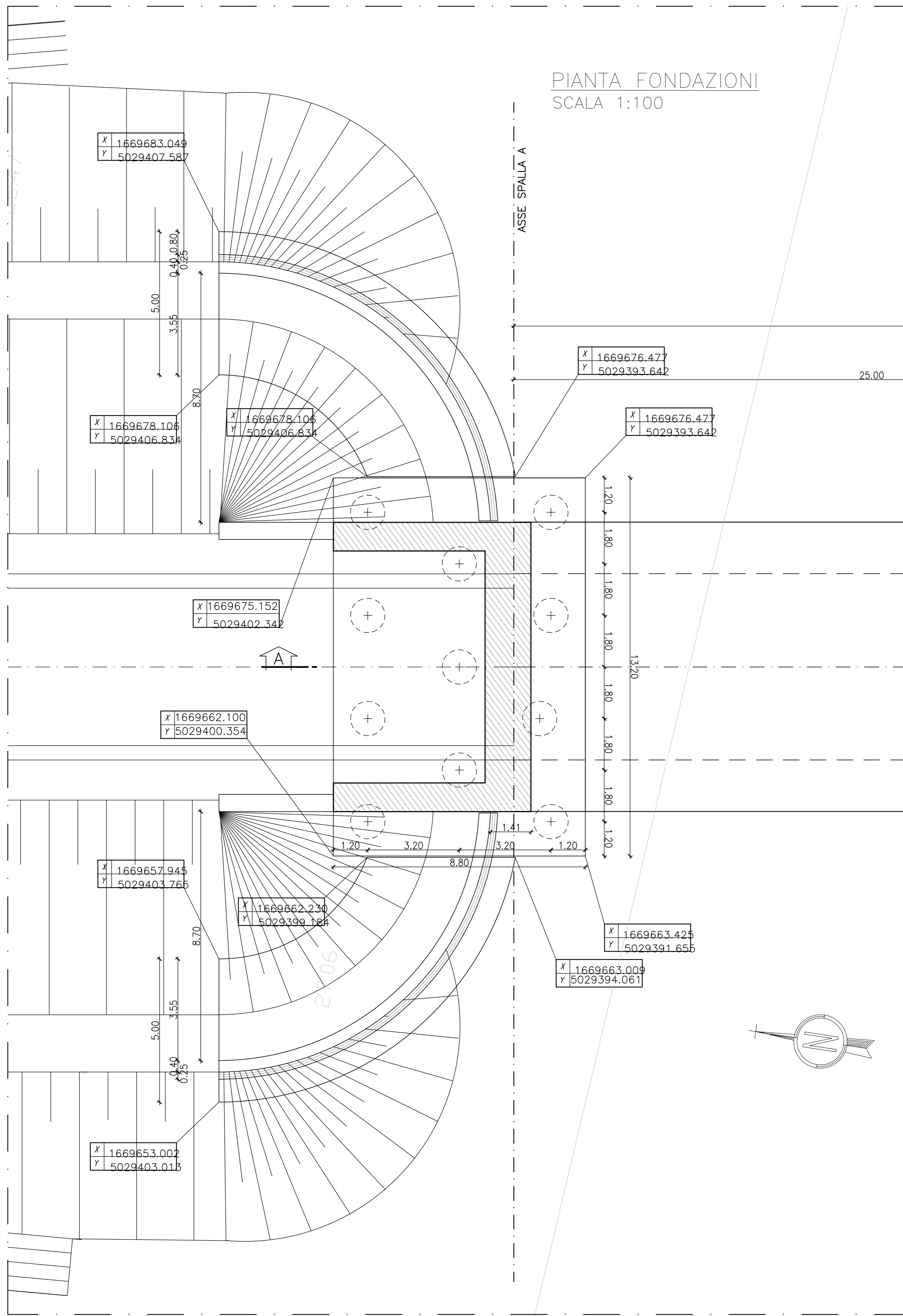
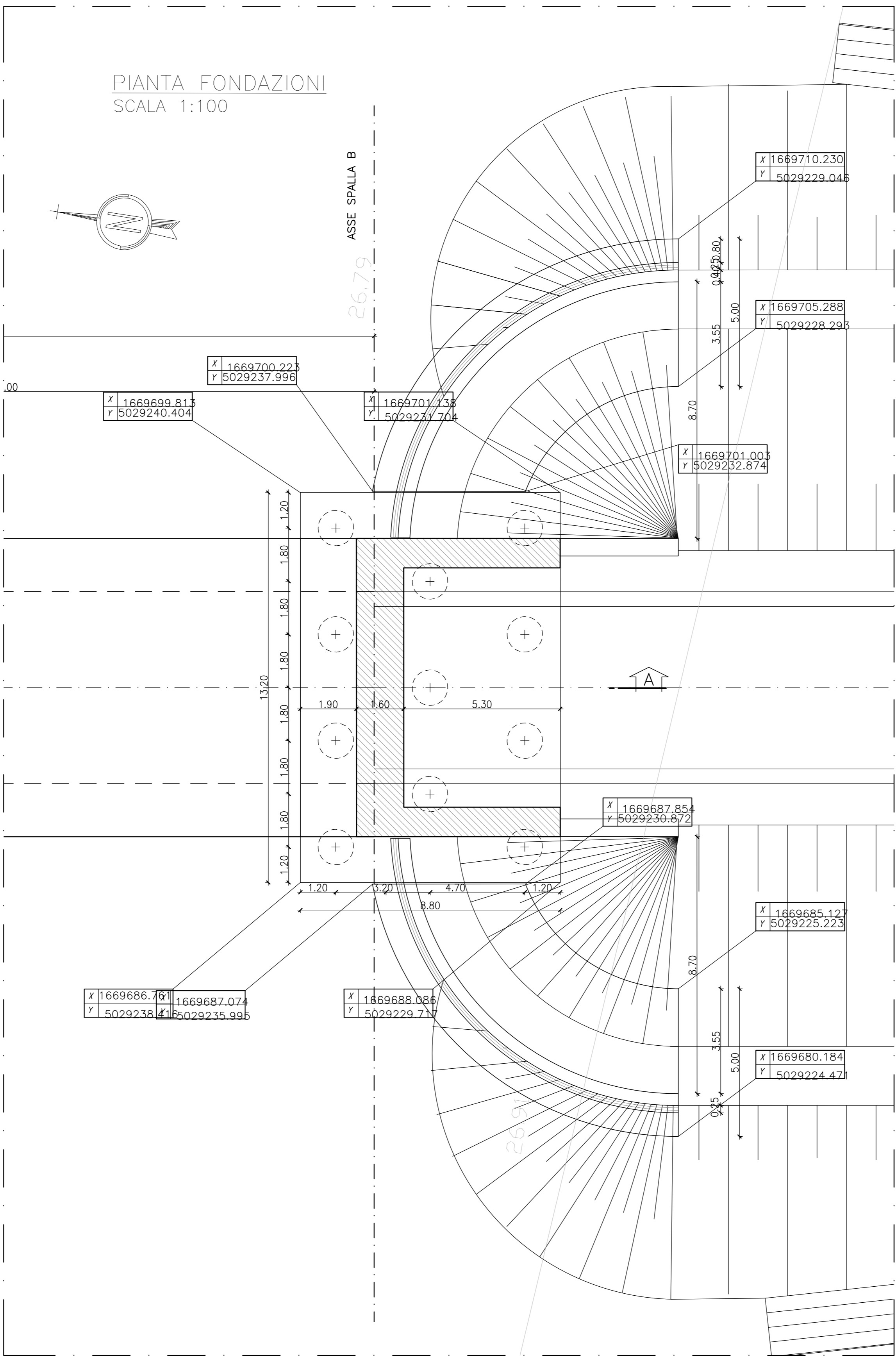


STRALCIO PLANIMETRICO SPALLA A
SCALA 1:100



STRALCIO PLANIMETRICO SPALLA B
SCALA 1:100



PIANTA ALLO SPICCATO
SCALA 1:50

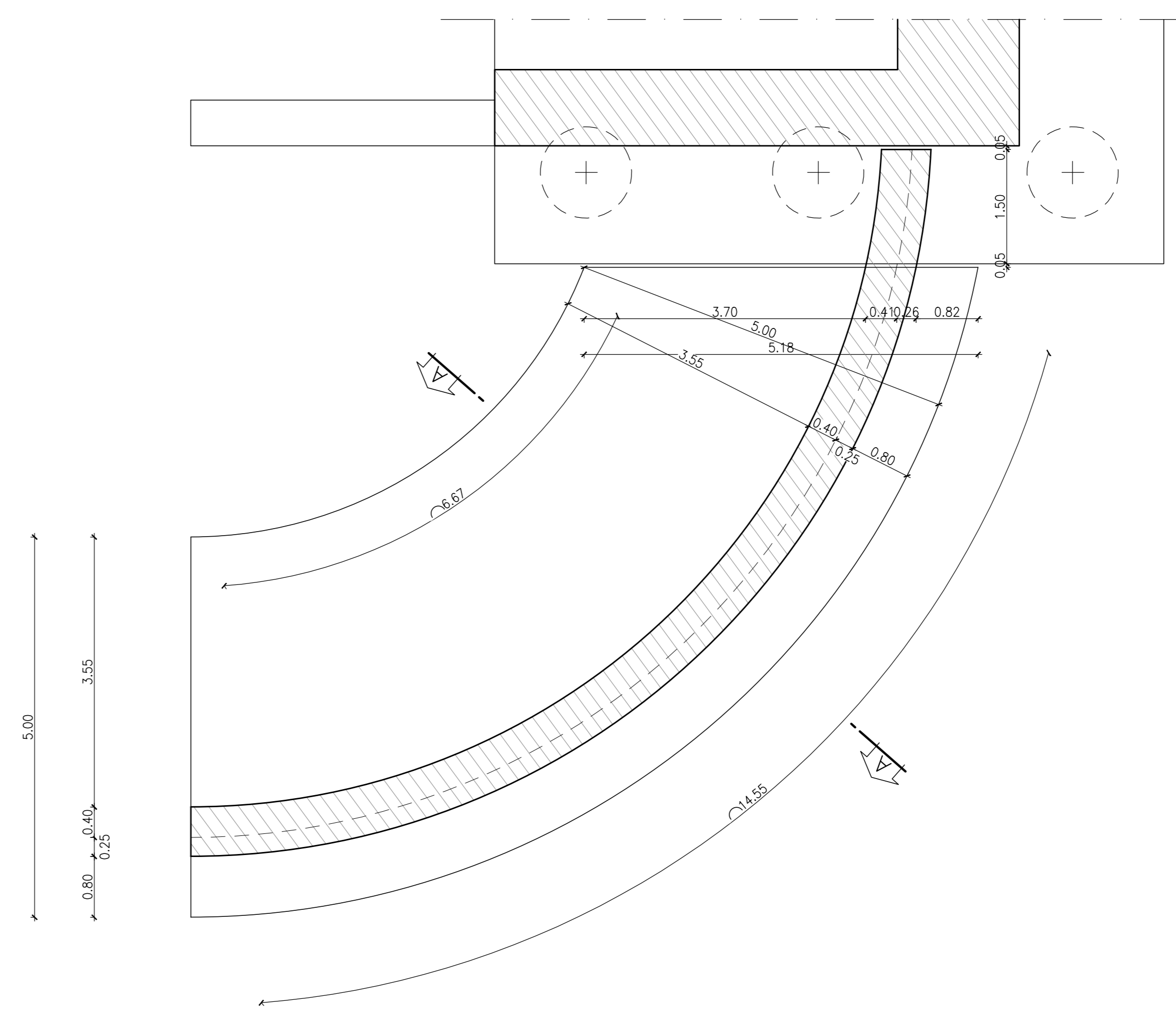
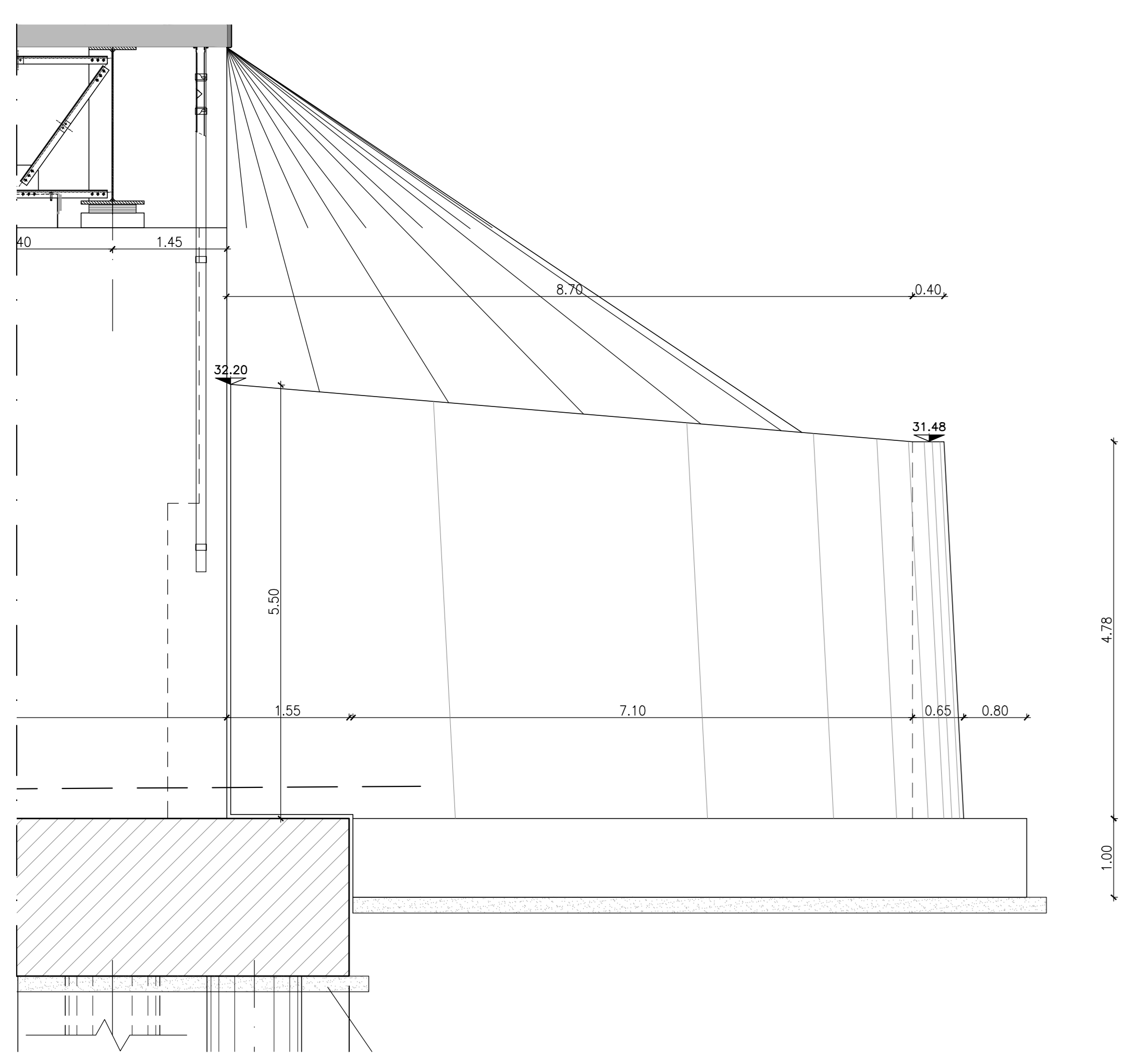
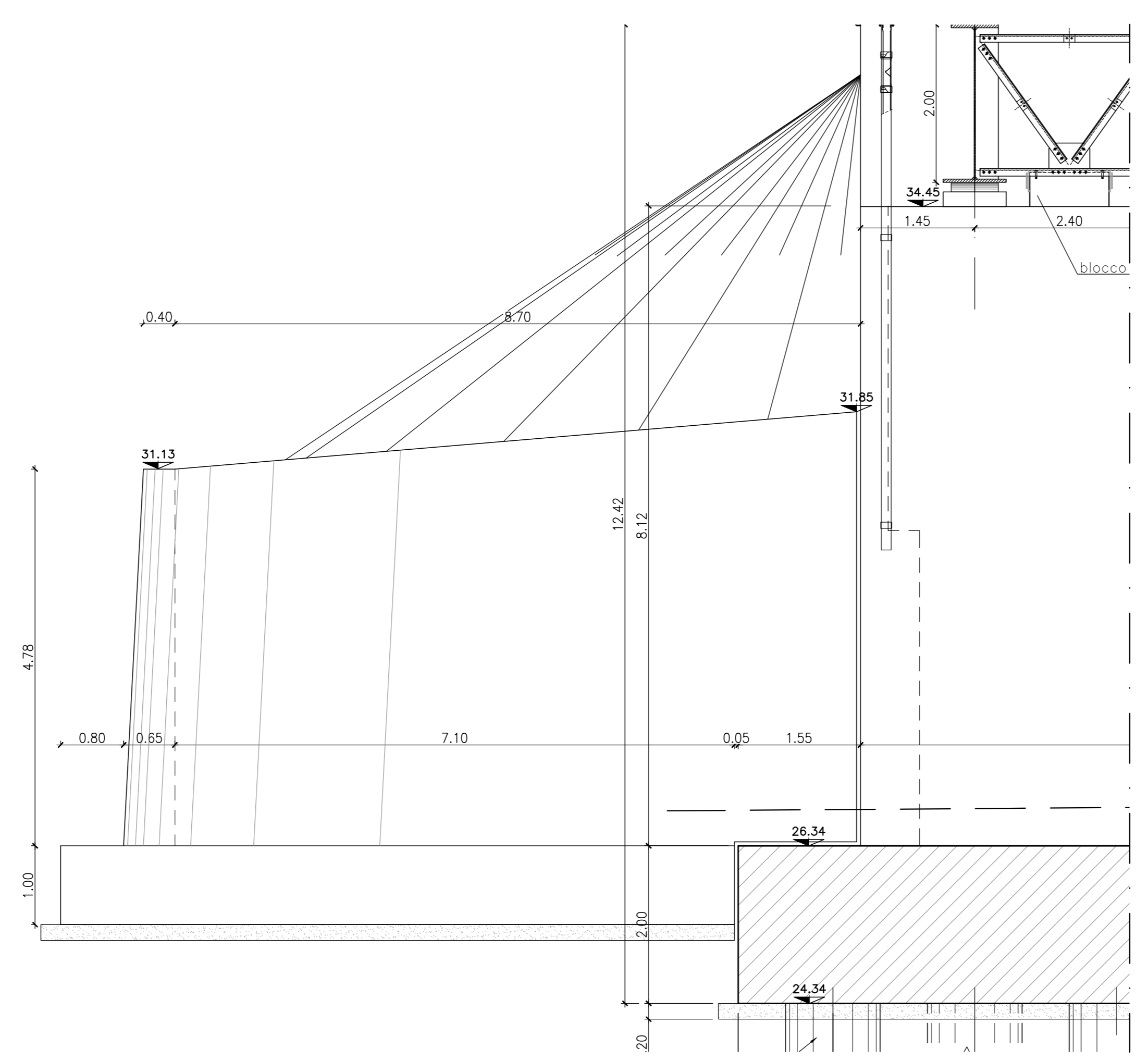


TABELLA DI INCIDENZE DI ACCIAIO NEL CALCESTRUZZO	
Soletta impalcato	250 kg/mc
Elevazioni spalle	120 kg/mc
Fondazioni spalle	100 kg/mc
Elevazioni pile circolari	115 kg/mc
Fondazioni pile circolari	190 kg/mc
Baggioni e blocchi antisismici	95 kg/mc
Pali pile Φ1200	300 kg/mc
Pali pile Φ1500	150 kg/mc
Pali spalla	115 kg/mc
Muri di sostegno	120 kg/mc

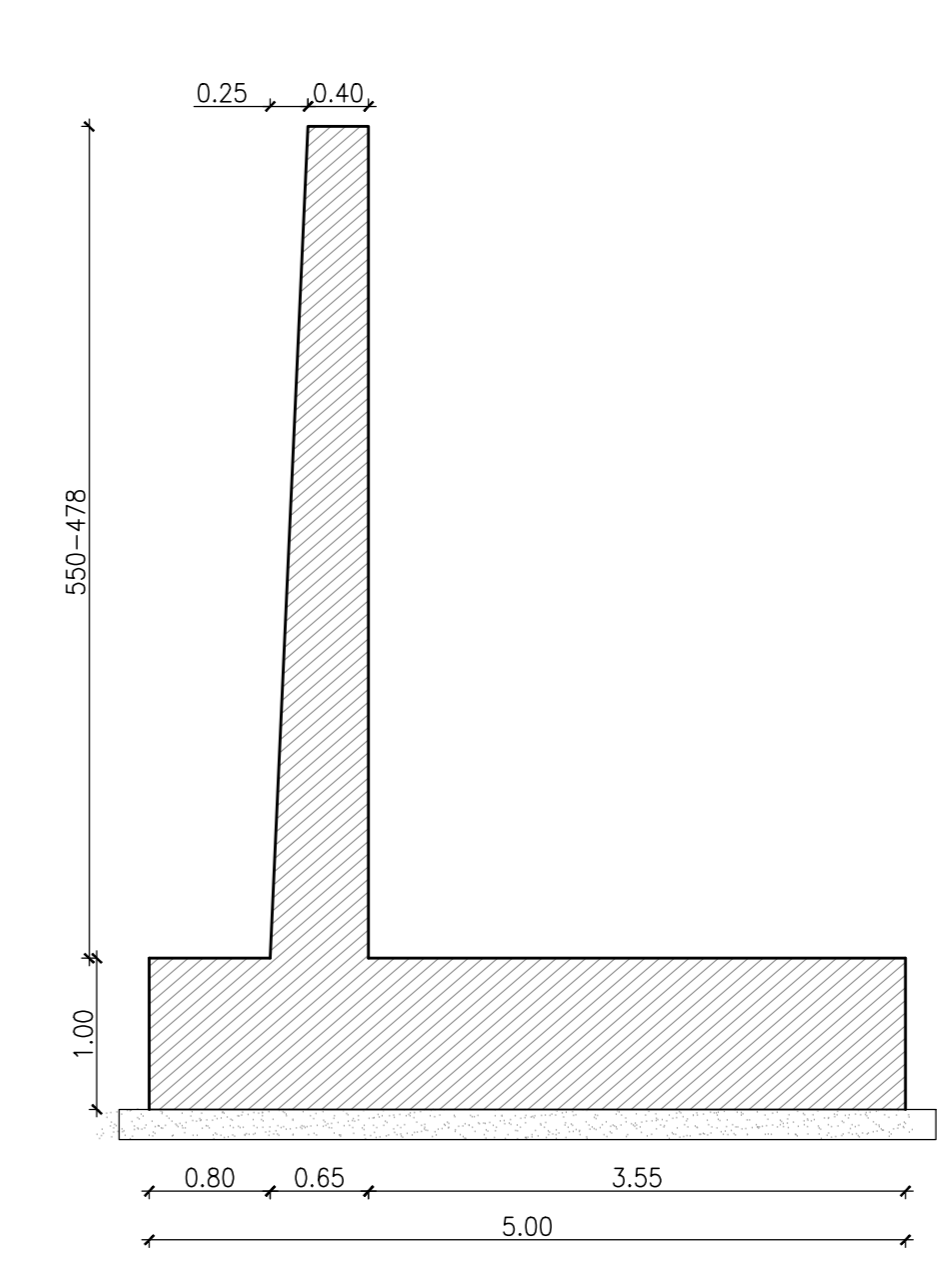
PROSPETTO MUTO TIPO A SPALLA A
SCALA 1:50



PROSPETTO MUTO TIPO B SPALLA B
SCALA 1:50



SEZIONE A-A
SCALA 1:50



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cesceezio Inca'V' 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

DISEGNO CAVALCAFERROVIA - IV03 CAVALCAFERROVIA AL km 12+594.43 - IV03A IMPALCATO CARPENTERIA MURI

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** CONSORZIO IIRCAV DUE E IRI/ENEL

ITALFERR S.p.A.

SCALA: varie

DATA: 11/03/15

COMMESSA: IN03 LOTTO: 00 D ENTE: I2 BZ OPERA/DISCIPLINA: IV03AX PROGR.: 001 REV.: B

ATI bonifica Firma: Ing. P. Buschetto

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISIONE	M. Casarè	S. Grimaldi	13/04/15	P. Padelloni	13/04/15	
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	M. Casarè	S. Grimaldi	17/07/15	P. Padelloni	17/07/15	

DATA: MAGGIO 2015

File: INE00002ZV03AX001B_00A.DWG CUP: J41E1000000009 n. Elab.: 3320049F-17