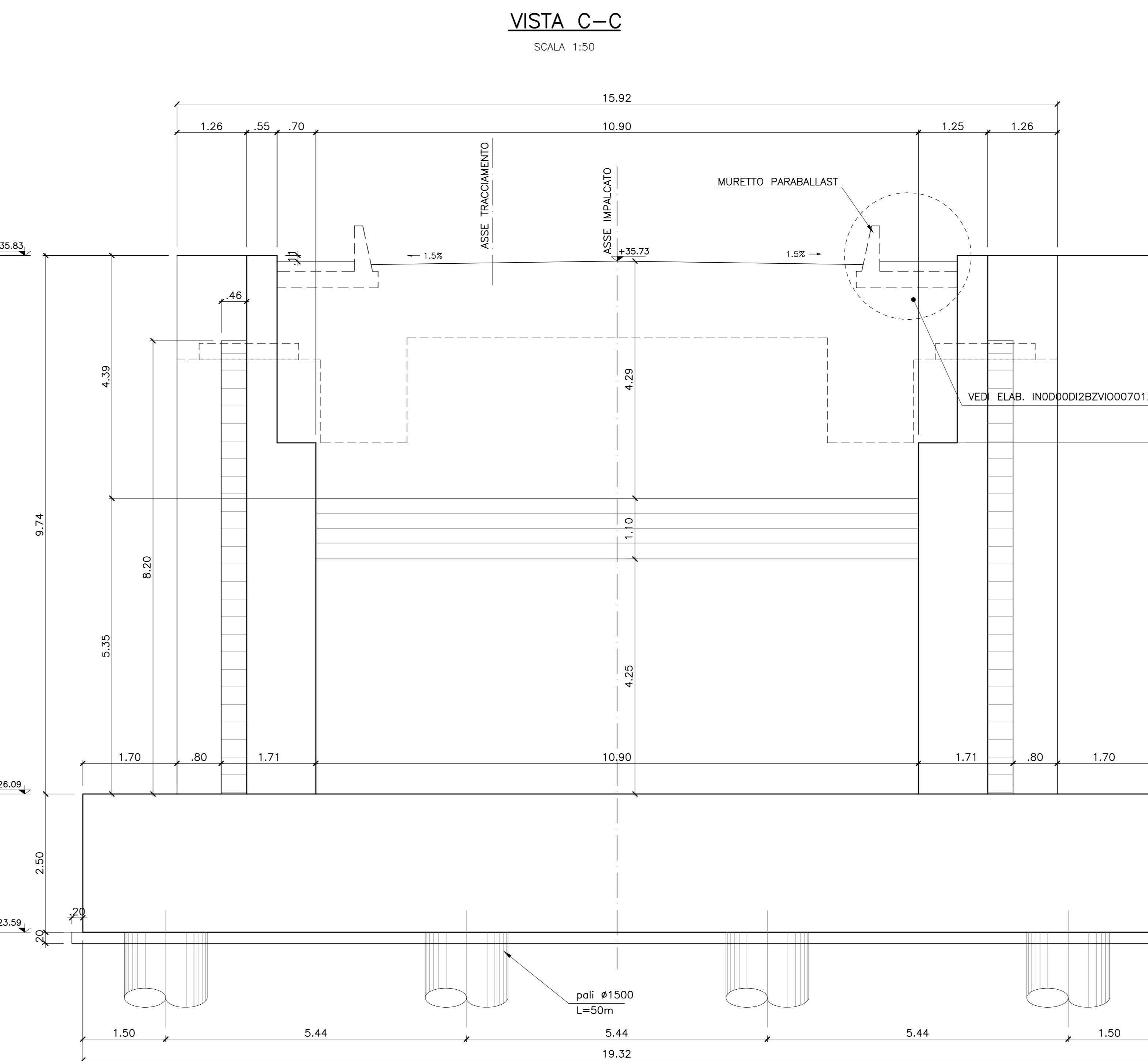
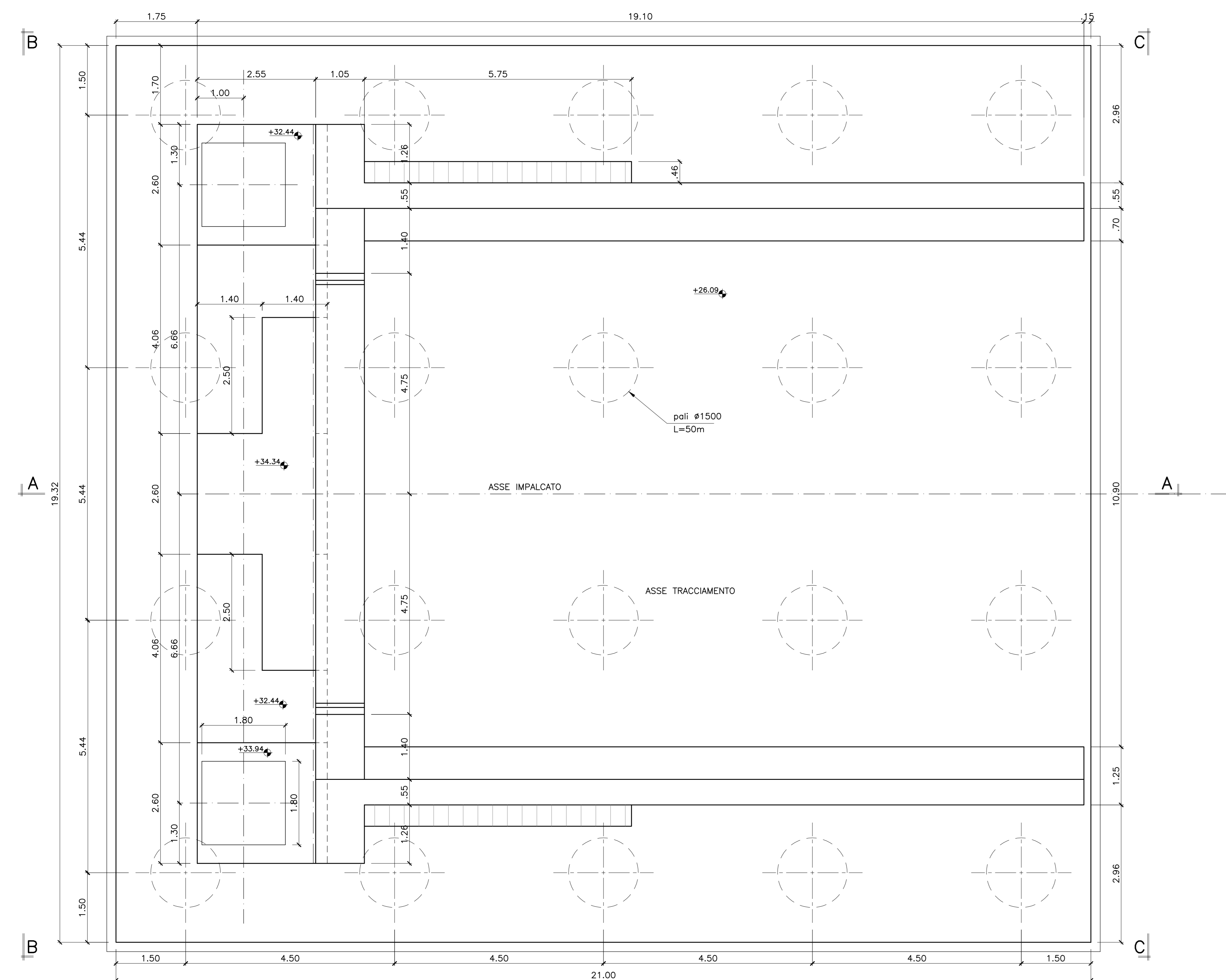
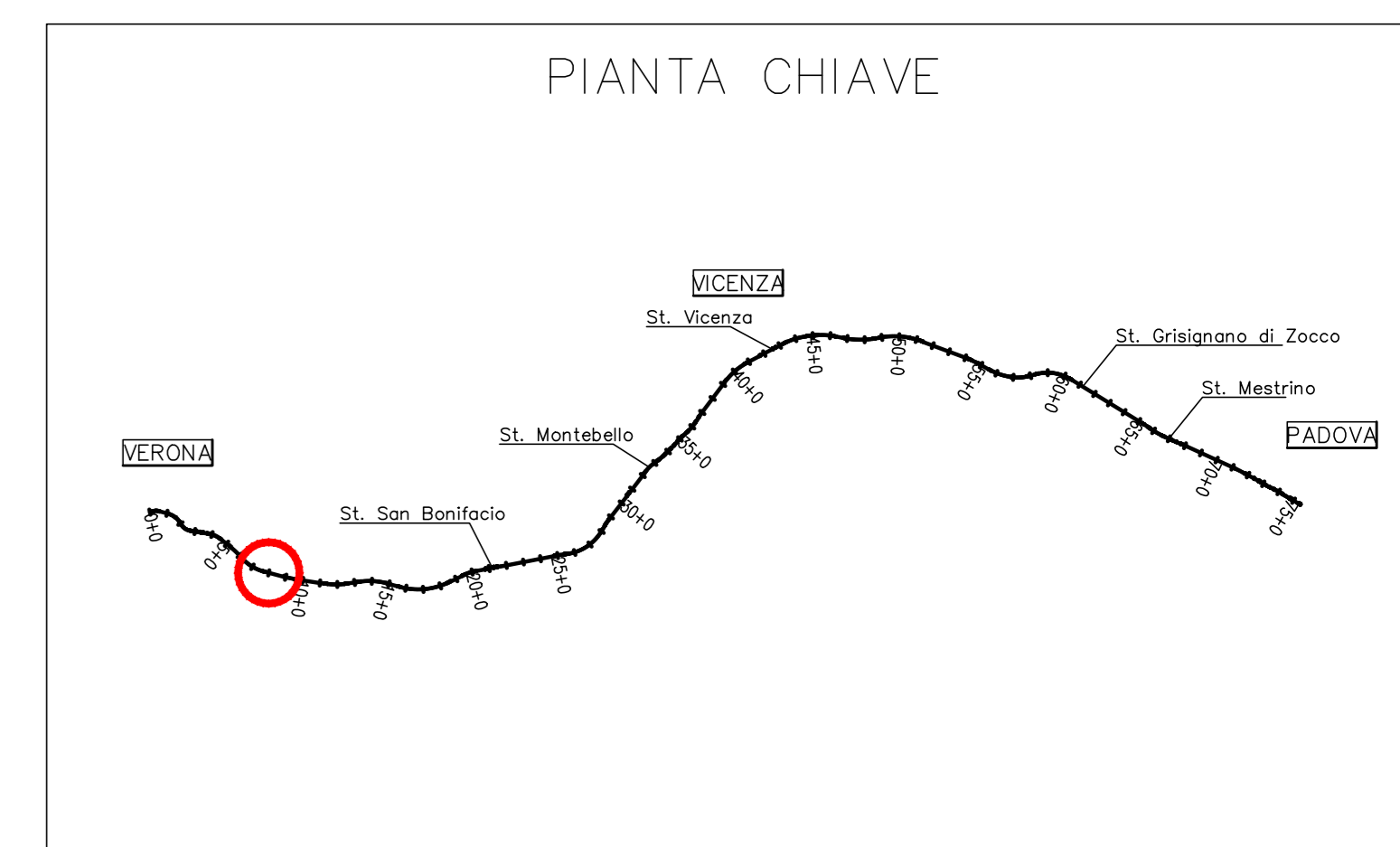


INCIDENZA ACCIAIO SPALLE:	
PLATEA DI FONDAZIONE	120Kg/m ³
MURI	150Kg/m ³
BAGGIOLI/RITEGNI	400Kg/m ³
PALI	125Kg/m ³



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO E SEZIONE TRASVERSALE	IN0000D12PZV01D0001

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. IN0000D12TMD0000001

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Censeregio Irico-V Dae**

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 FIBBIO: CARPENTERIA SPALLA B

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
ATI bonifica	CONSORZIO IIRICAV DUE		
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	1 Divisione		
Progetto Integratore			
Redatto	Verificato	Approvato	
K. Negro	G. Nizzi	F. Monetti	
05/2015	05/2015	05/2015	
Redatto	Verificato	Approvato	
K. Negro	G. Nizzi	F. Monetti	
07/2015	07/2015	07/2015	

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN00	00	D	I2	BZ	V101D4	001	B

ATI bonifica

Progettazione: **ATI bonifica**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMMISSIONE DEFINITIVA	K. Negro	G. Nizzi	05/2015	F. Monetti	05/2015	Ing. F. Monetti
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	K. Negro	G. Nizzi	07/2015	F. Monetti	07/2015	

File: IN0000D12BZV01D0001B_01A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: 3320049F17