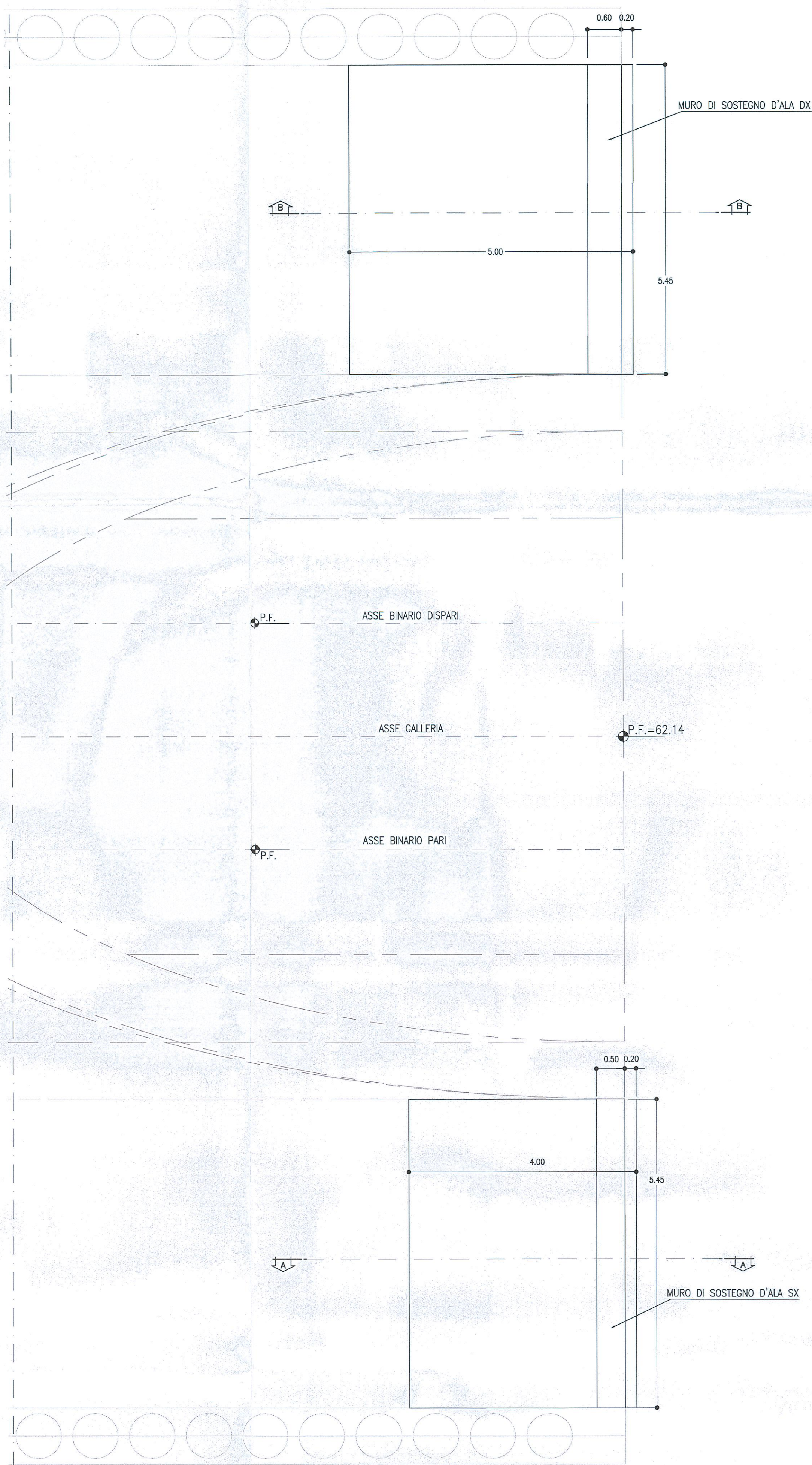
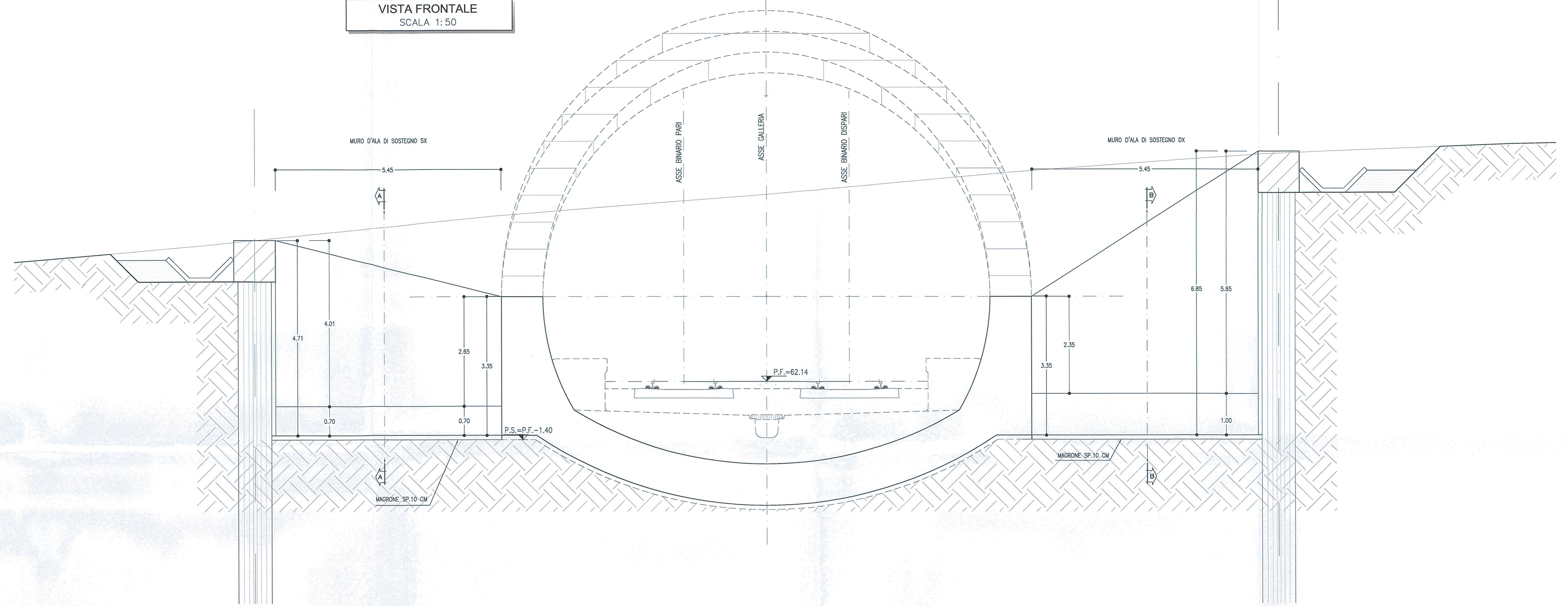


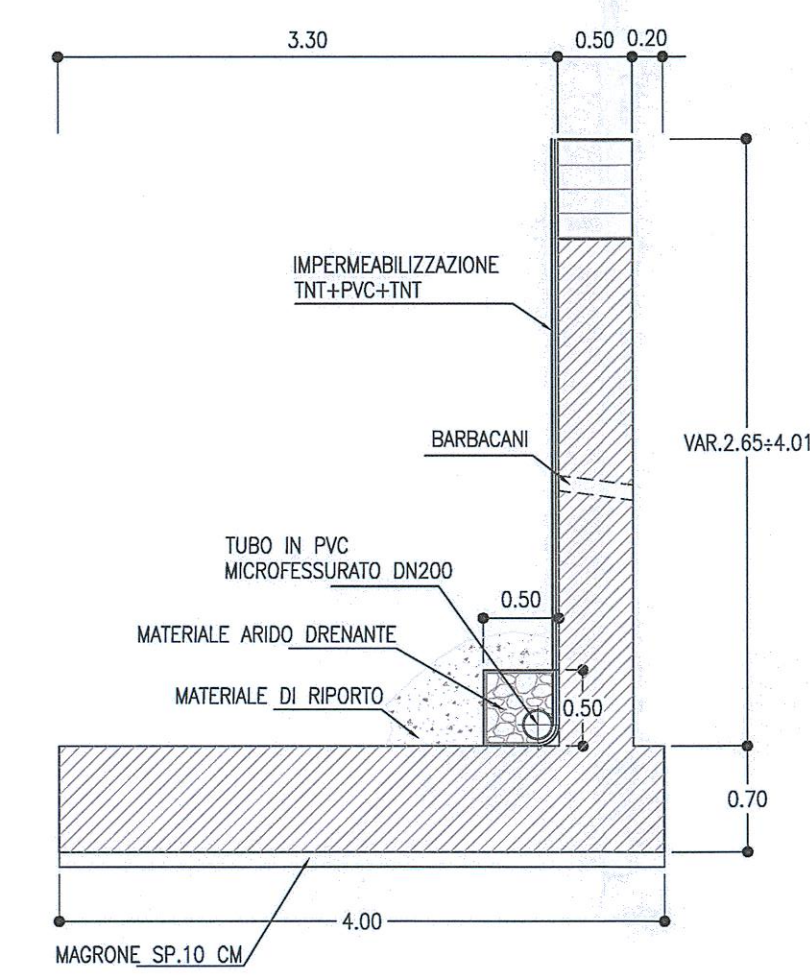
PIANTA
SCALA 1:50



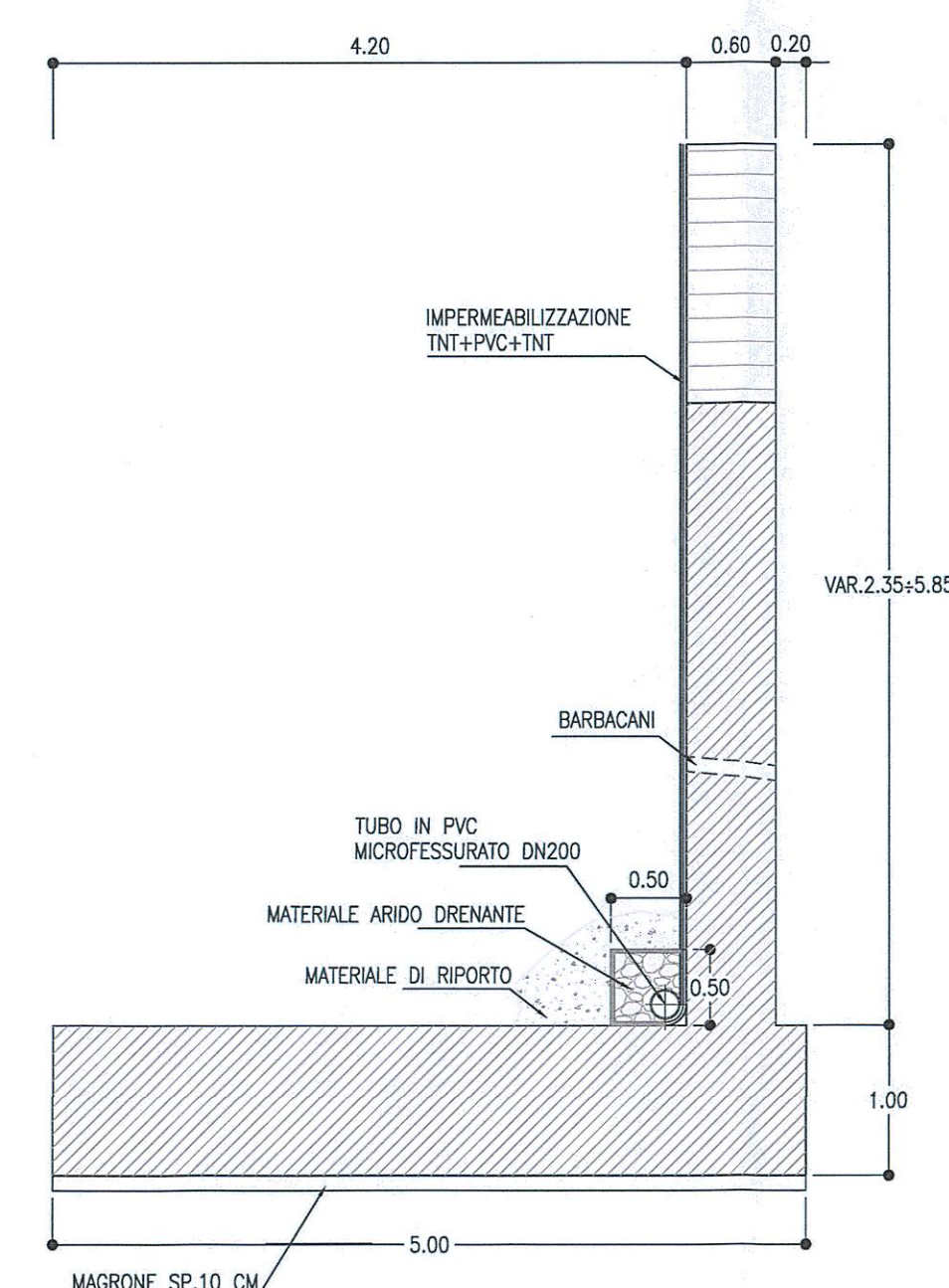
VISTA FRONTALE
SCALA 1:50



MURO D'ALA SX
SCALA 1:50
SEZIONE A-A



MURO D'ALA DX
SCALA 1:50
SEZIONE B-B



INCIDENZA ARMATURE

MURO D'ALA SINISTRO	75 kg/m³
- FONDAZIONE:	70 kg/m³
MURO D'ALA DESTRO	90 kg/m³
- FONDAZIONE:	70 kg/m³

LEGENDA

P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.= PIANO DI SCAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IPH22D07SPN00000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELOSE - SAN LORENZO

GALLERIA TUORO S.ANTUONO - IMBOCCO LATO BENEVENTO
Muri d'ala

SCALA 1

varie

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

IF0H 22 D 07 BZ GA0400 002 A

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colucci	02/05/2017	A. Amigo	02/05/2017	F. Cesone	02/05/2017		

File: IF0H22D07BZGA0400002A

n. Etab.: 2L 297