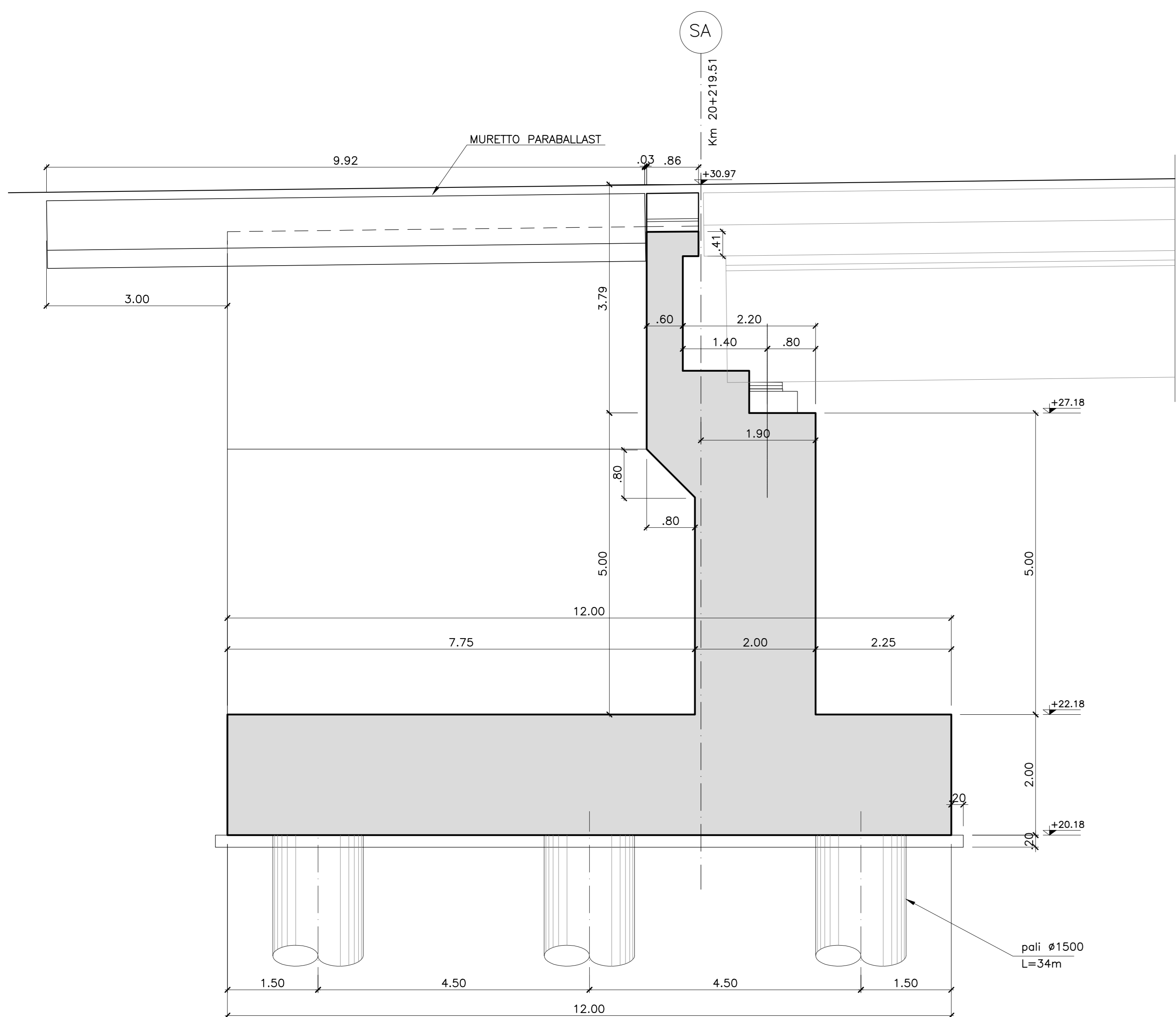
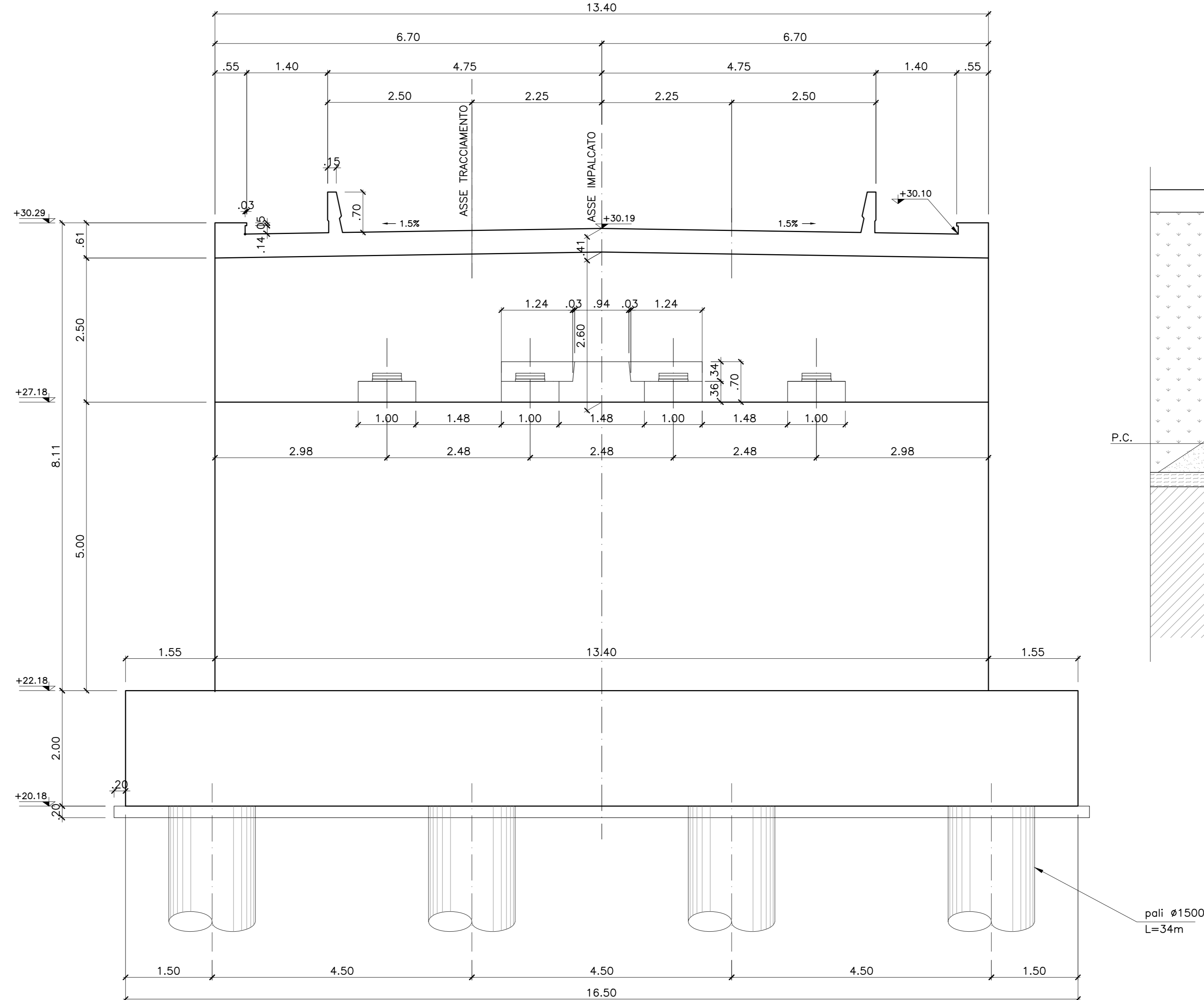


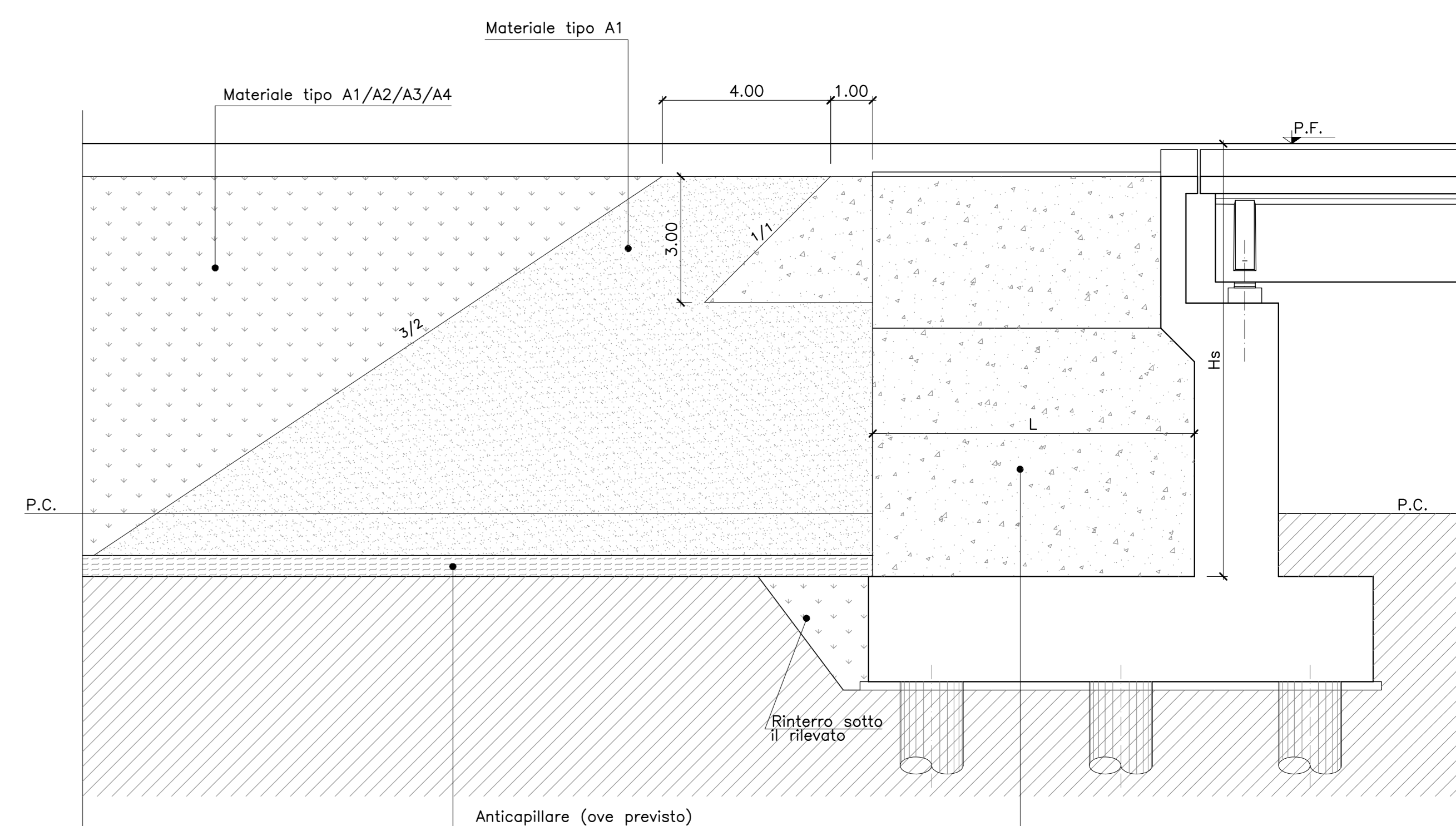
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



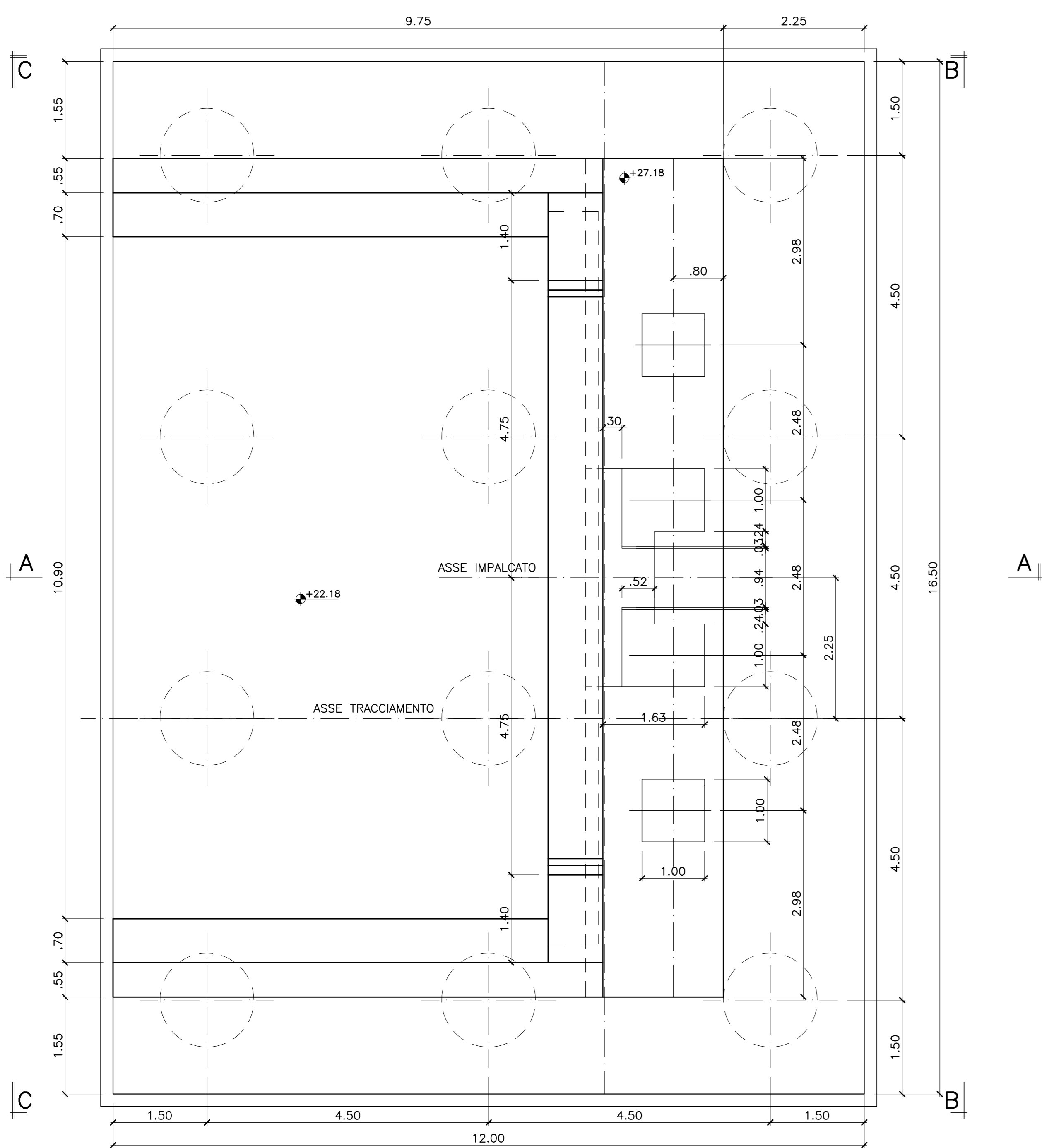
VISTA B-B
SCALA 1:50



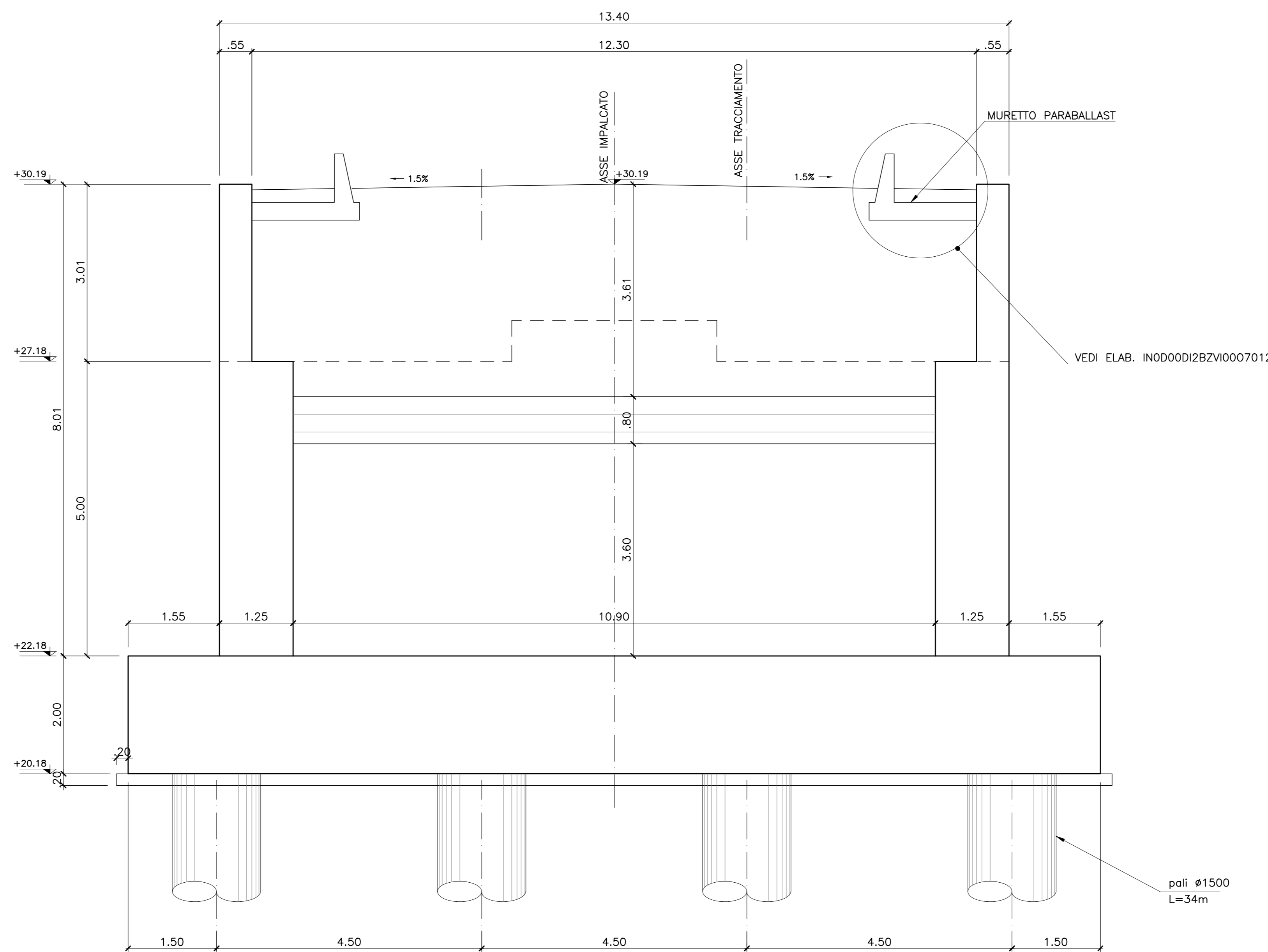
ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO/VIADOTTO



PIANTA
SCALA 1:50



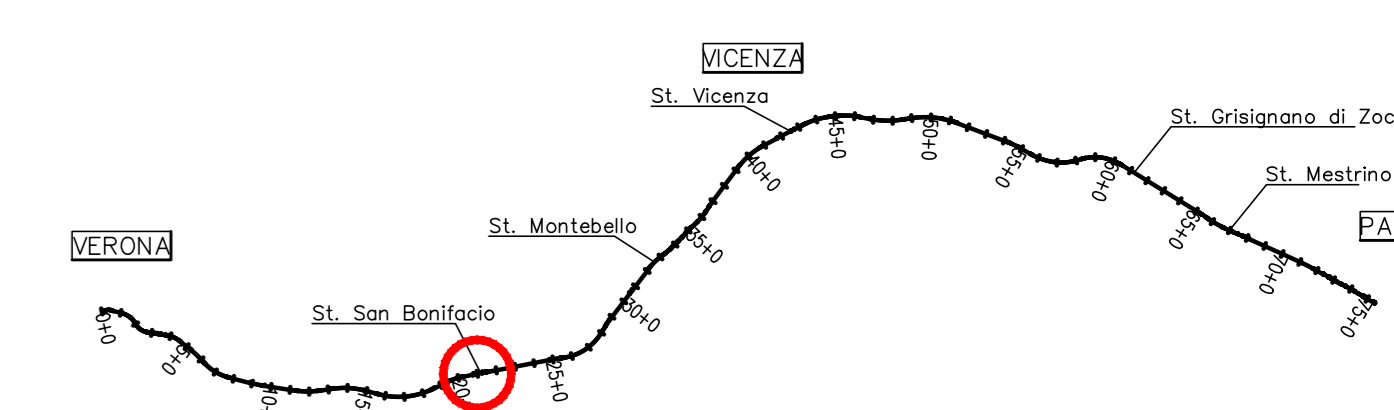
VISTA C-C
SCALA 1:50



INCIDENZA ACCIAIO SPALLE:

PLATEA DI FONDAZIONE	120Kg/m ³
MURI	150Kg/m ³
BAGGIOLI/RITEGNI	400Kg/m ³
PALI	125Kg/m ³

PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO E SEZIONE TRASVERSALE	IN0000I2PZV05A0001
NOTE GENERALI	
1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI	
2 - PALI REALIZZATI MEDIANTE L'USO DI FANGHI BENTONITICI O POLIMERICI, E AVANPOZZO PER STABILIZZAZIONE FORO ULTIMI 6 M	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN0000I2TMD0000001	

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DESEGNO: OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO ALPONE: CARPENTERIA SPALLA A

GENERAL CONTRACTOR	ITALFERR S.p.A.
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Consorzio IricAV Due Via... Data: ...	SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN00	00	D	I2	BZ	V105A4	001	B

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Progettazione	Verifica	Consente	Data
Redatto	Verificato	Consente	Data
Disegnato	Verificato	Consente	Data
Disegnato	Verificato	Consente	Data

File: IN0000I2PZV05A001B_02A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 320049F17