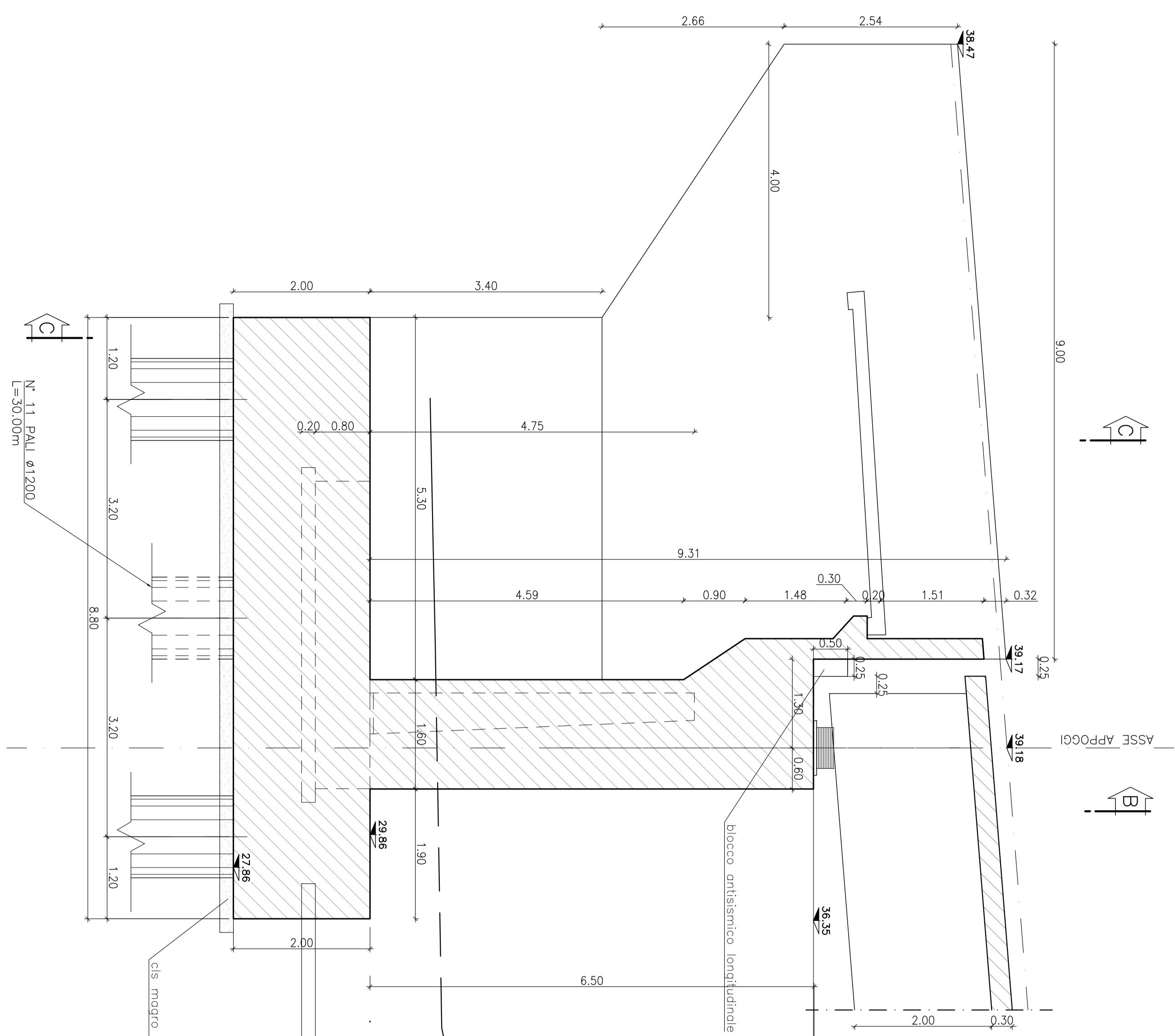
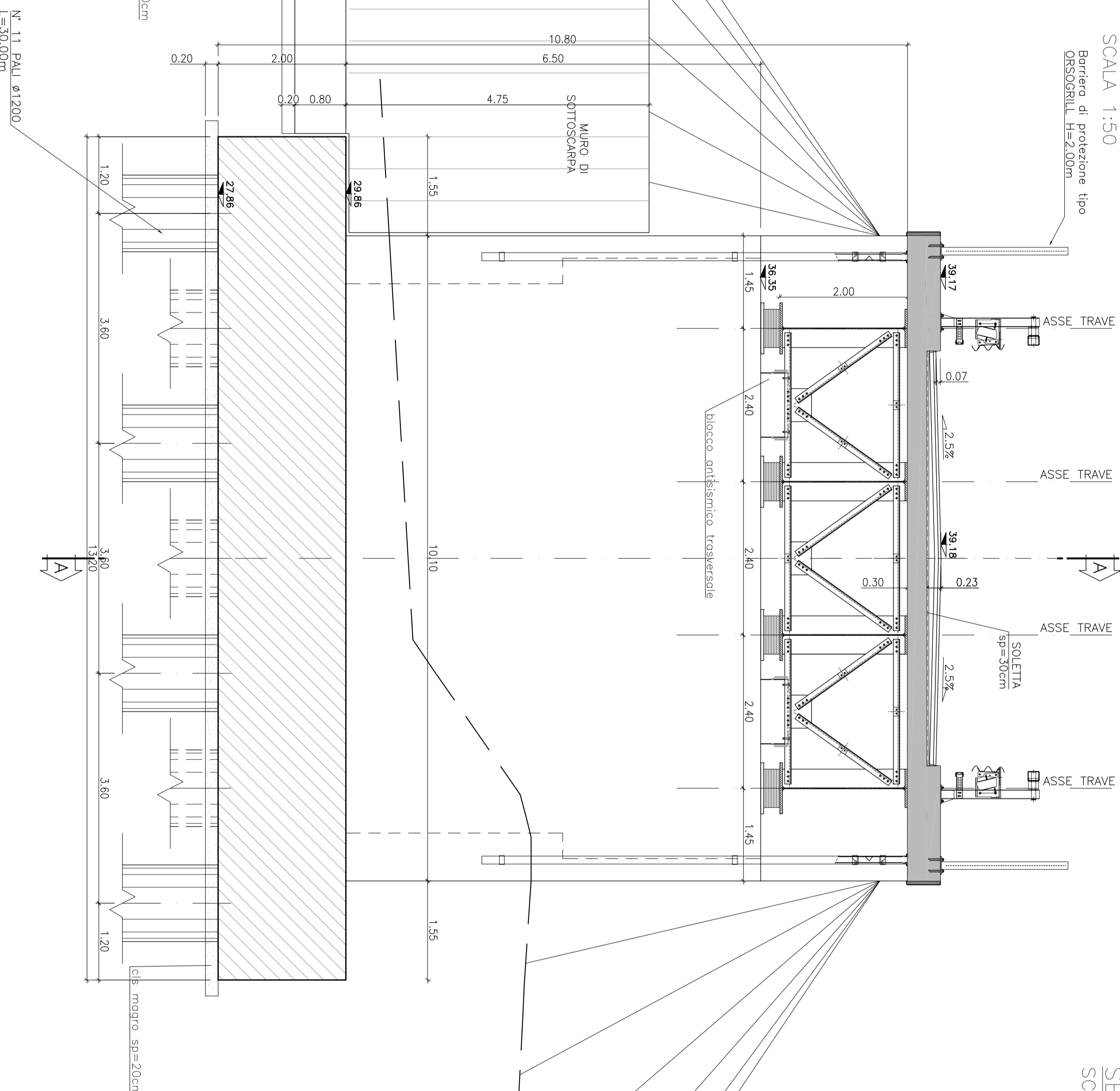


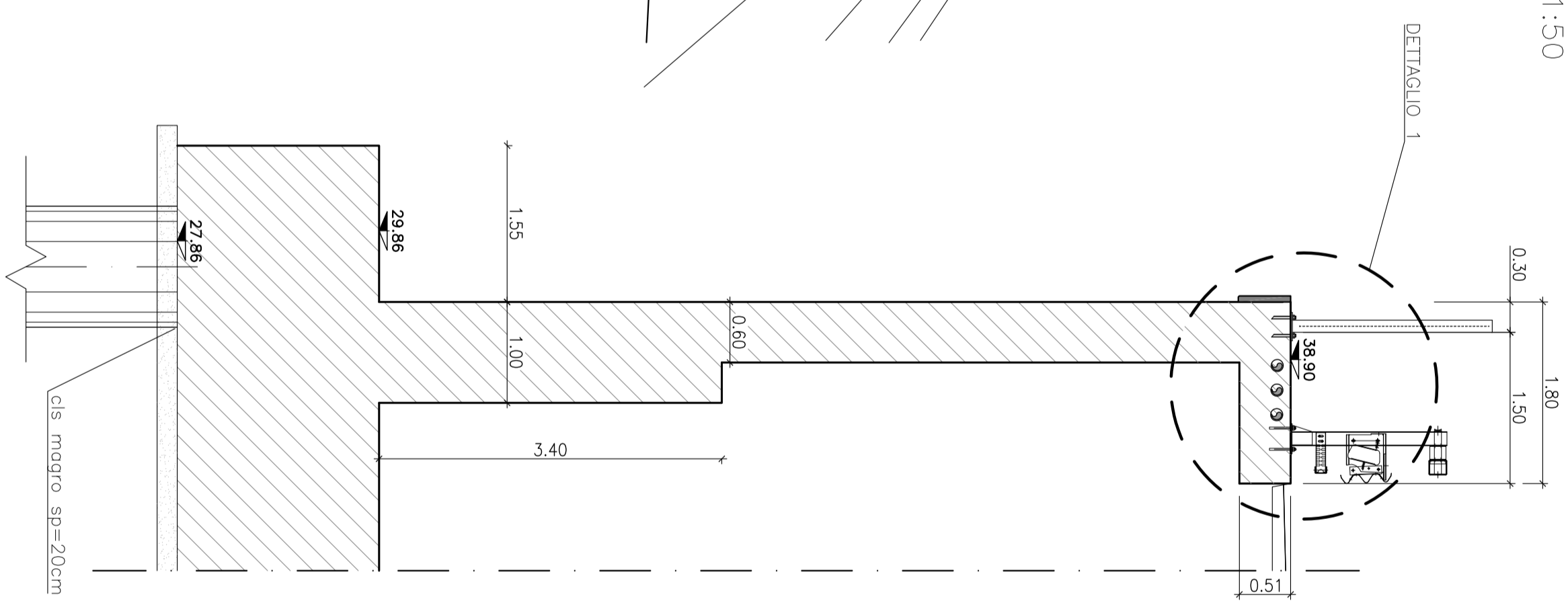
SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



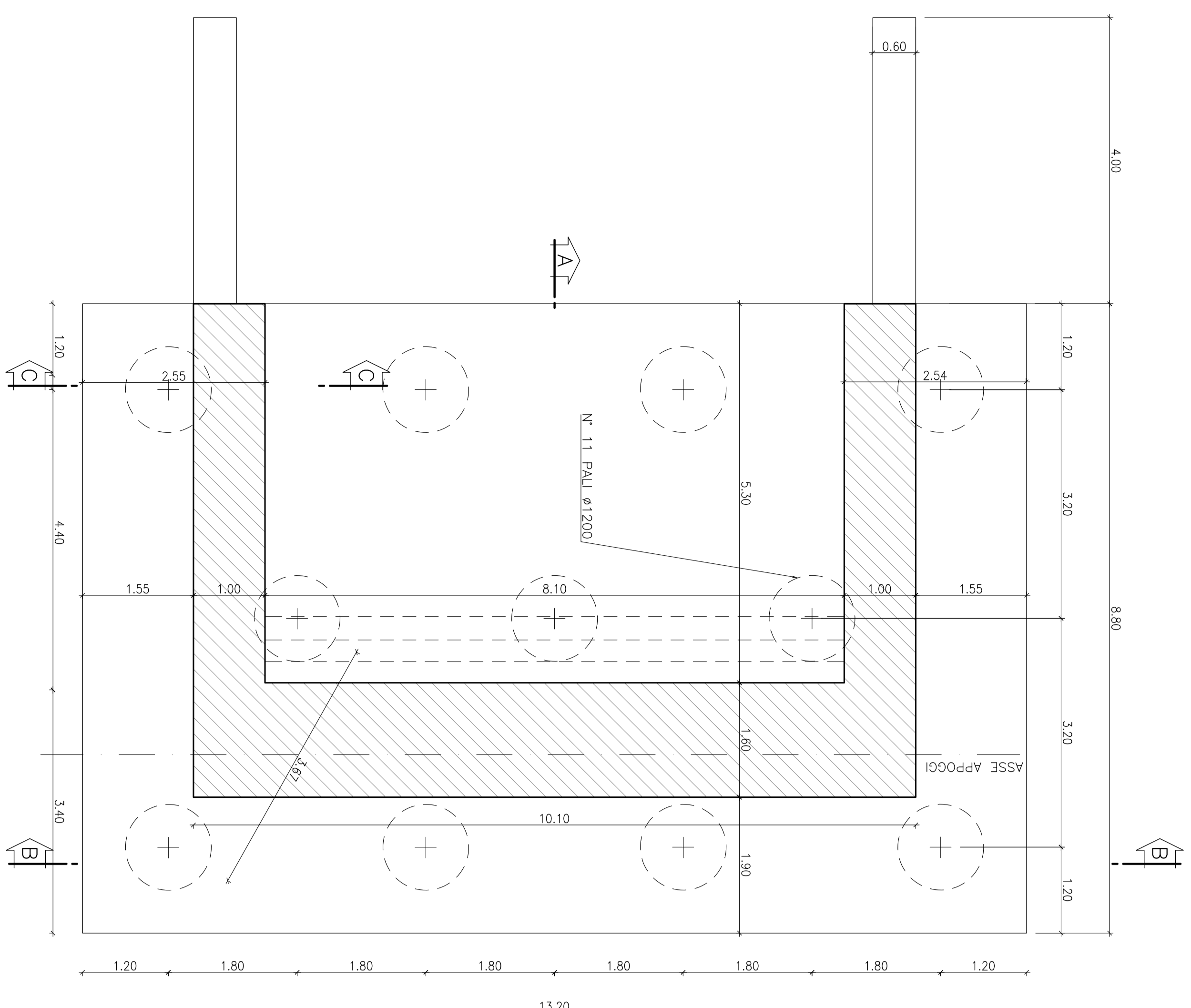
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



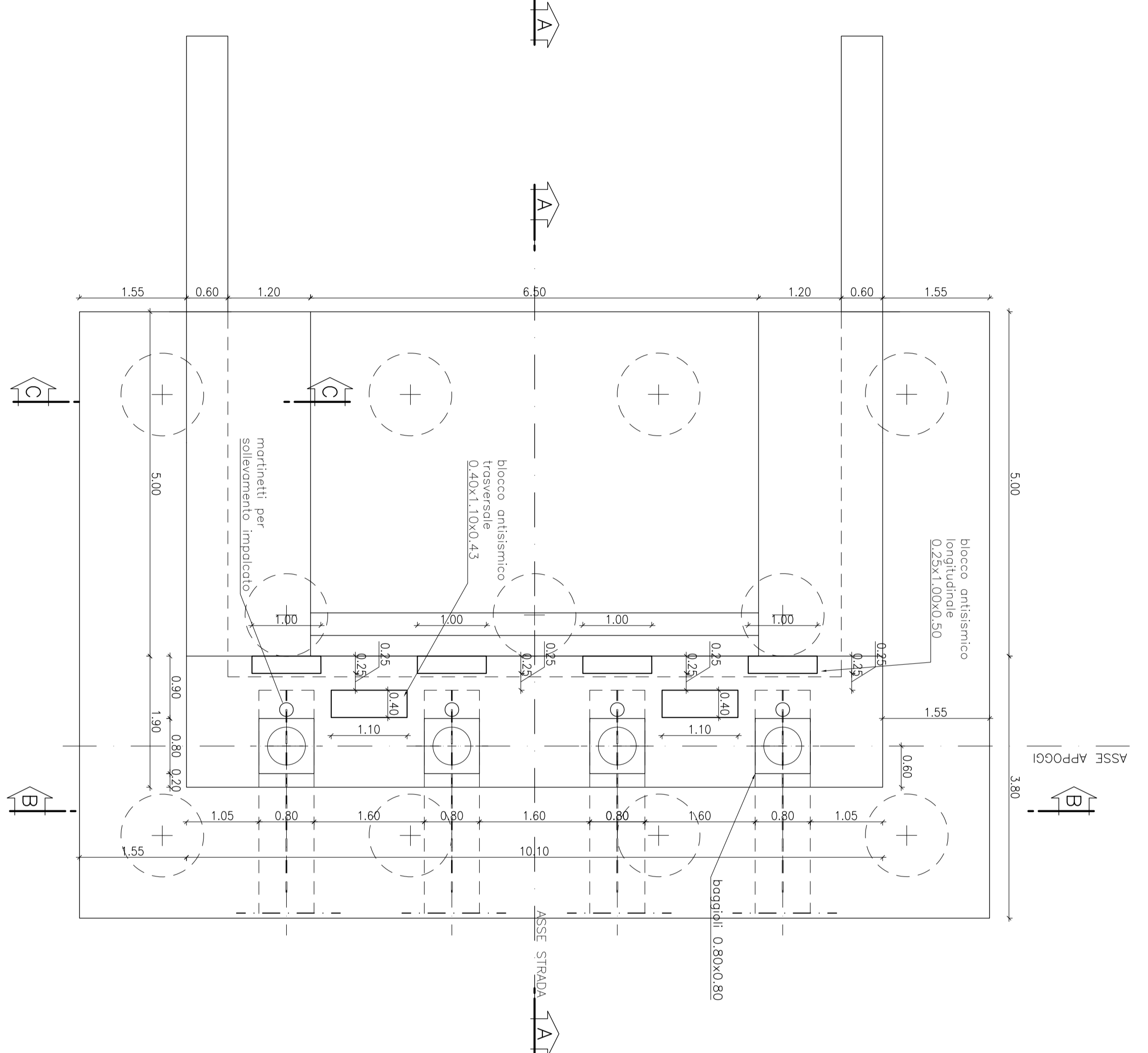
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



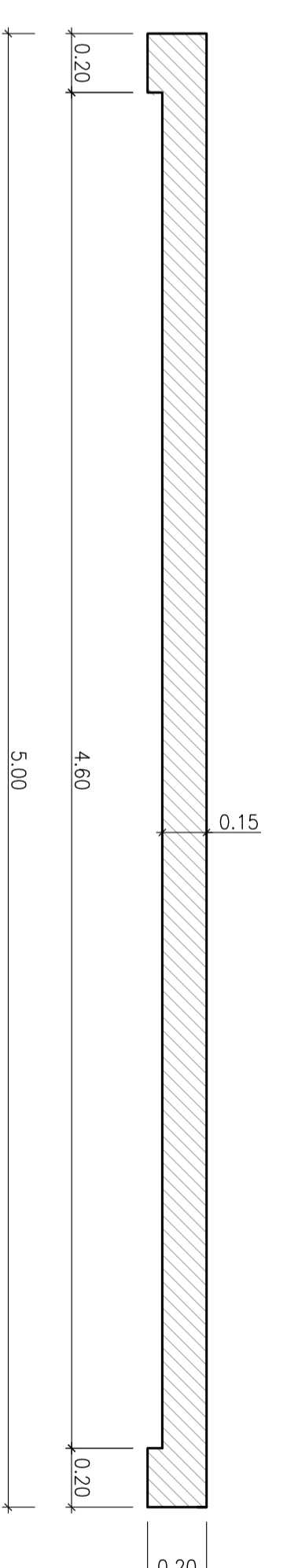
PIANTA ALLO SPICCATO  
SCALA 1:50



VISTA DALL'ALTO  
SCALA 1:50



CARPENTERIA SOLETTA BASCULANTE  
SCALA 1:20



DETTAGLIO 1  
SCALA 1:20

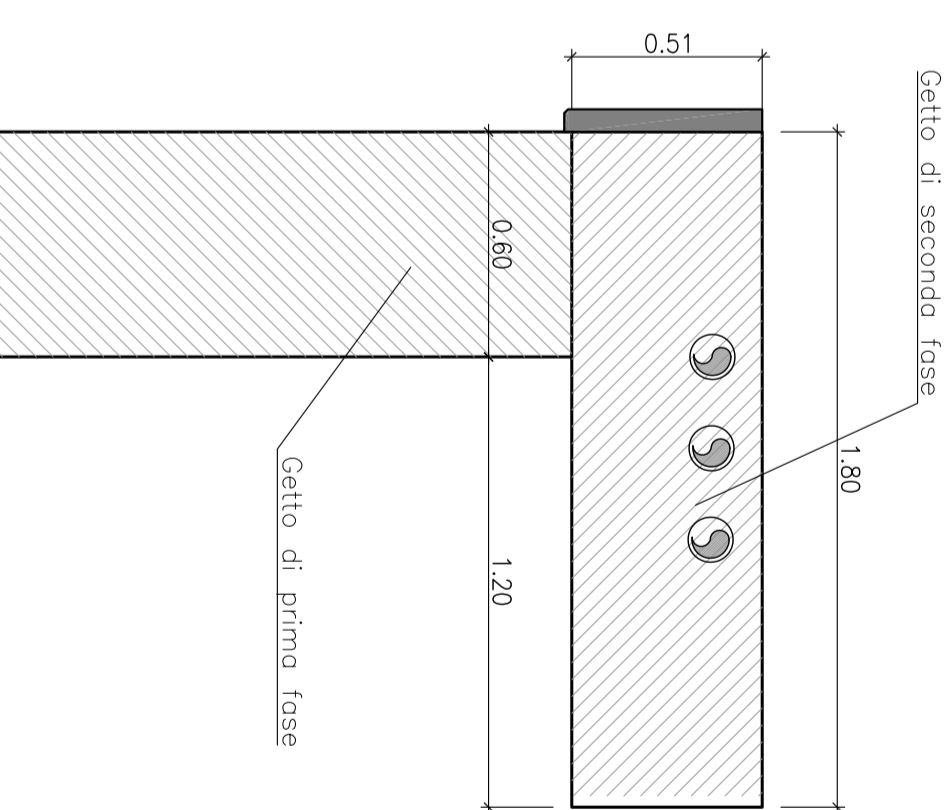


TABELLA DI INCIDENZE DI ACCIAIO NEL CALCESTRUZZO	
Saletti impalcato	250 kg/mc
Fondazioni solette	120 kg/mc
Elevazioni solette	100 kg/mc
Elevazioni pile	115 kg/mc
Elevazioni pile	190 kg/mc
grondaie	95 kg/mc
Ribelli e bicchieri	300 kg/mc
Pali pile #1200	150 kg/mc
Pali pile #1500	115 kg/mc
Pali solette	120 kg/mc
Muri di sostegno	120 kg/mc

**COMMITTENTE:**  
ALTA SORVEGLIANZA  
SIRFI  
SIRFI  
SIRFI

**GENERAL CONTRACTOR:**  
Consorzio Italcementi  
ITALCER S.P.A.

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 449/01**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
T SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

**DISEGNO:**  
CANALCANTIERA SPALLA A2 ELEVAZIONE E FONDAZIONE  
CARPENTERIA SPALLA A2

**GENERAL CONTRACTOR:** ITALCER S.P.A.  
**CONTRAZIONE:** REVOLVING  
**SCALA:** variabile

**PROIEZIONE:**

Autore	Data	Revisione	Data	Autore	Data
M. C. B.	13/04/10	B. C.	13/04/10		
M. C. B.	17/07/15	P. C.	17/07/15		

**ATI bonifica**

Parte	Parte	Parte	Parte
1	2	3	4
0	1	2	3
0	1	2	3

ESPOSIZIONE: 2010  
ESPOSIZIONE PER BENTONITA: 2010

ESPOSIZIONE: 2010  
ESPOSIZIONE PER BENTONITA: 2010

ESPOSIZIONE: 2010  
ESPOSIZIONE PER BENTONITA: 2010

ESPOSIZIONE: 2010  
ESPOSIZIONE PER BENTONITA: 2010

ESPOSIZIONE: 2010  
ESPOSIZIONE PER BENTONITA: 2010