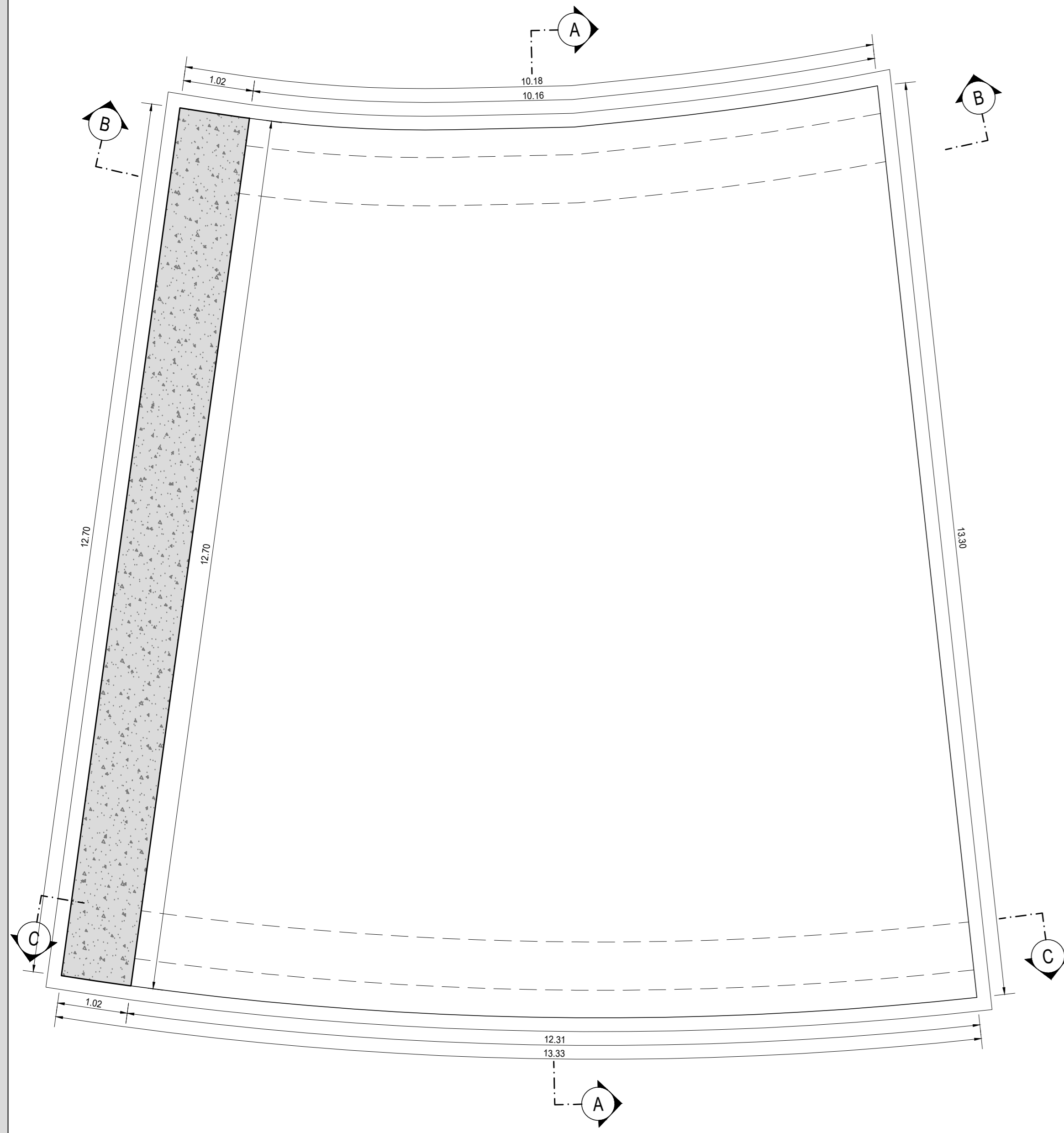
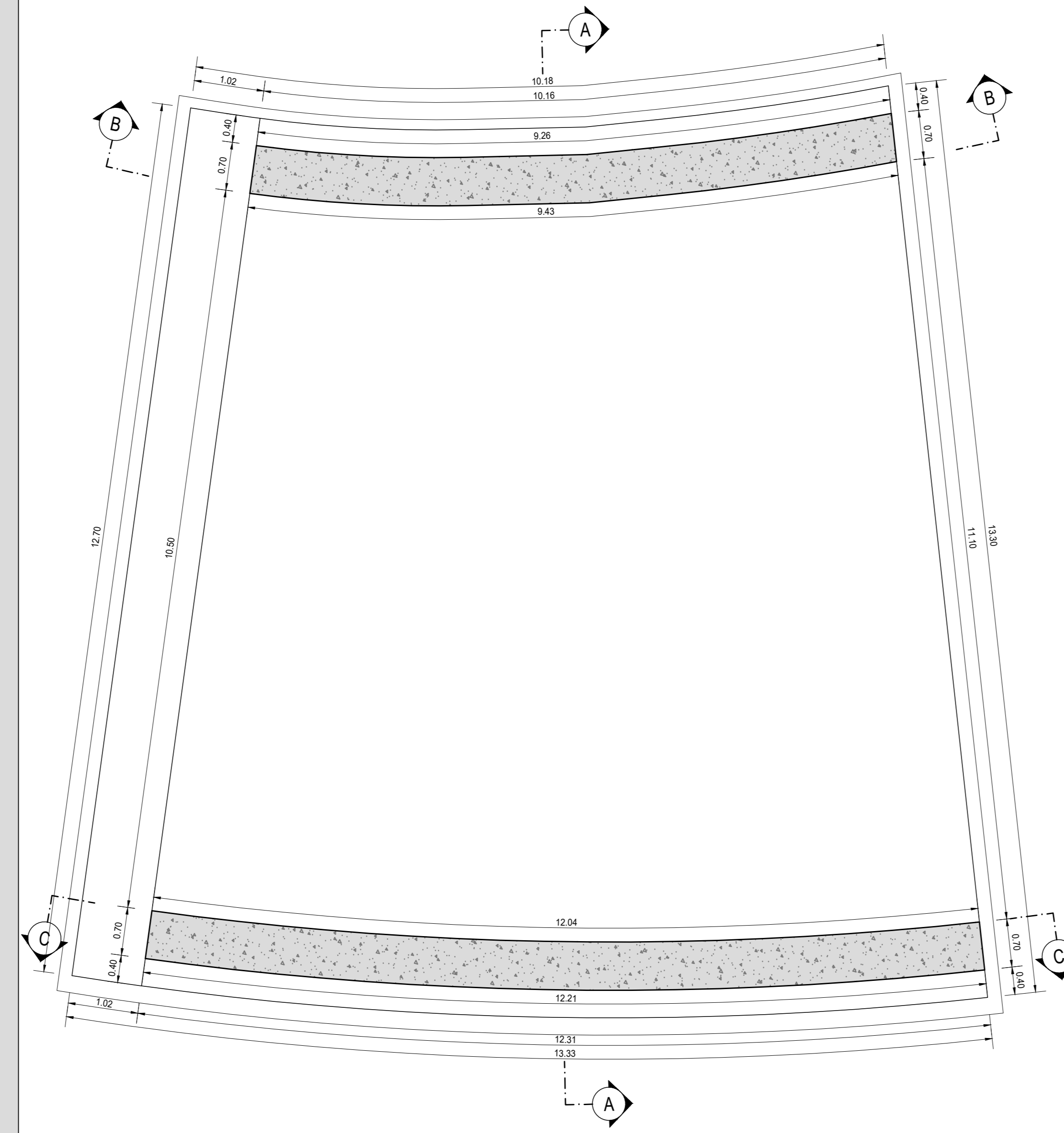


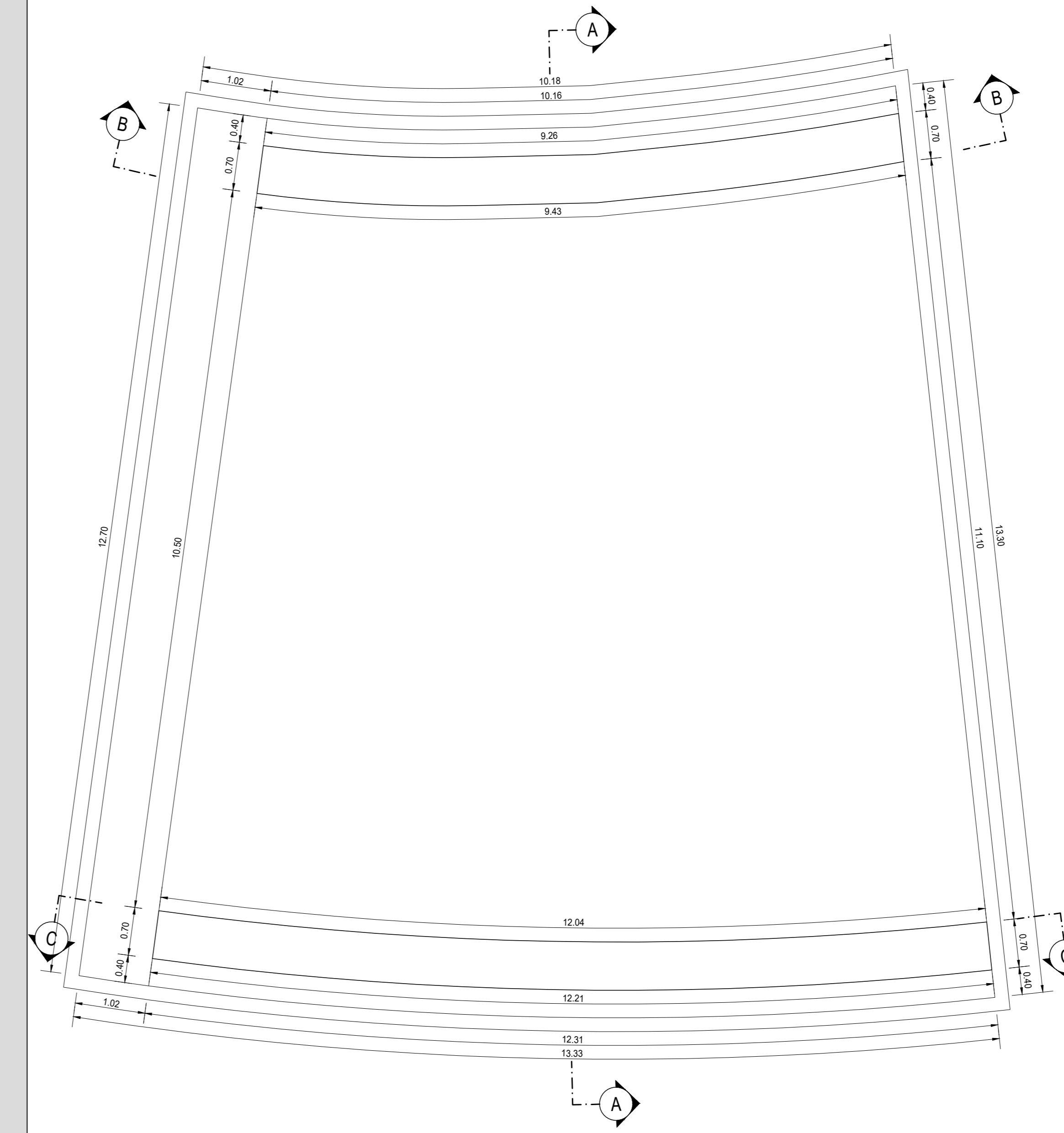
**PIANTA FONDAZIONI**  
SCALA 1:50



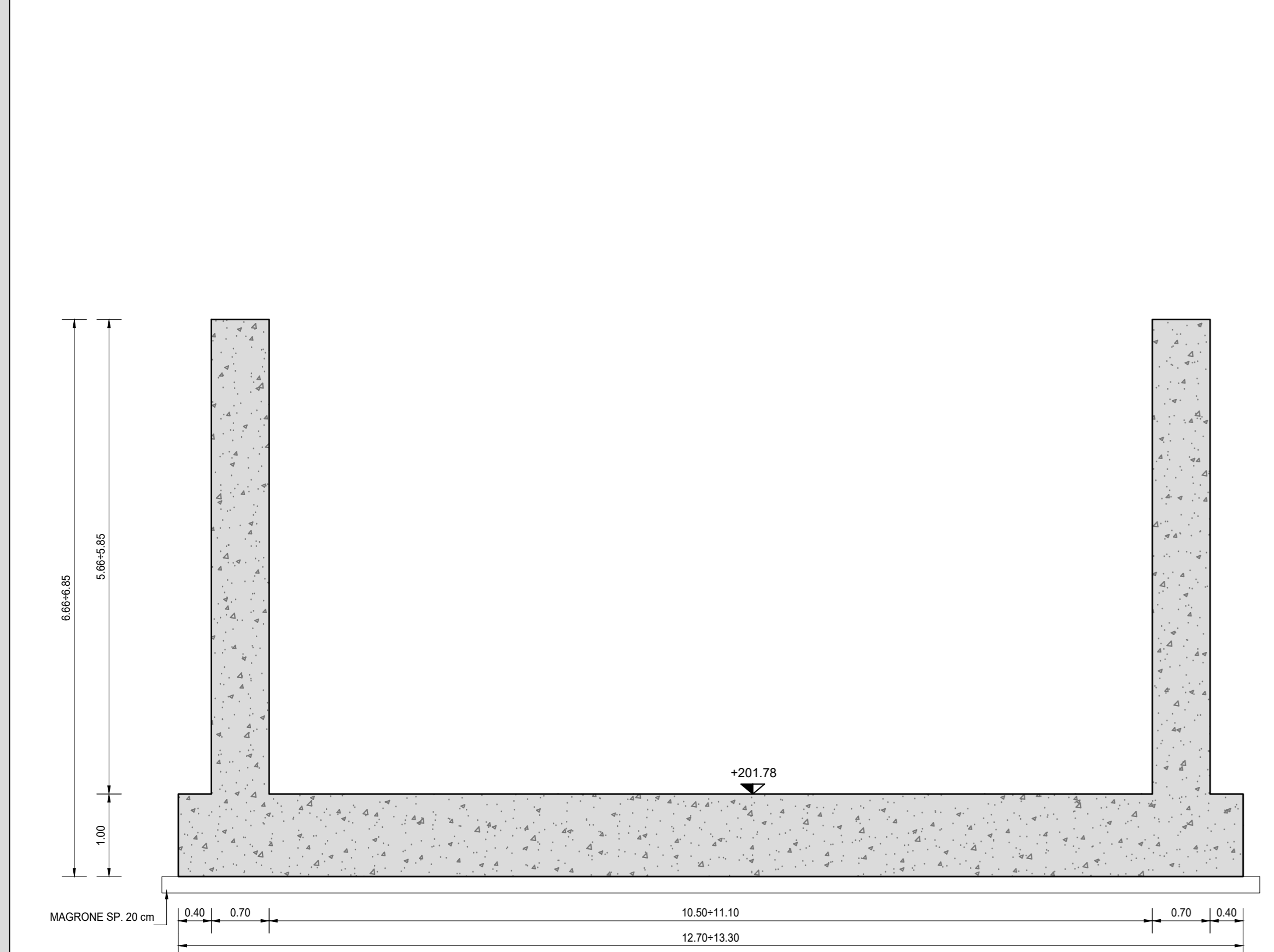
**PIANTA ALLO SPICCATO**  
SCALA 1:50



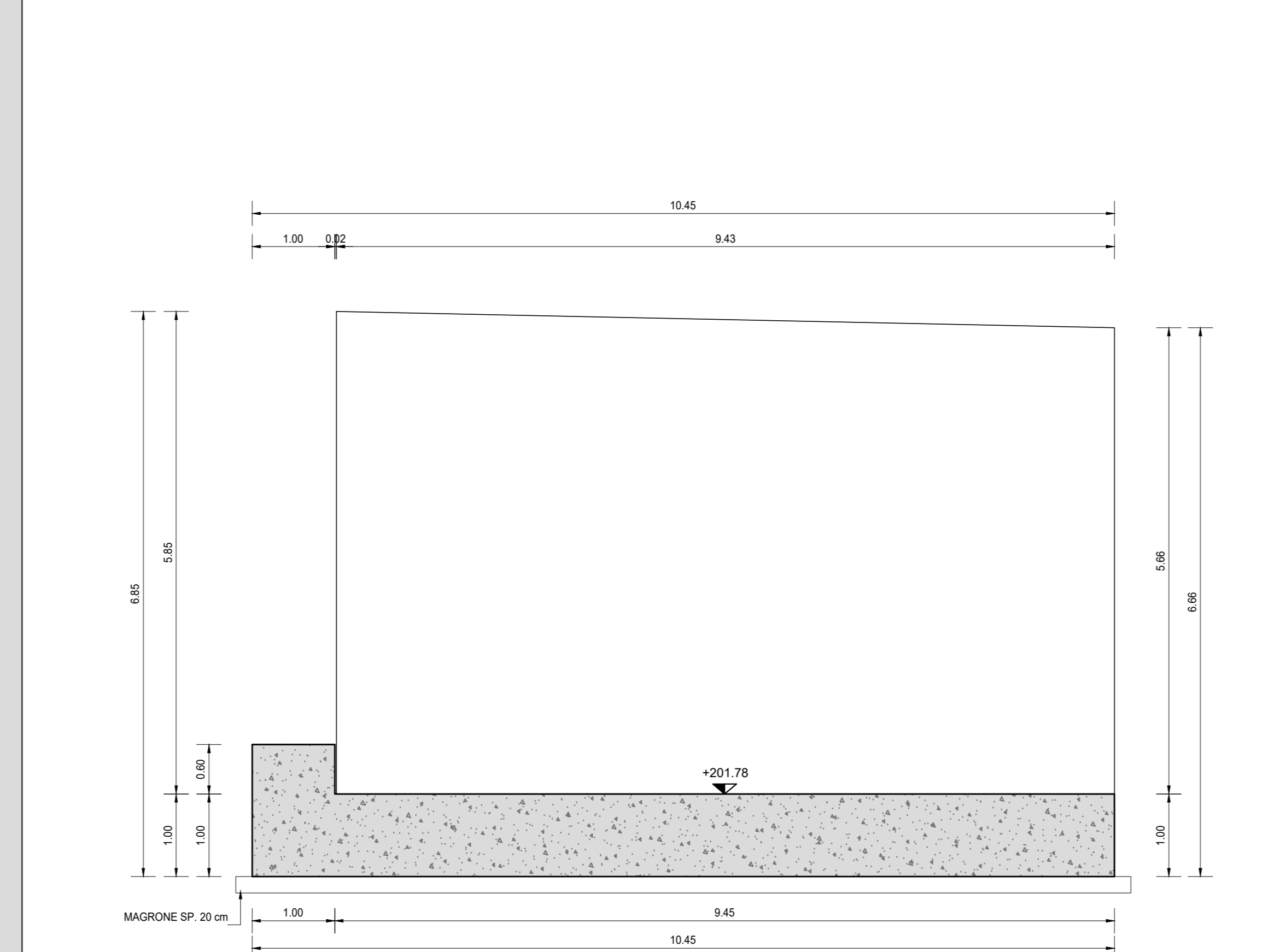
**VISTA DALL'ALTO**  
SCALA 1:50



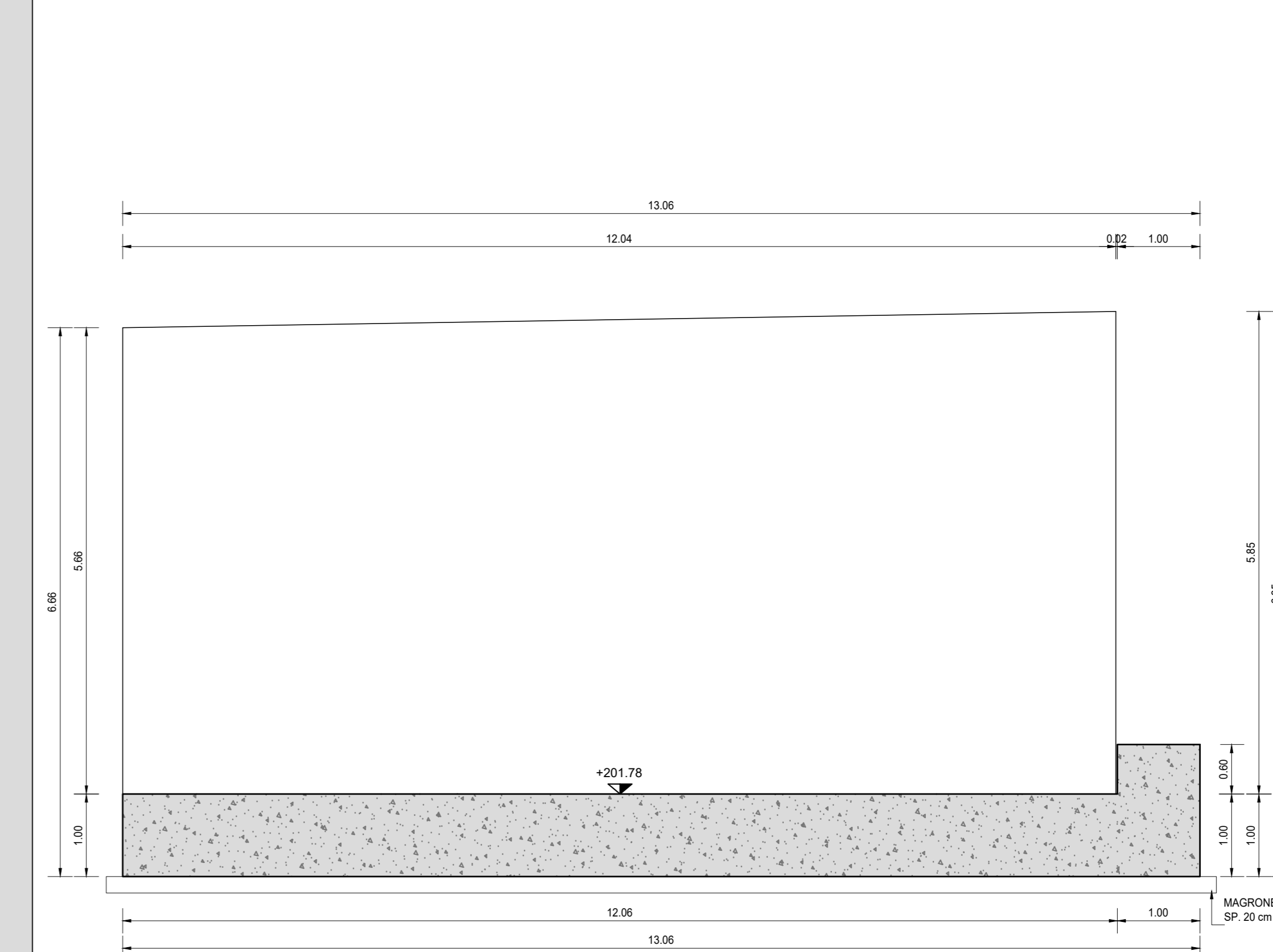
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50



**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:50



**SEZIONE C-C**  
SCALA 1:50



**TABELLA DI RIEPILOGO DELLE INCIDENZE**

- SCATOLARE**
- Incidenza armatura soletta superiore: 210,00 kg/mc
  - Incidenza armatura singolo piedritto: 210,00 kg/mc
  - Incidenza armatura soletta inferiore: 210,00 kg/mc
- MURO AD "U" - TIPO 1**
- Incidenza armatura singolo piedritto: 230,00 kg/mc
  - Incidenza armatura soletta inferiore: 90,00 kg/mc
- MURO AD "U" - TIPO 2**
- Incidenza armatura singolo piedritto: 240,00 kg/mc
  - Incidenza armatura soletta inferiore: 135,00 kg/mc
- MURO AD "U" - TIPO 3**
- Incidenza armatura singolo piedritto: 170,00 kg/mc
  - Incidenza armatura soletta inferiore: 150,00 kg/mc

**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI: **I001 - T00ST00STRSC01**

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: <b>ANAS EXPRES</b>	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. Andrea Sabatini Cedire Ing. di Pinerolo n. 1087	<b>STUDIO CORONA</b>
IL GEOLOGO: Ing. Silvia Marini Cedire Ing. di Pinerolo n. 629	<b>UNING</b> G.A.M.L.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura Frangi Cedire Ing. di Pinerolo n. 21880	<b>SETAC</b> Progetti Ambientali
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PIRELLA	<b>ARKE</b> S.p.A.
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Rossi	<b>ECOPLAN</b> S.p.A.
PROTOCOLLO	DATA
	<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b>
	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>

<b>IA11</b>		<b>I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI</b>	
		<b>IA - SOTTOVIA RICUCITURA 6 CARPENTERIA MURI AD "U" CONCIO 3</b>	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	IA11_T00ST00STRCP05_A.dwg		
<b>BO0067</b>	<b>D 1801</b>	<b>T00ST00STRCP05</b>	<b>A 1:50</b>
<b>C</b>			
<b>B</b>			
<b>A</b>	EMISSIONE	APRILE 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO