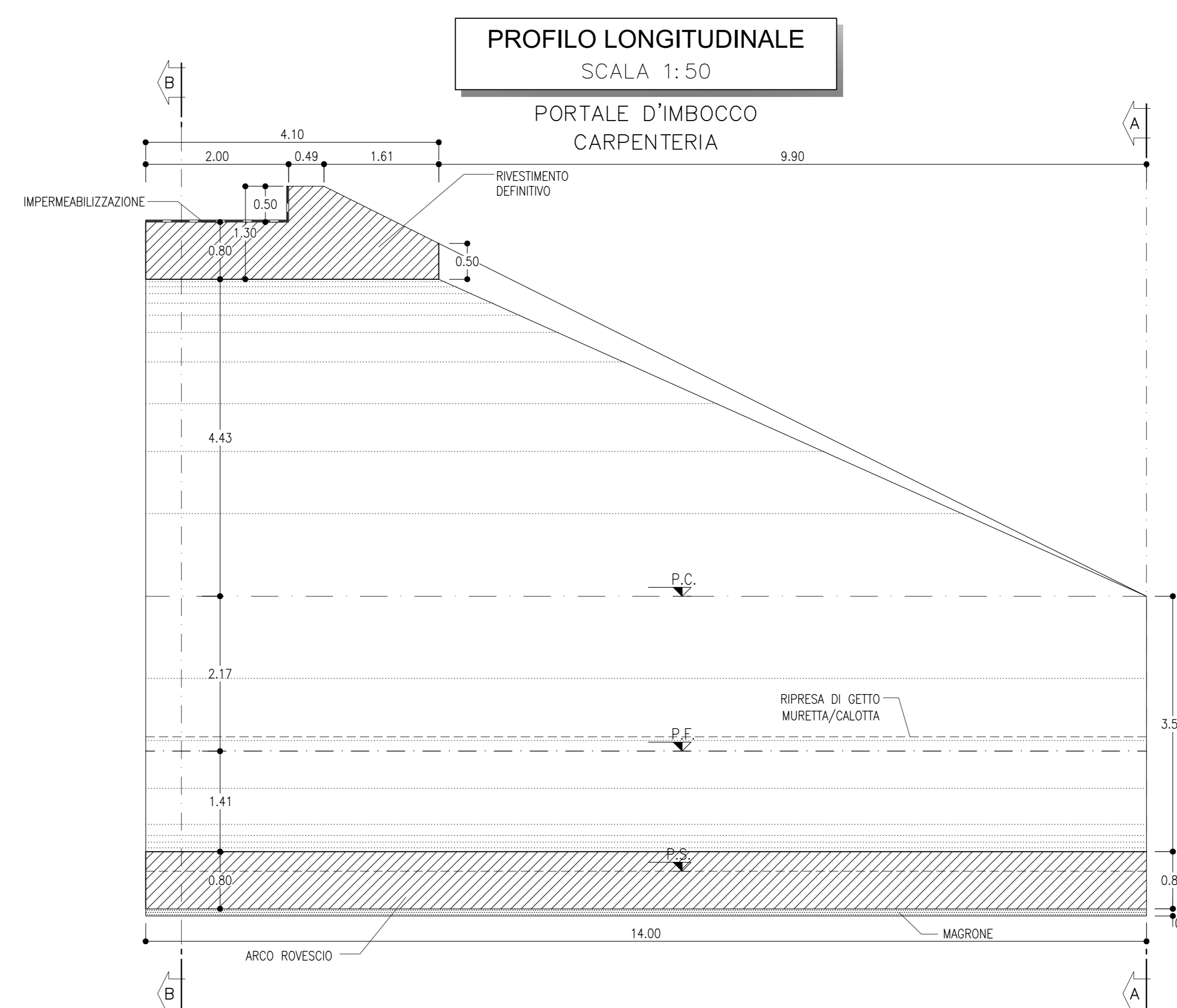
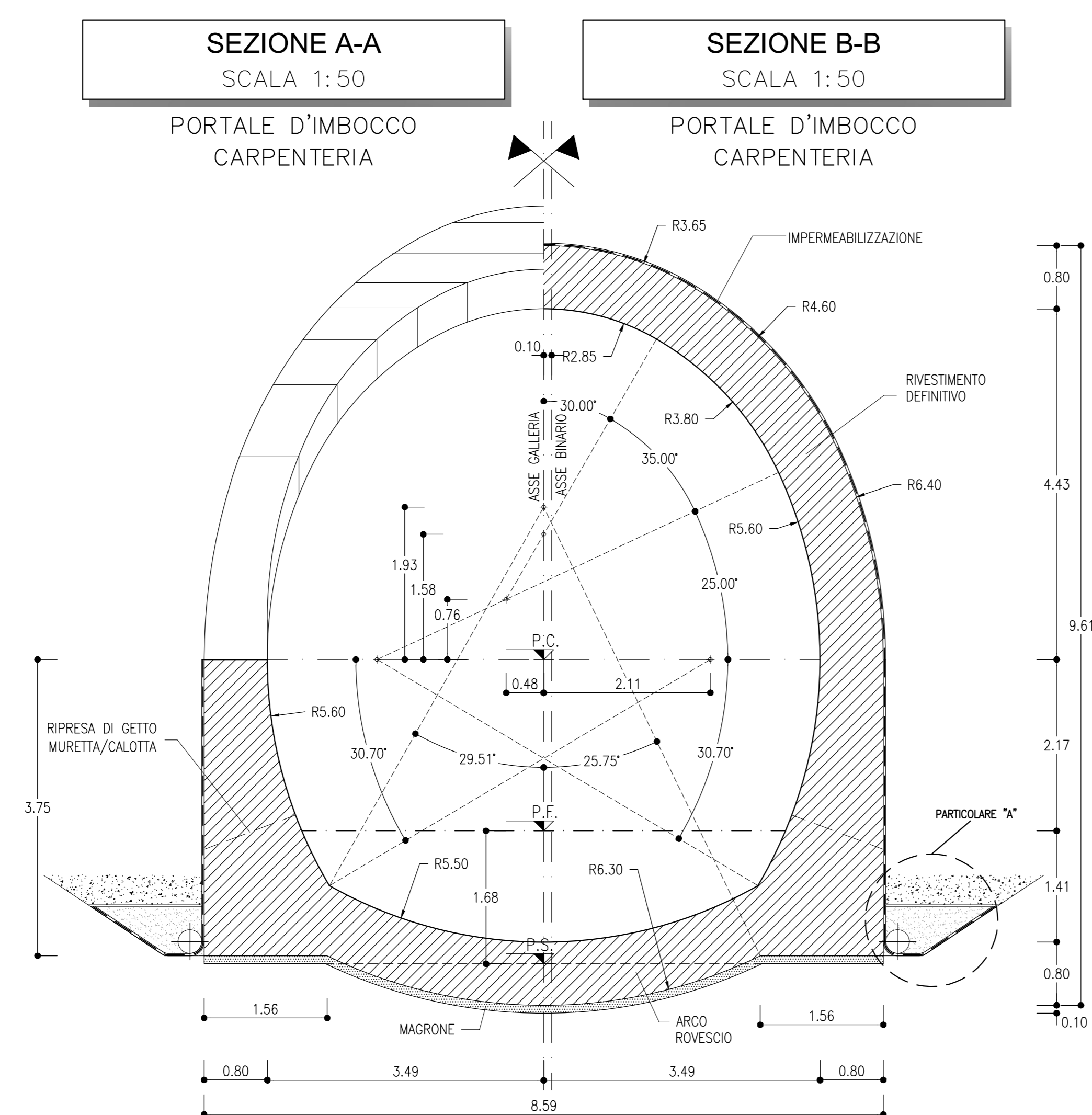


NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3U40D07SPGN0000001



INCIDENZE ARMATURE GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE

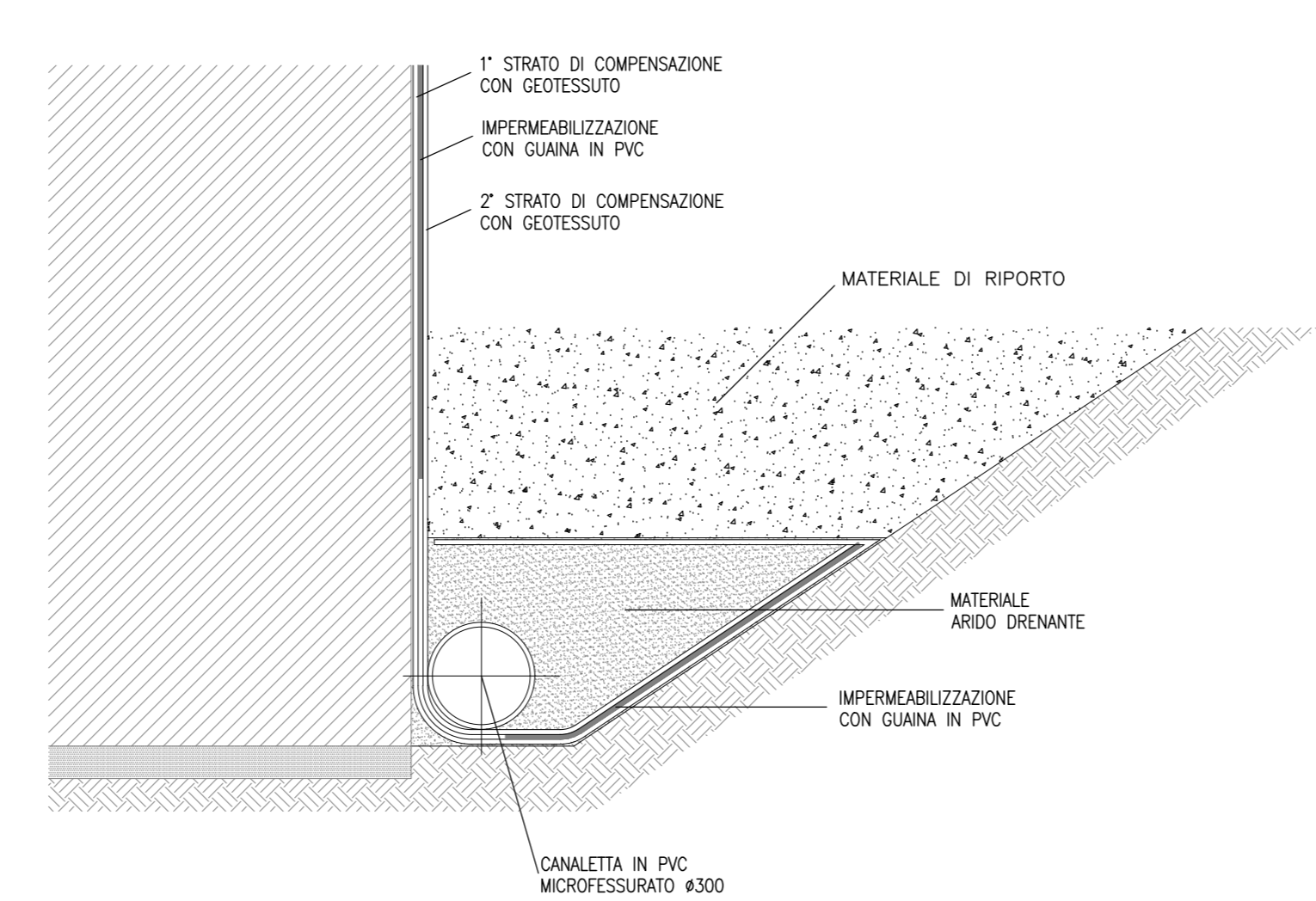
ARCO ROVESCIO=	48 Kg/mc
PIEDRITI =	48 Kg/mc
CALOTTA =	53 Kg/mc

LEGENDA

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

PARTICOLARE "A" SCALA 1:20

PORTALE D'IMBOCCO IMPERMEABILIZZAZIONE E DRENAGGIO



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE
 PROGETTO DEFINITIVO
 TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)
 GALLERIA MONTE STRETTO - IMBOCCO LATO PALERMO
 Portale di imbocco
 Carpenteria

SCALA: 1:50

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

RS3U 40 D 07 BB GA0300 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	07/01/2020	[Signature]	07/01/2020	[Signature]	07/01/2020	07/01/2020

File: RS3U40D07BBGA0300002A n. Elib.: 07.56