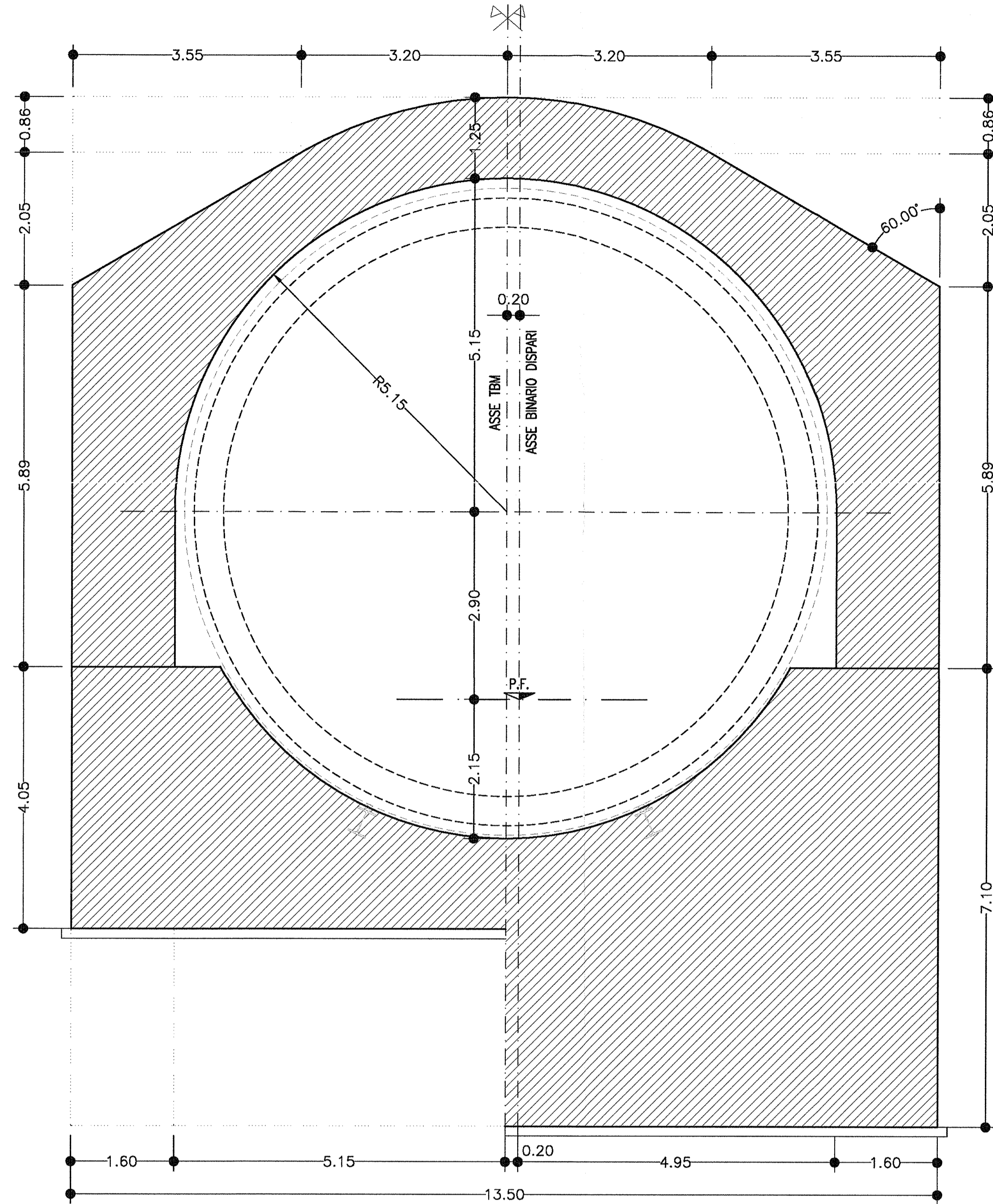
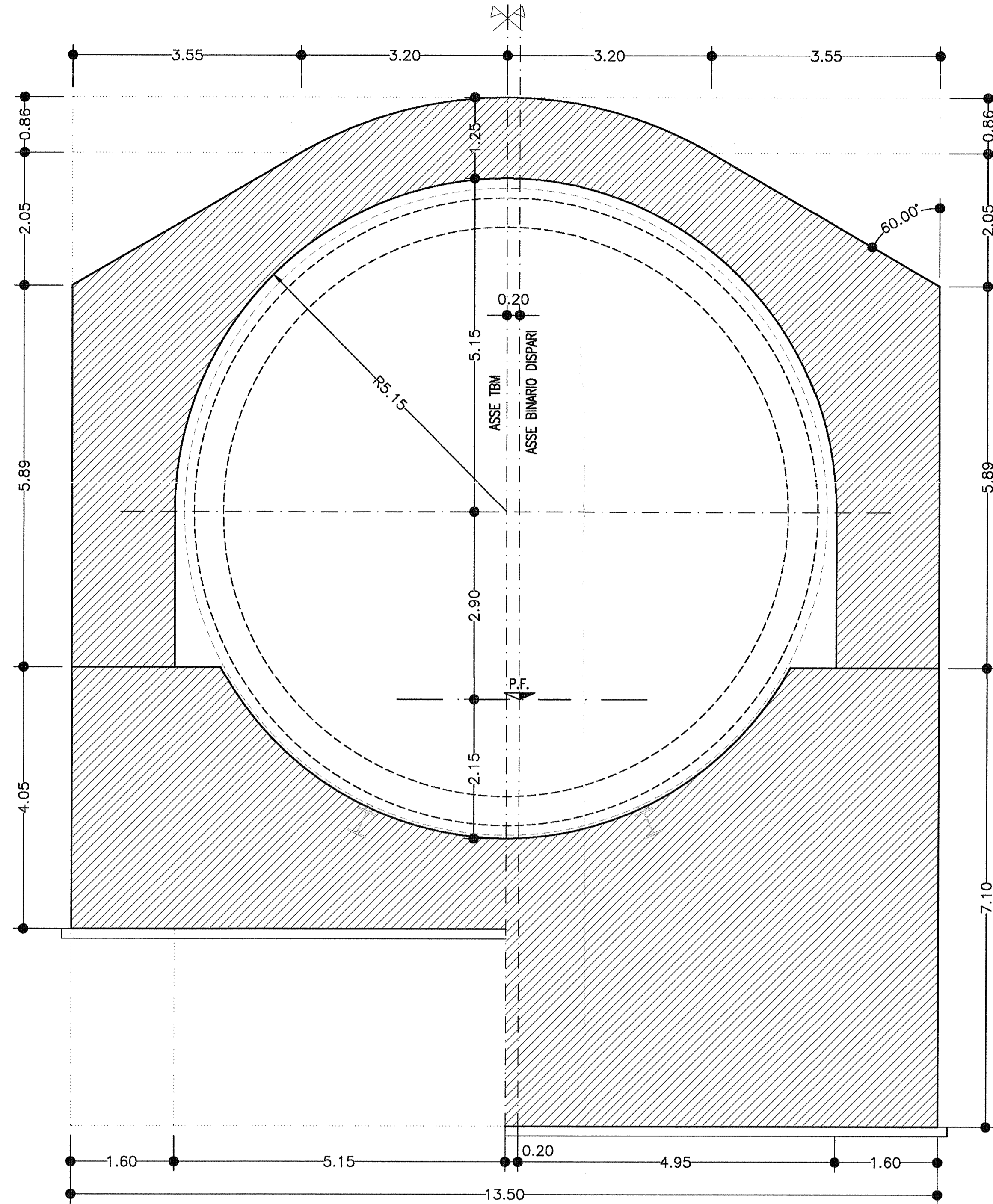


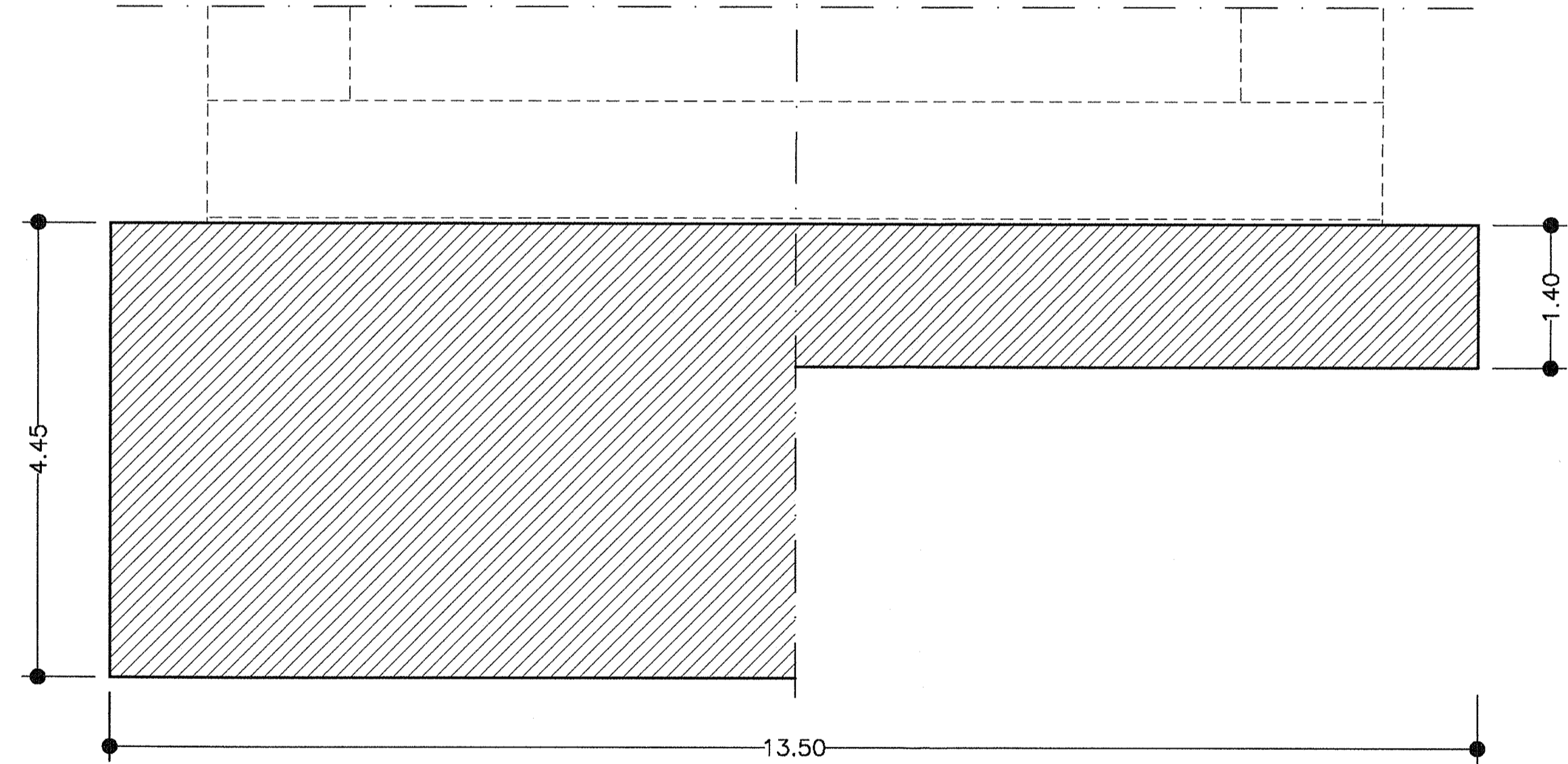
SEZIONE A-A  
SCALA 1:50  
DIMA



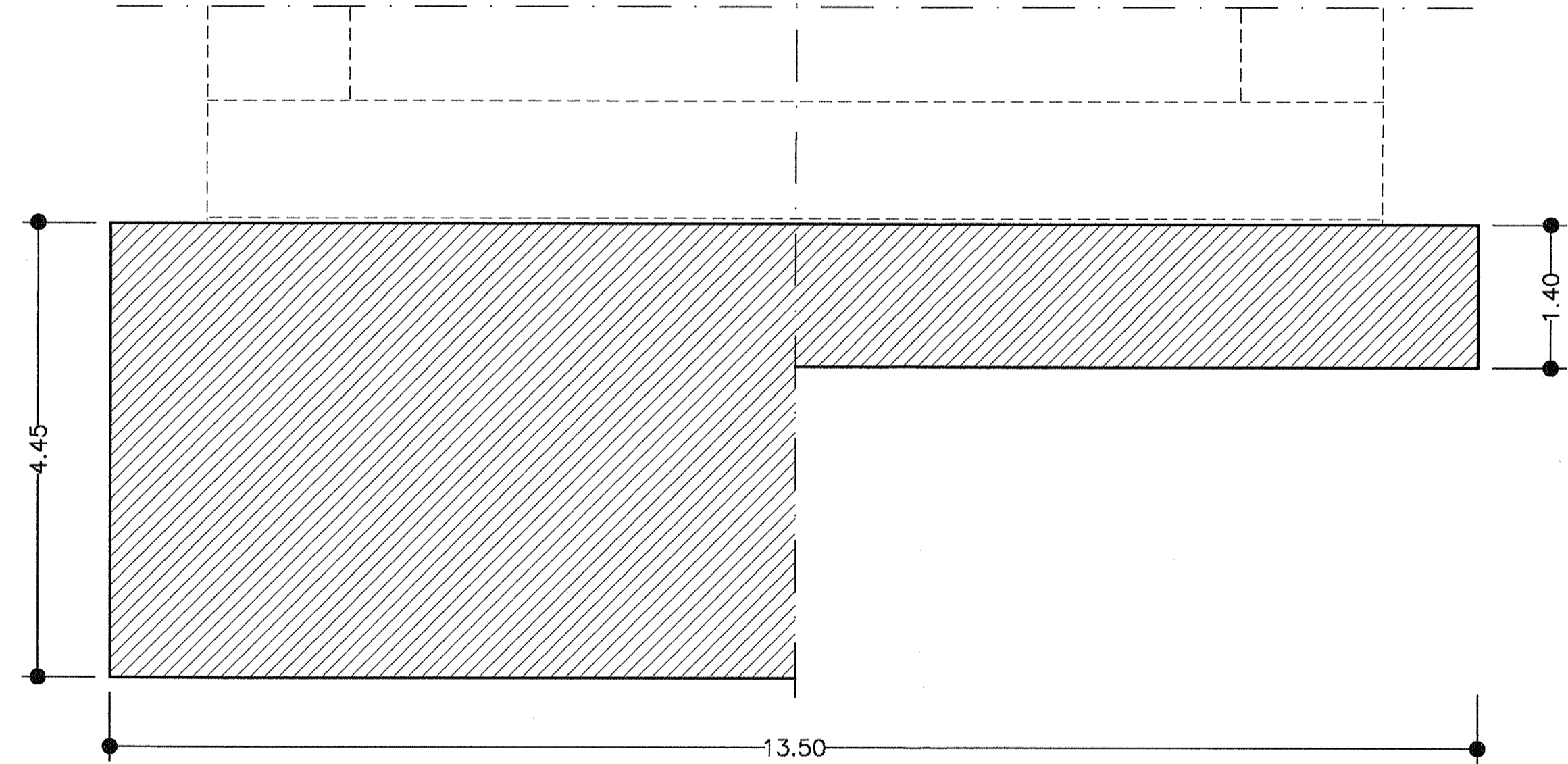
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50  
DIMA



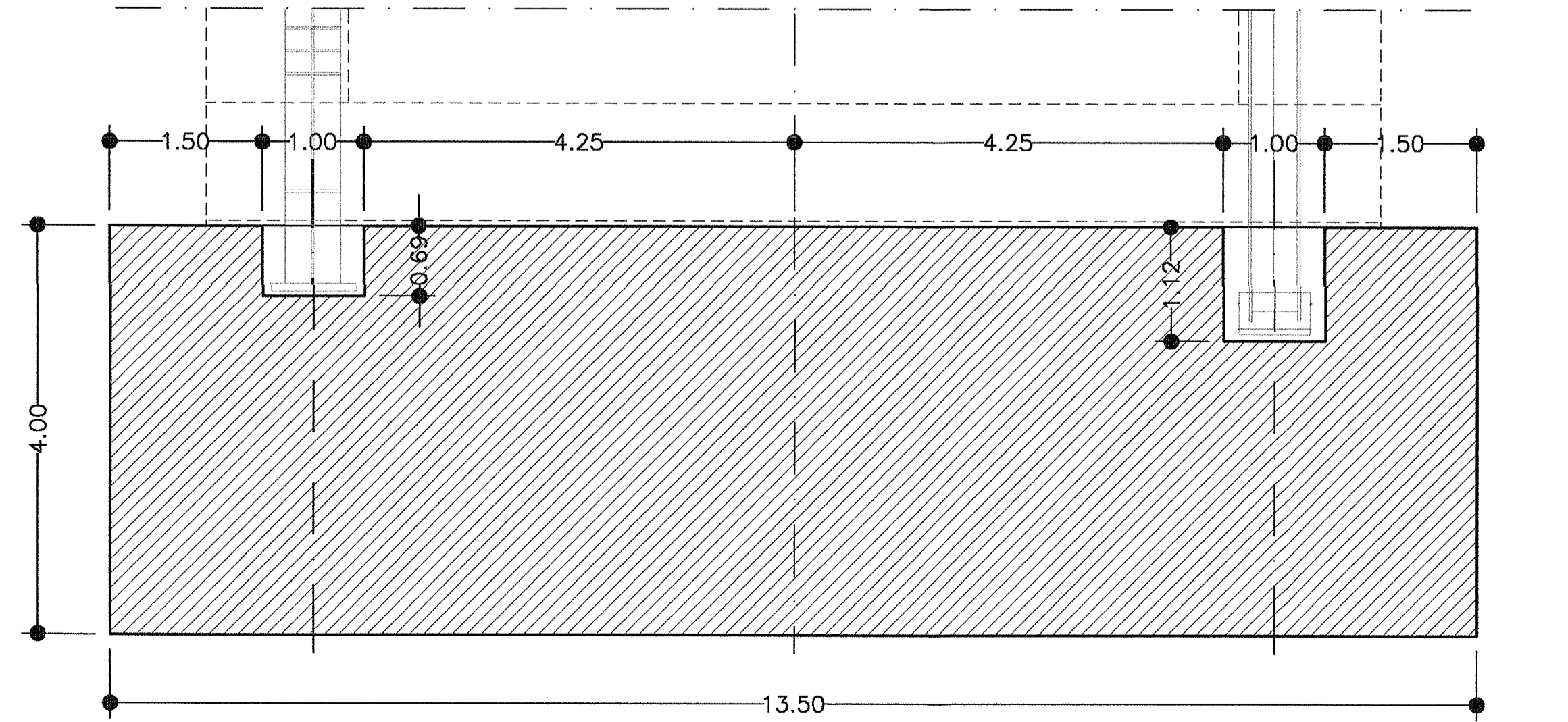
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50  
SOLETTONE



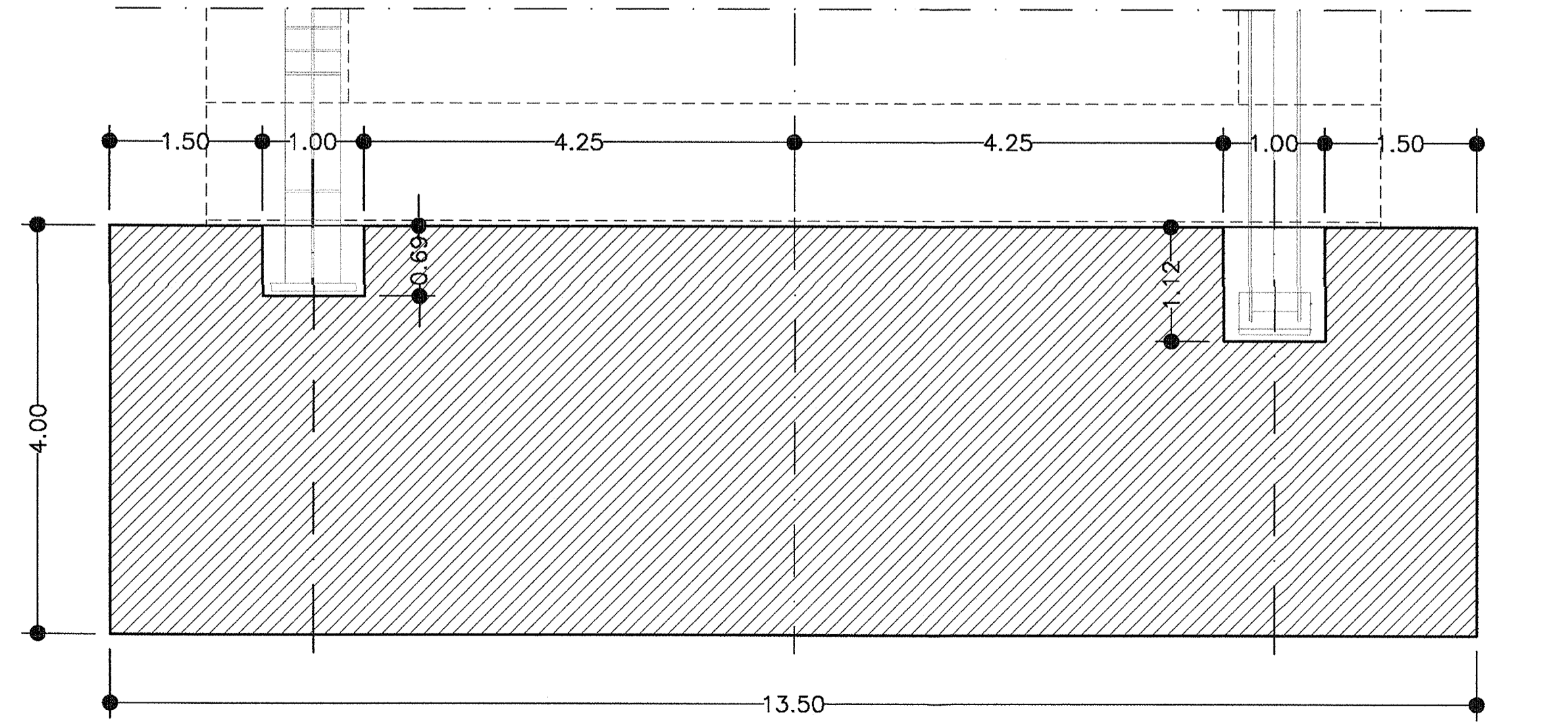
SEZIONE D-D  
SCALA 1:50  
SOLETTONE



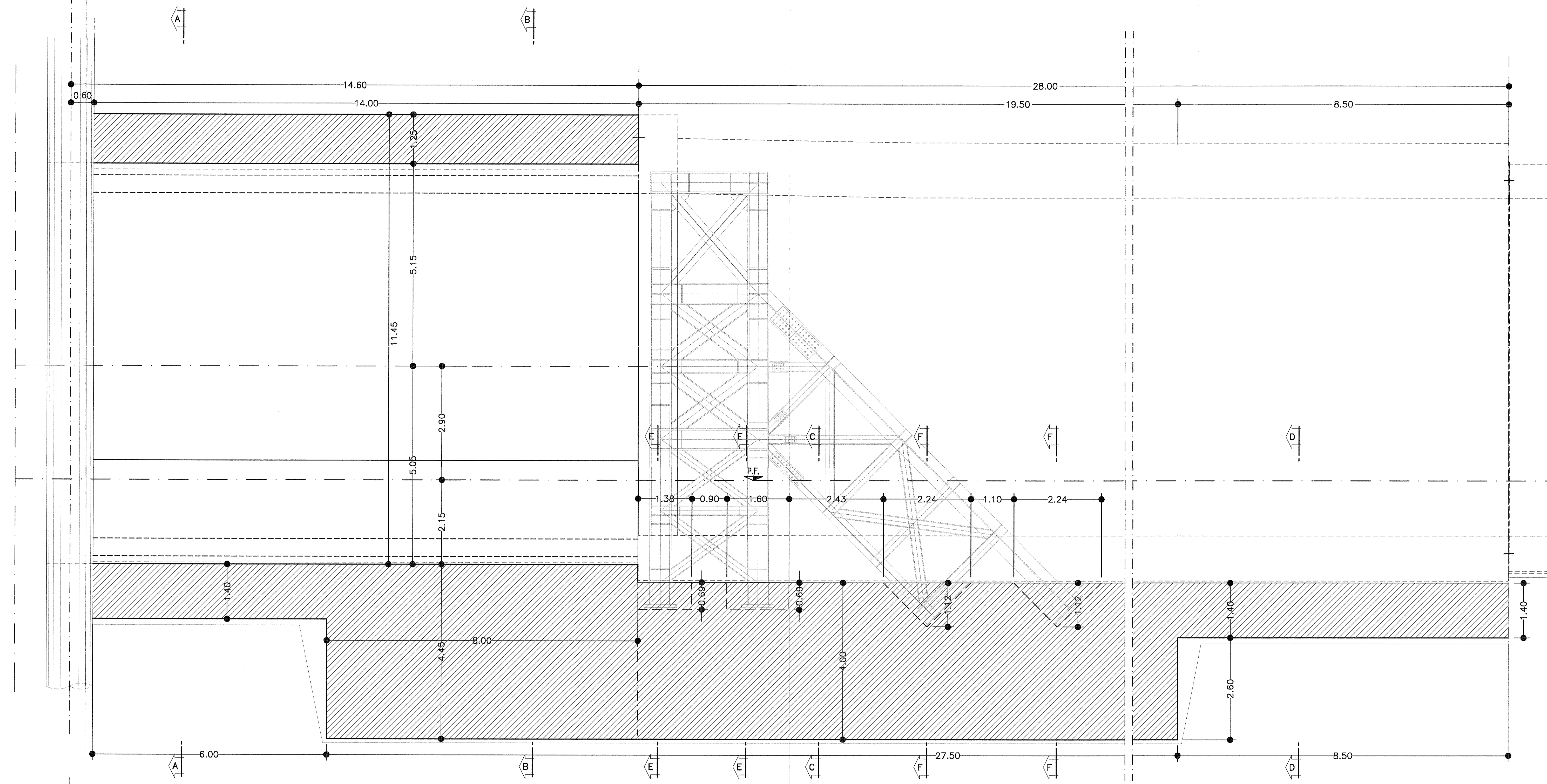
SEZIONE E-E  
SCALA 1:50  
SOLETTONE



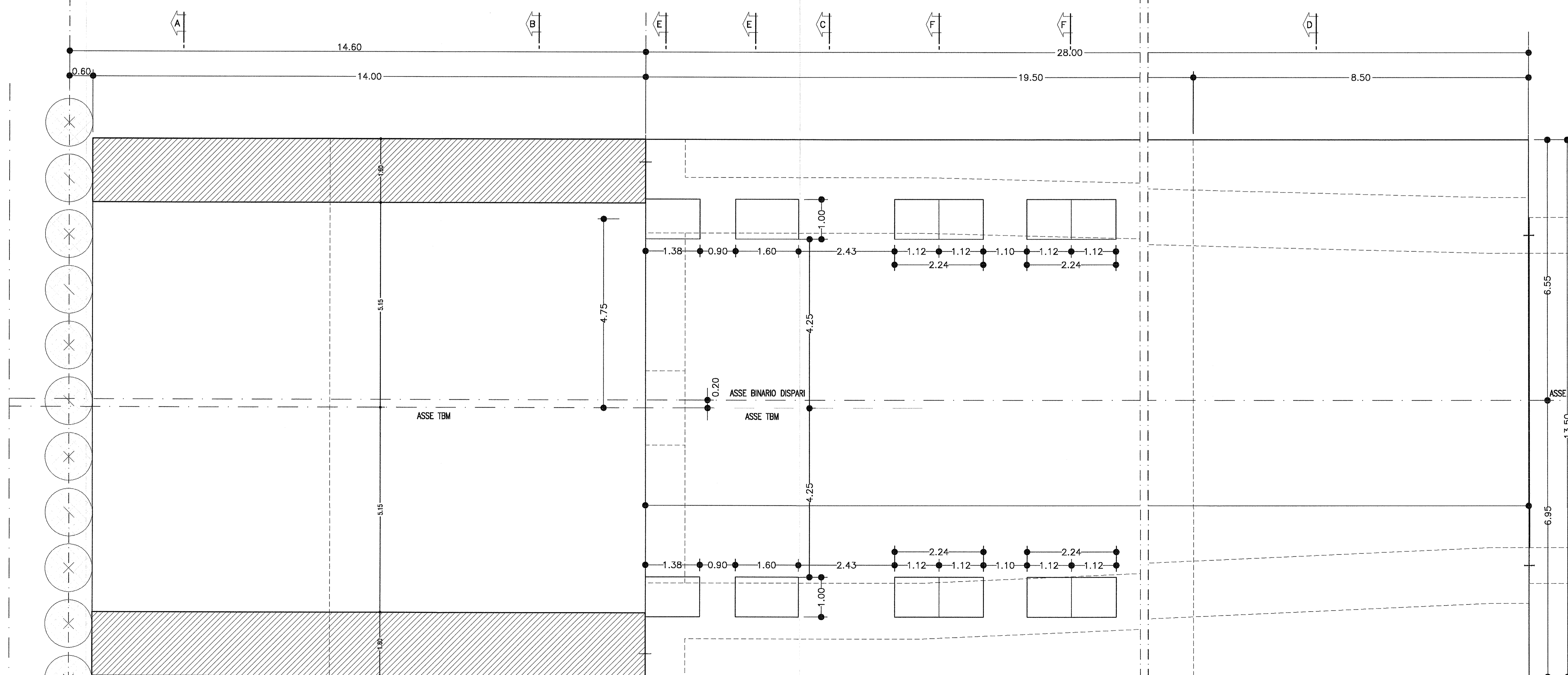
SEZIONE F-F  
SCALA 1:50  
SOLETTONE



PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



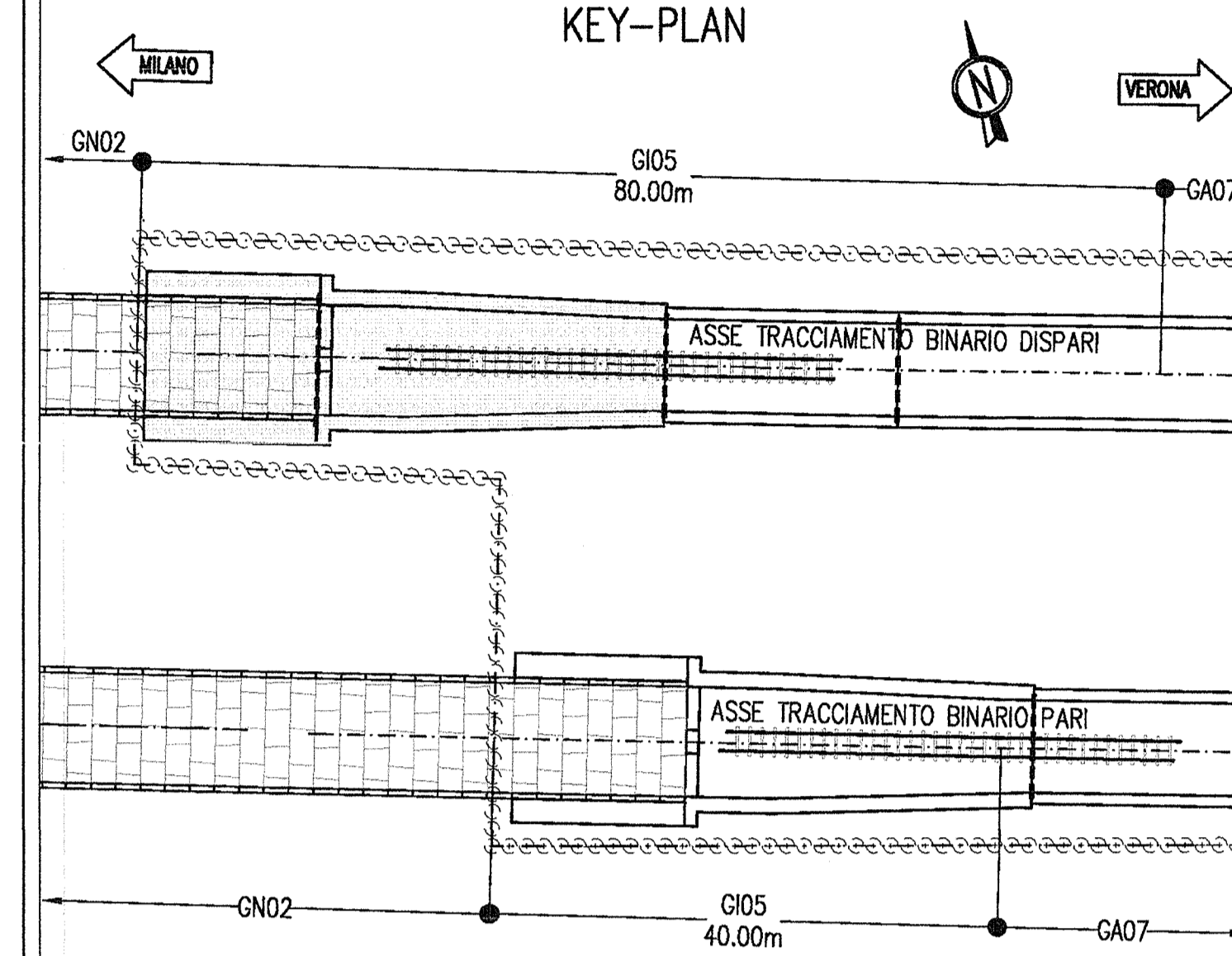
PIANTA  
SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
GI05 - Dima di imbocco e solettone di spinta - Armatura 1/3	INR11EE2B2G0500006
GI05 - Dima di imbocco e solettone di spinta - Armatura 2/3	INR11EE2B2G0500007
GI05 - Dima di imbocco e solettone di spinta - Armatura 3/3	INR11EE2B2G0500009
GI05 - Tabella materiali	INR11EE241G0500001

**NOTE**  
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

**LEGENDA**  
- P.F. PIANO DEL FERRO  
- P.S. PIANO DI SCAVO



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

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  
**Cepaw due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
GALLERIA NATURALE LONATO IMBOCCO LATO VERONA (GI05)  
Pk 120+772.00  
Dima di imbocco e solettone di spinta  
Carpenteria 1/2

PROGETTAZIONE	REVISIONI	SCALA
Rev. Descrizione	Rev. Descrizione	1:50
A. EMISSIONE		
B.		
C.		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
110R 11 E E2 BB GI05/00 001 A

PROGETTAZIONE  
Rev. Descrizione Data Data Data  
A. EMISSIONE 27.09.19 27.09.19 27.09.19  
B. 27.09.19 27.09.19 27.09.19  
C. 27.09.19 27.09.19 27.09.19

CIG: 751447334A Progetto cofinanziato dalla Unione Europea File: INR11EE2B2G0500001A.dwg