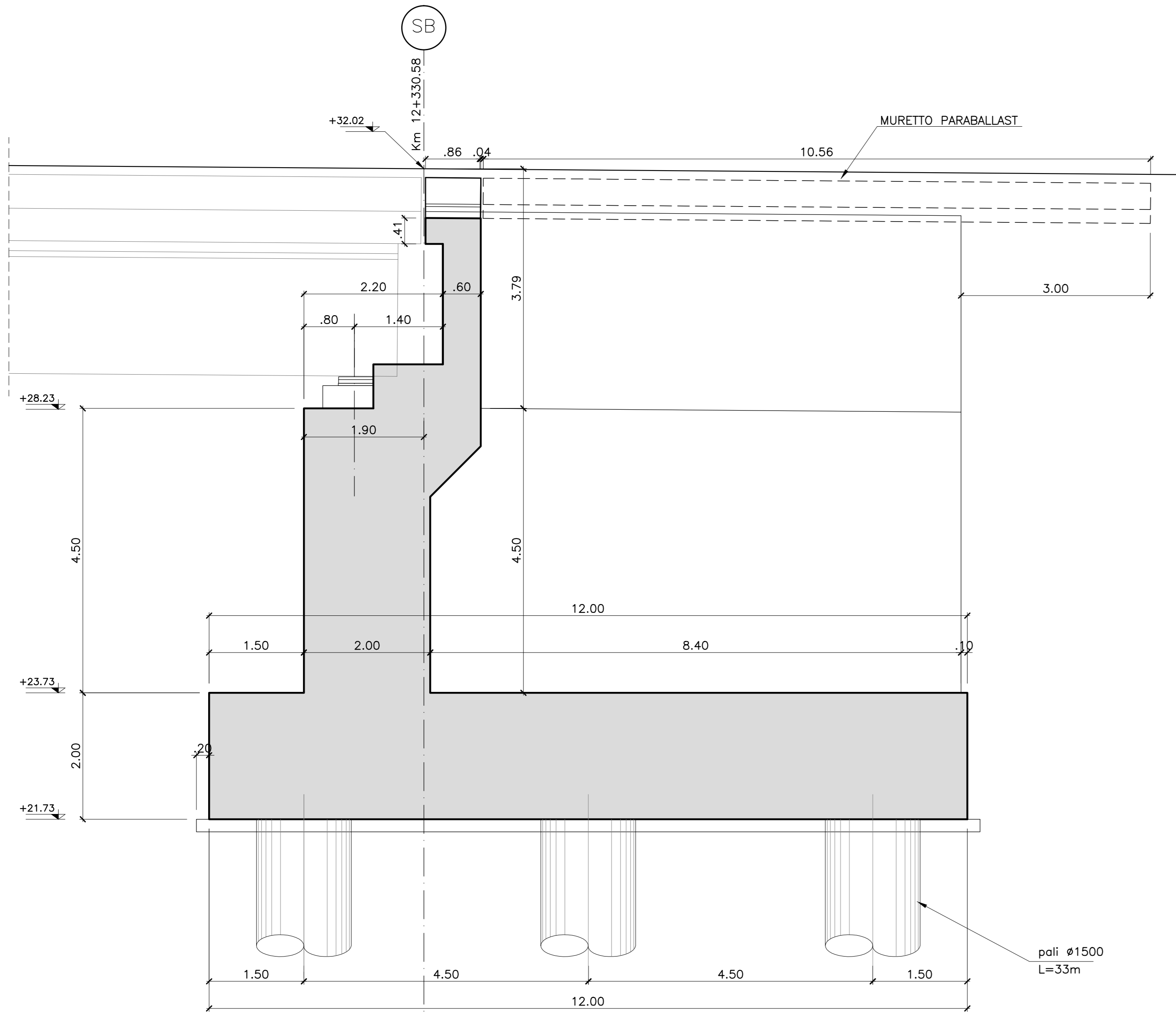


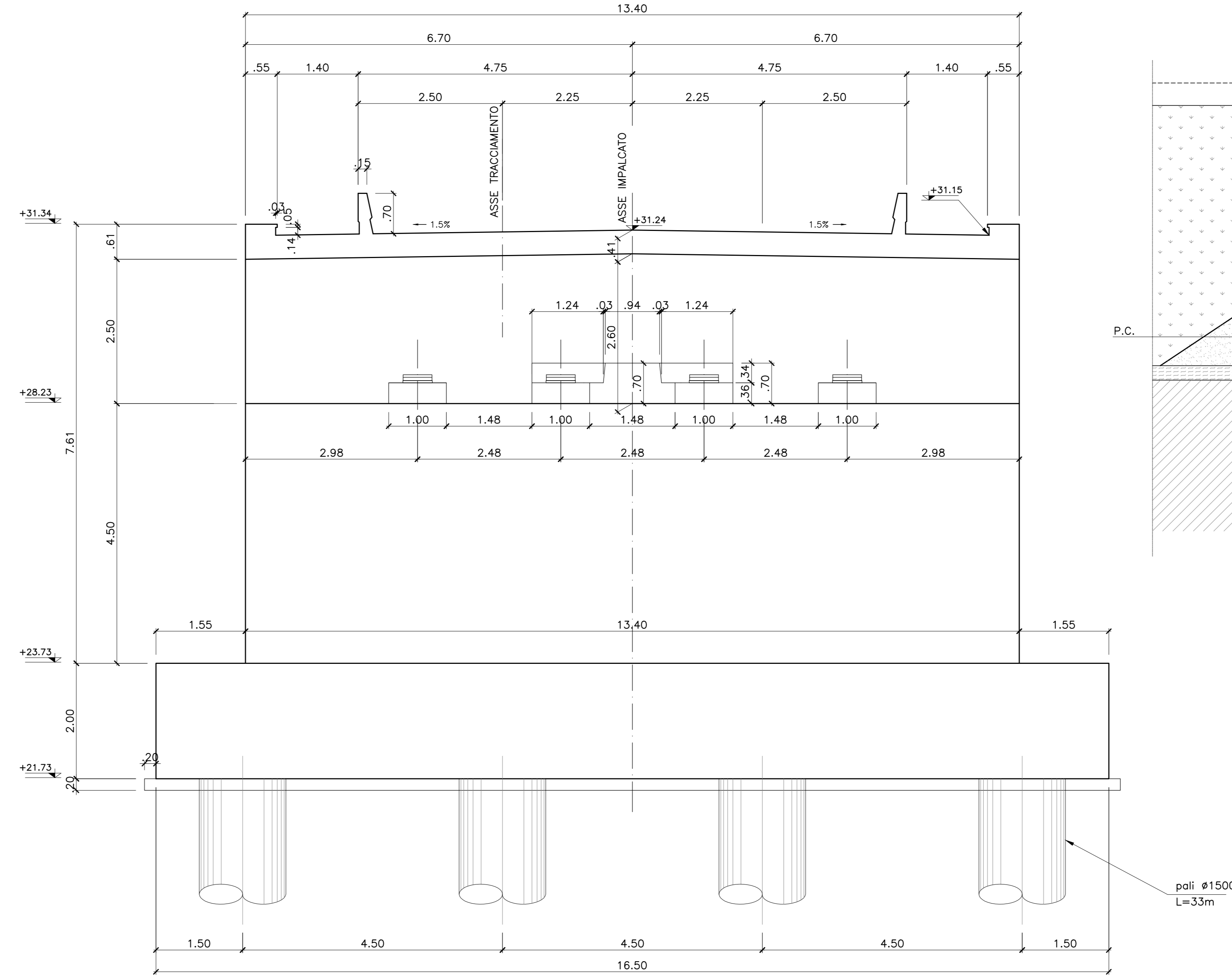
SEZIONE A-A

SCALA 1:50

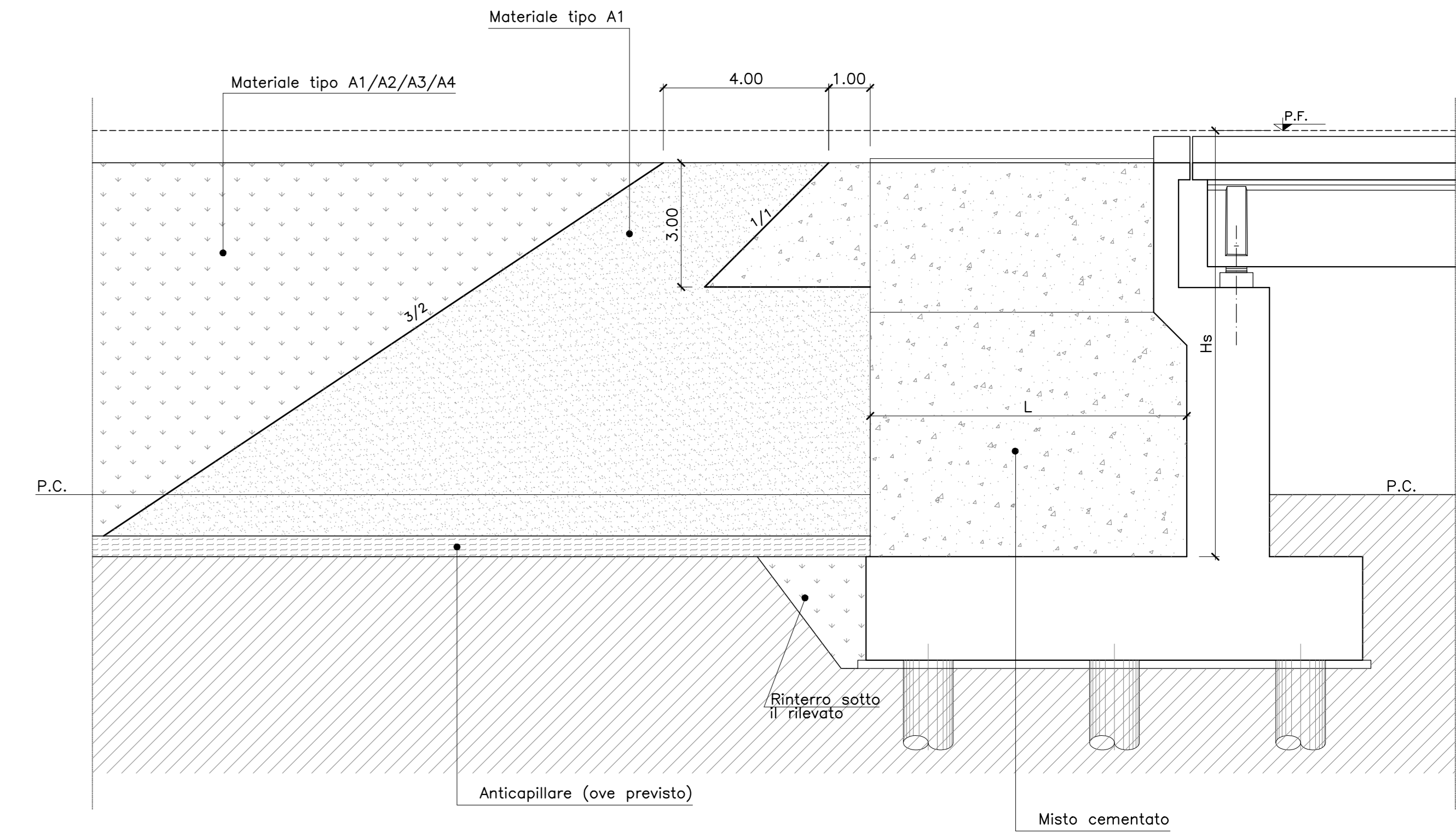


VISTA B-B

SCALA 1:50

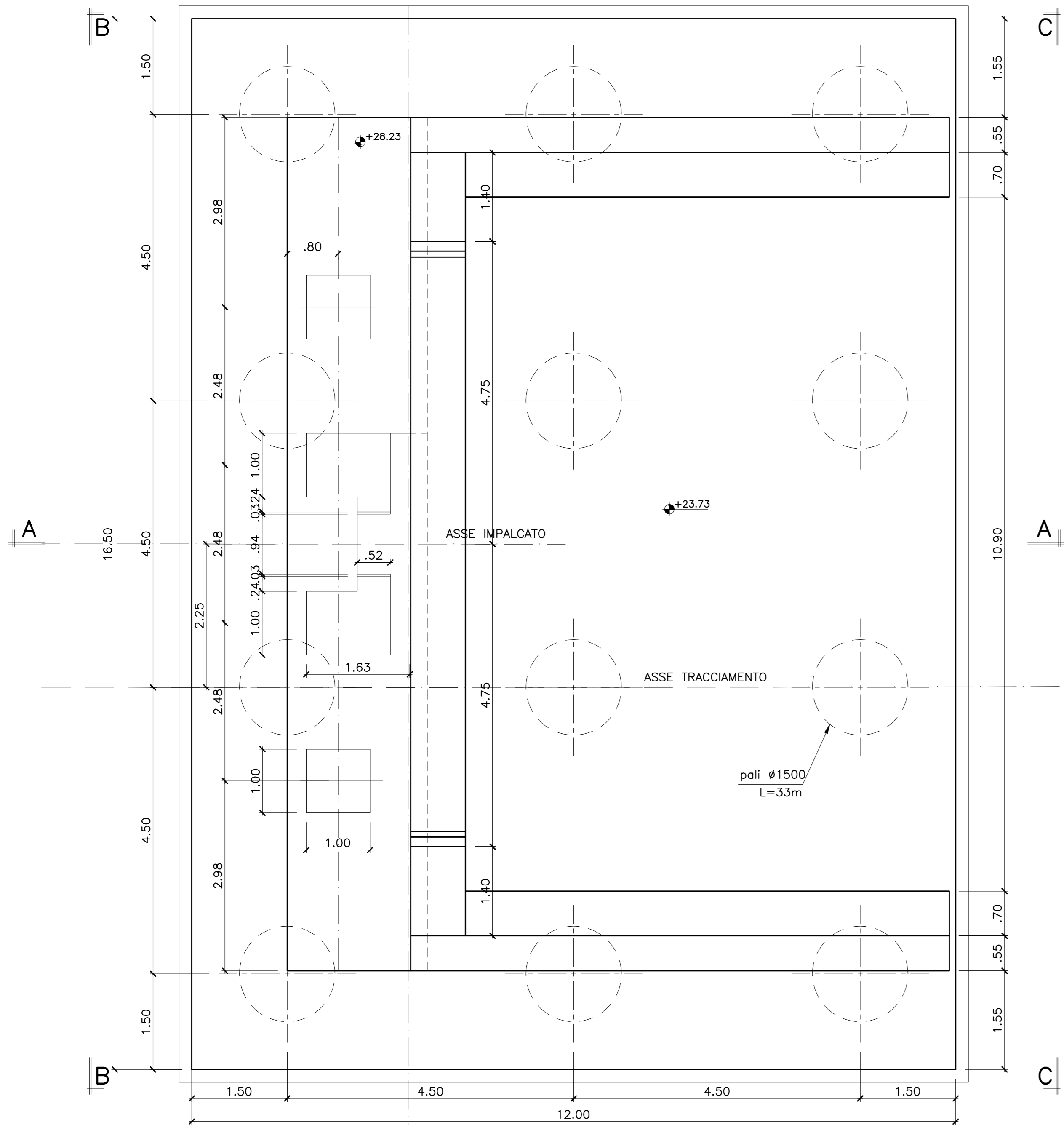


ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO/VIADOTTO



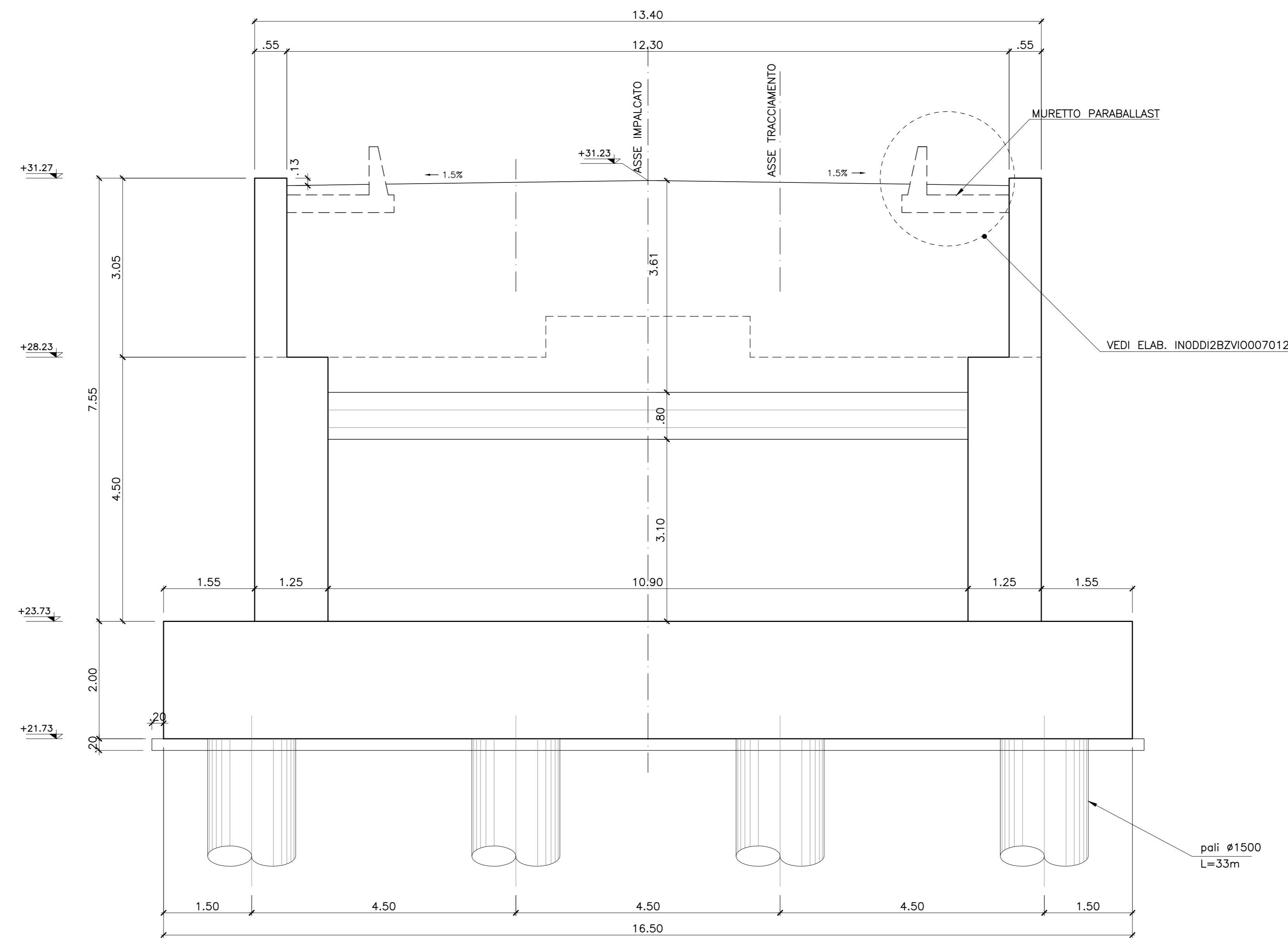
PIANTA

SCALA 1:50

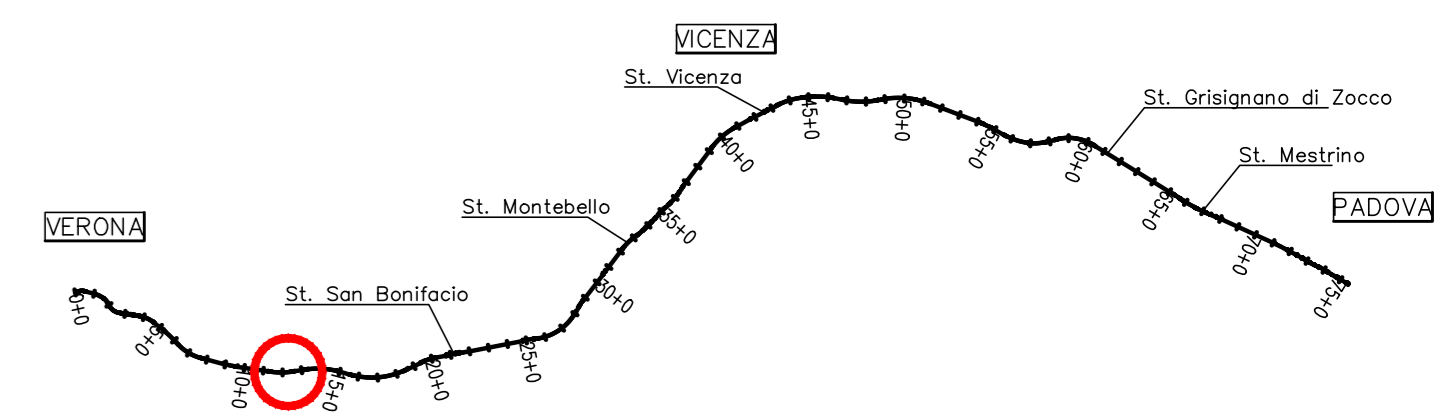


VISTA C-C

SCALA 1:50



PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO, SEZIONI E FASI	INDD00012PZV0300001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- 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. INDD00012TMD0000001

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

DISEGNO
OPERE D'ARTE: PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO DUGALE 1: CARPENTERIA SPALLA B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Sperati	05/2015	G. Nizzi	05/2015	F. Mononi	05/2015	Doc. Ing. F. Mononi
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	F. Sperati	07/2015	G. Nizzi	07/2015	F. Mononi	07/2015	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INDD	00	D	I2	BZ	V	I0304	002	B

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma	Data	Firma	Data
Ing. F. P. Bocchetto			

INCIDENZA ACCIAIO SPALLE:

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

File: INDD00012PZV03000009_02A.DWG	CUP: J41E91000000009	n. Elab.: 3320049F17