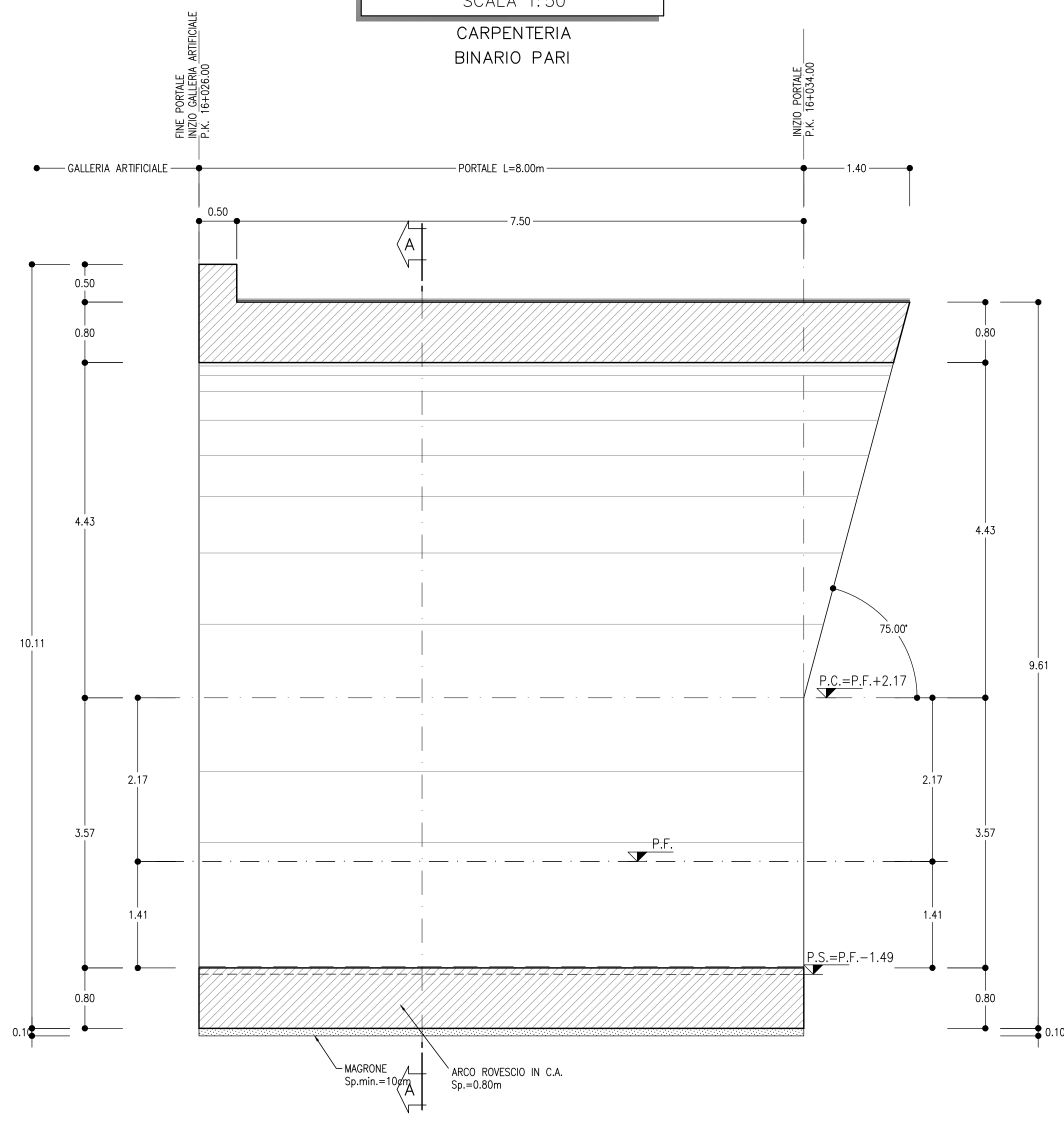


FATTORE DI PIOTASSIO LATO UT. 1 mm su carta

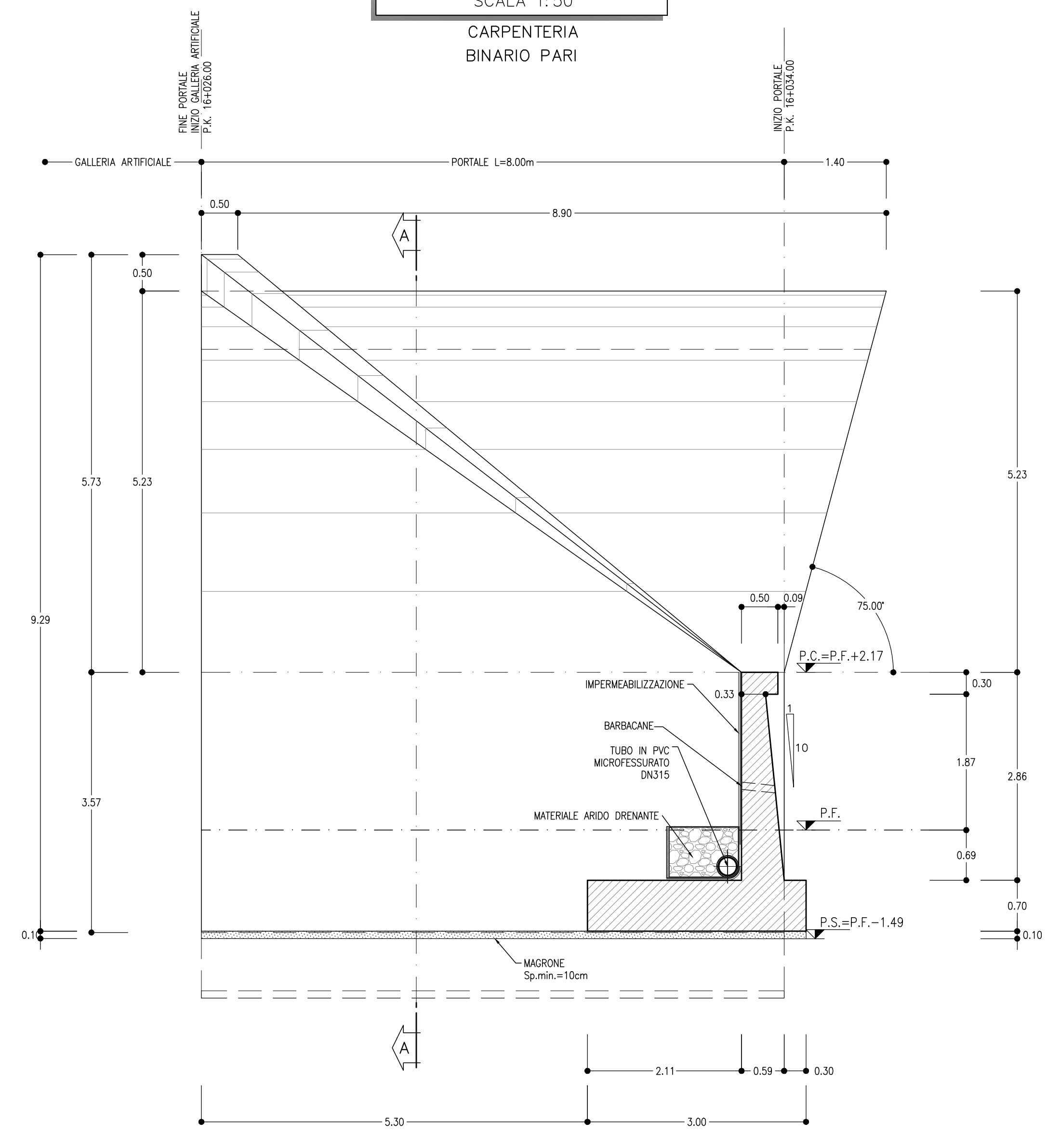
PROSPETTO
SCALA 1:50
CARPENTERIA
BINARIO PARI



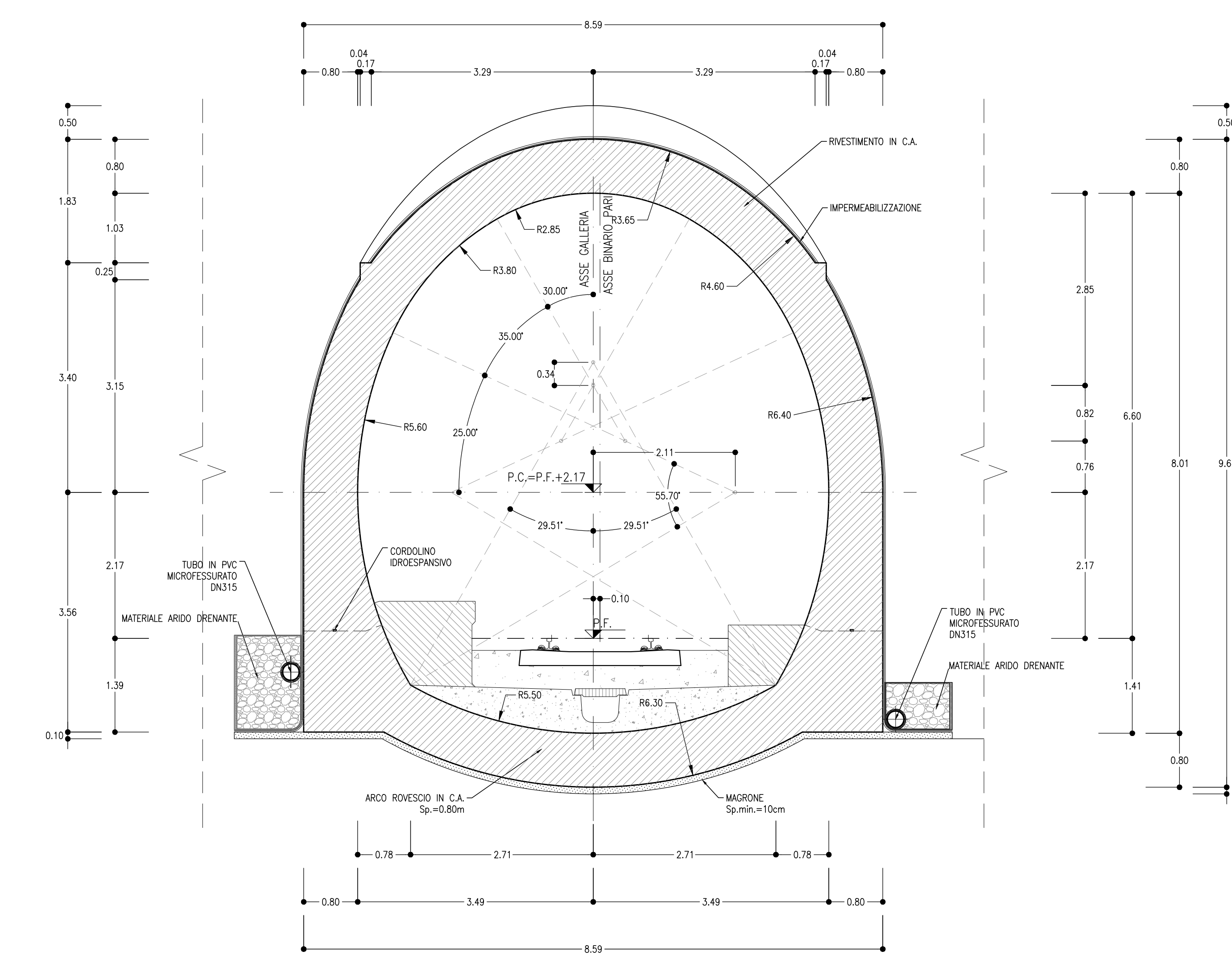
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50
CARPENTERIA
BINARIO PARI



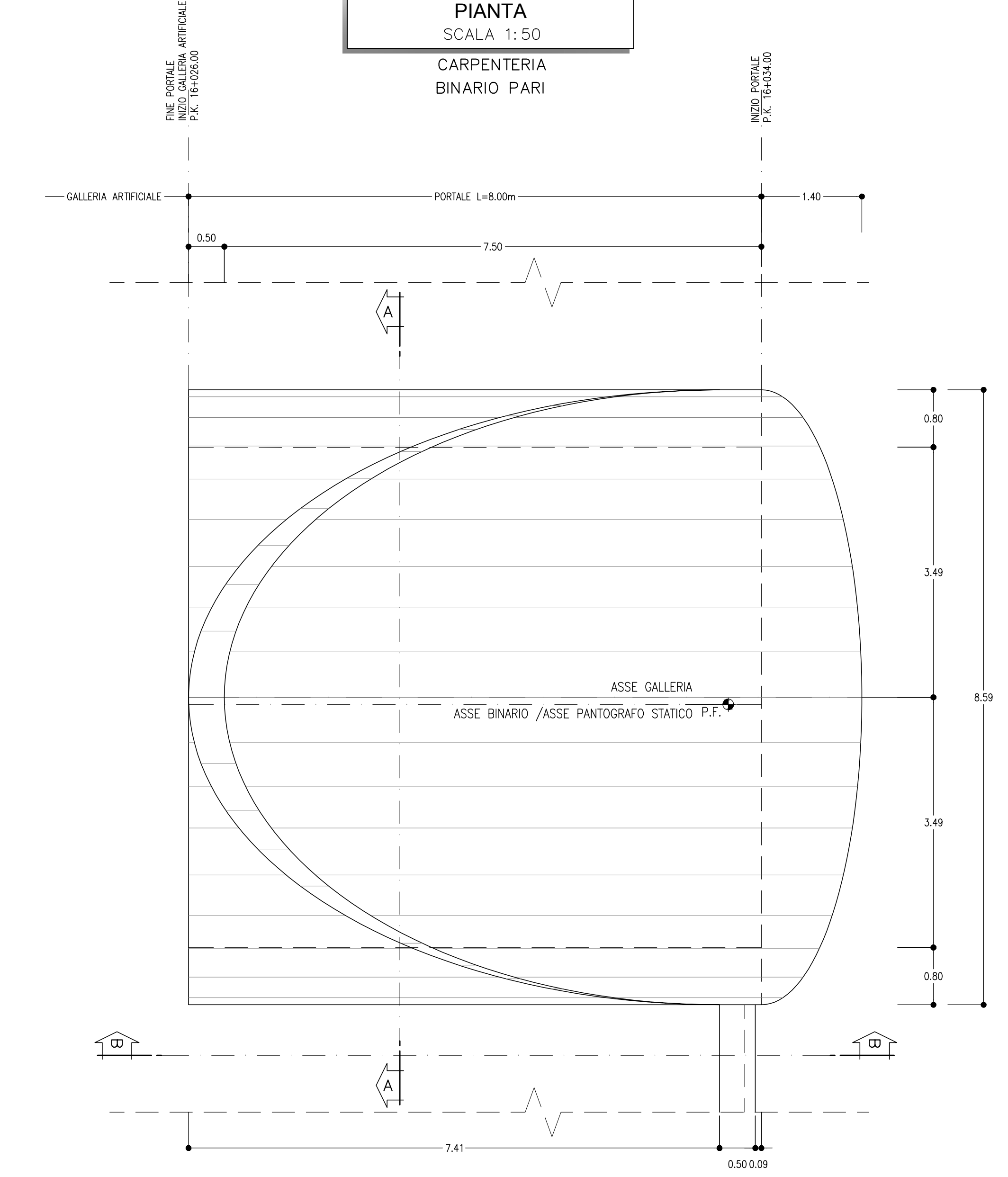
SEZIONE B-B
SCALA 1:50
CARPENTERIA
BINARIO PARI



SEZIONE A-A
SCALA 1:50
CARPENTERIA
BINARIO PARI



PIANTA
SCALA 1:50
CARPENTERIA
BINARIO PARI



INCIDENZA ARMATURE PORTALE

- ARCO RIVESTITO E MURETTE	90 kg/m ²
- PIEDRITI E CALOTA	90 kg/m ²

INCIDENZA ARMATURE MURO DI SOSTEGNO

- FONDAZIONE	60 kg/m ²
- ELEVAZIONE	70 kg/m ²

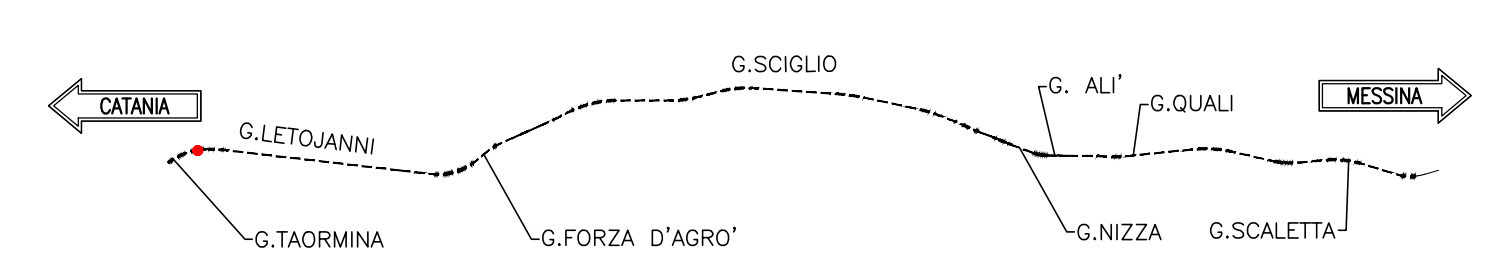
LEGGENDA

P.C.=	PIANO DEI CENTRI
P.F.=	PIANO DEL FERRO
P.S.=	PIANO DI SCAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS2502202SPON0000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOTATE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)

GALLERIA TAORMINA - IMBOCCO LATO MESSINA
Portale di imbocco - Carpenteria

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS25	02	D	07	BB	GA0600	003	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLLPP	A. Calabro	18/01/2018	M. Rossi	18/01/2018	P. Caramanna	18/01/2018	A. Scianca	18/01/2018