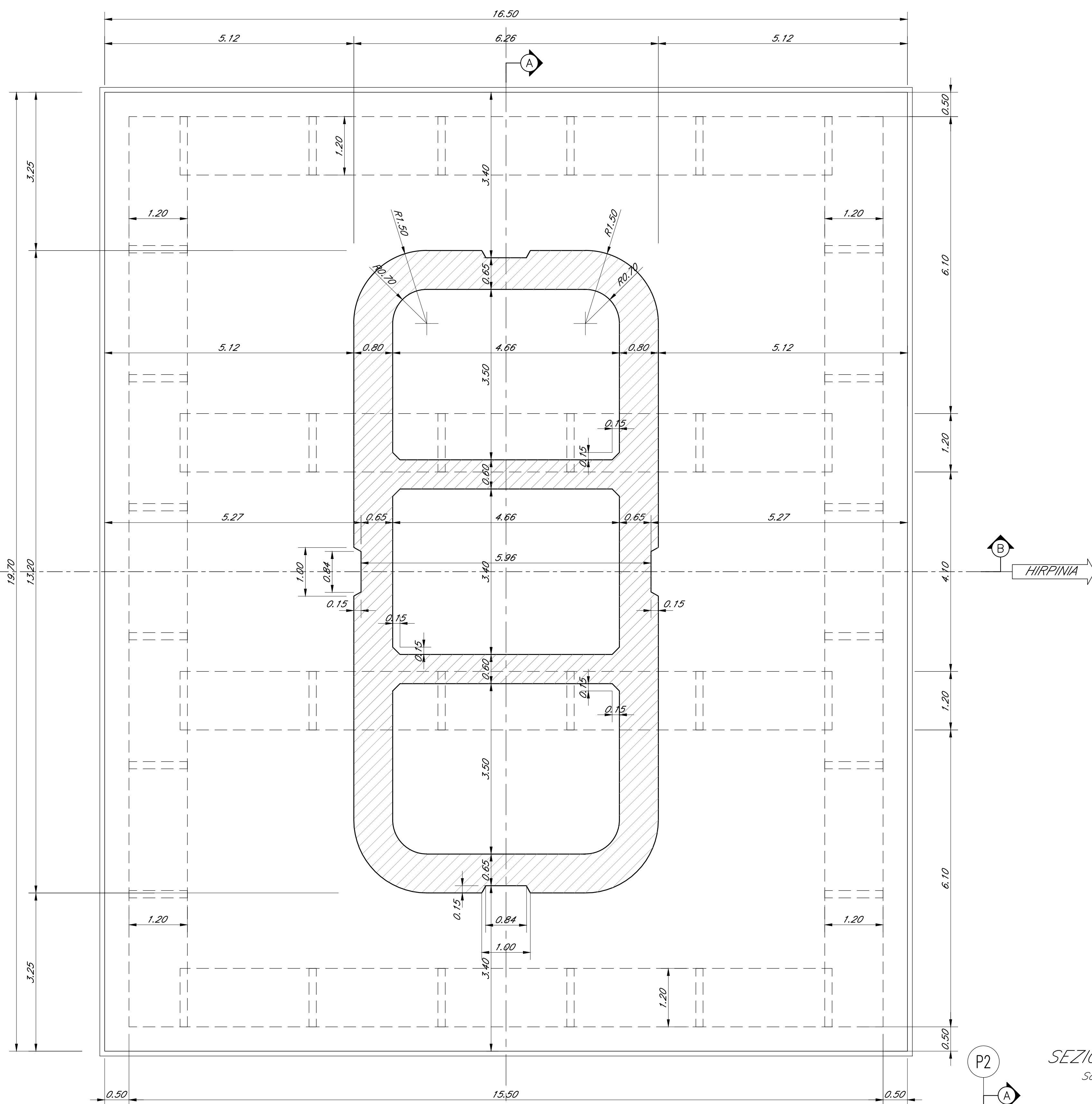
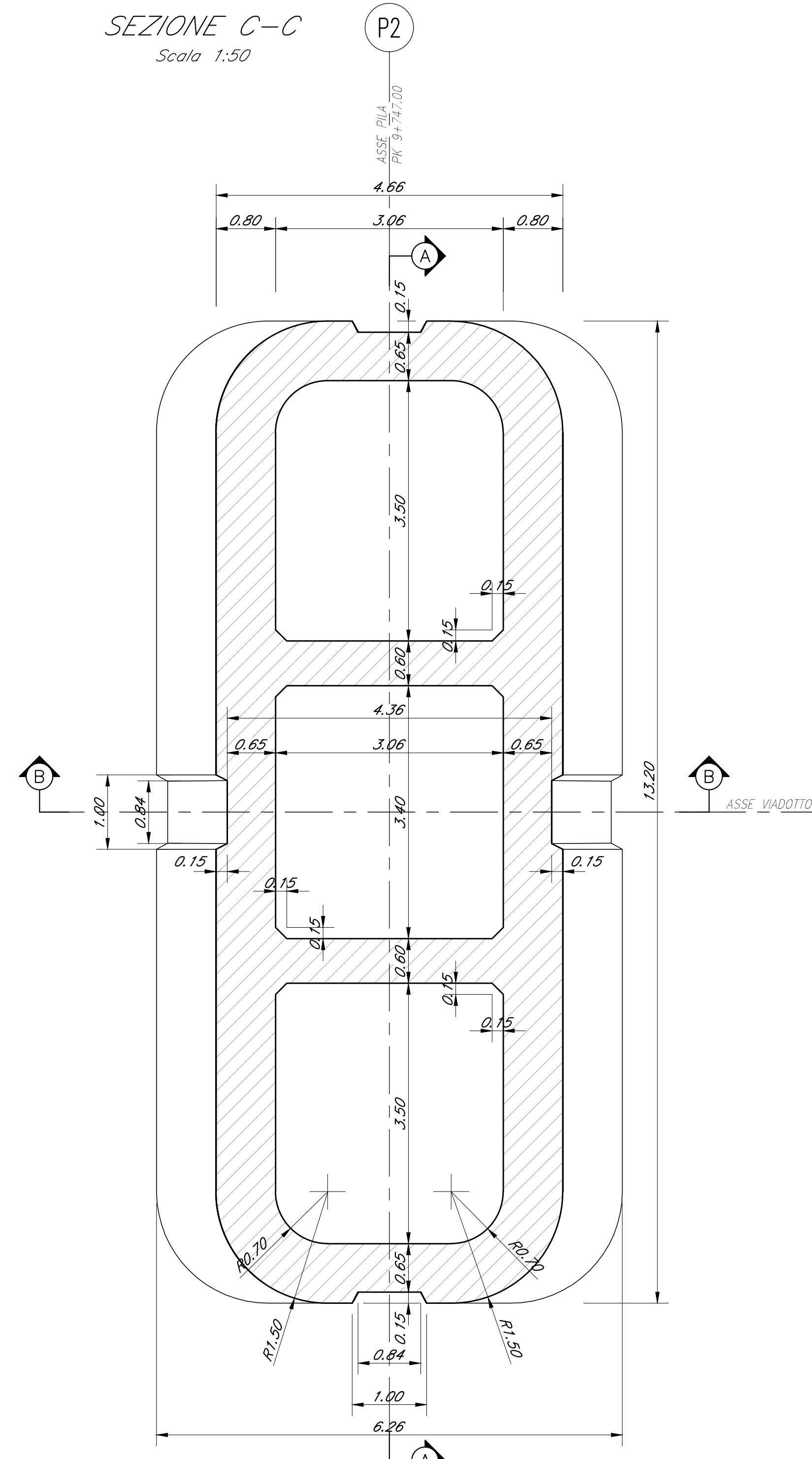


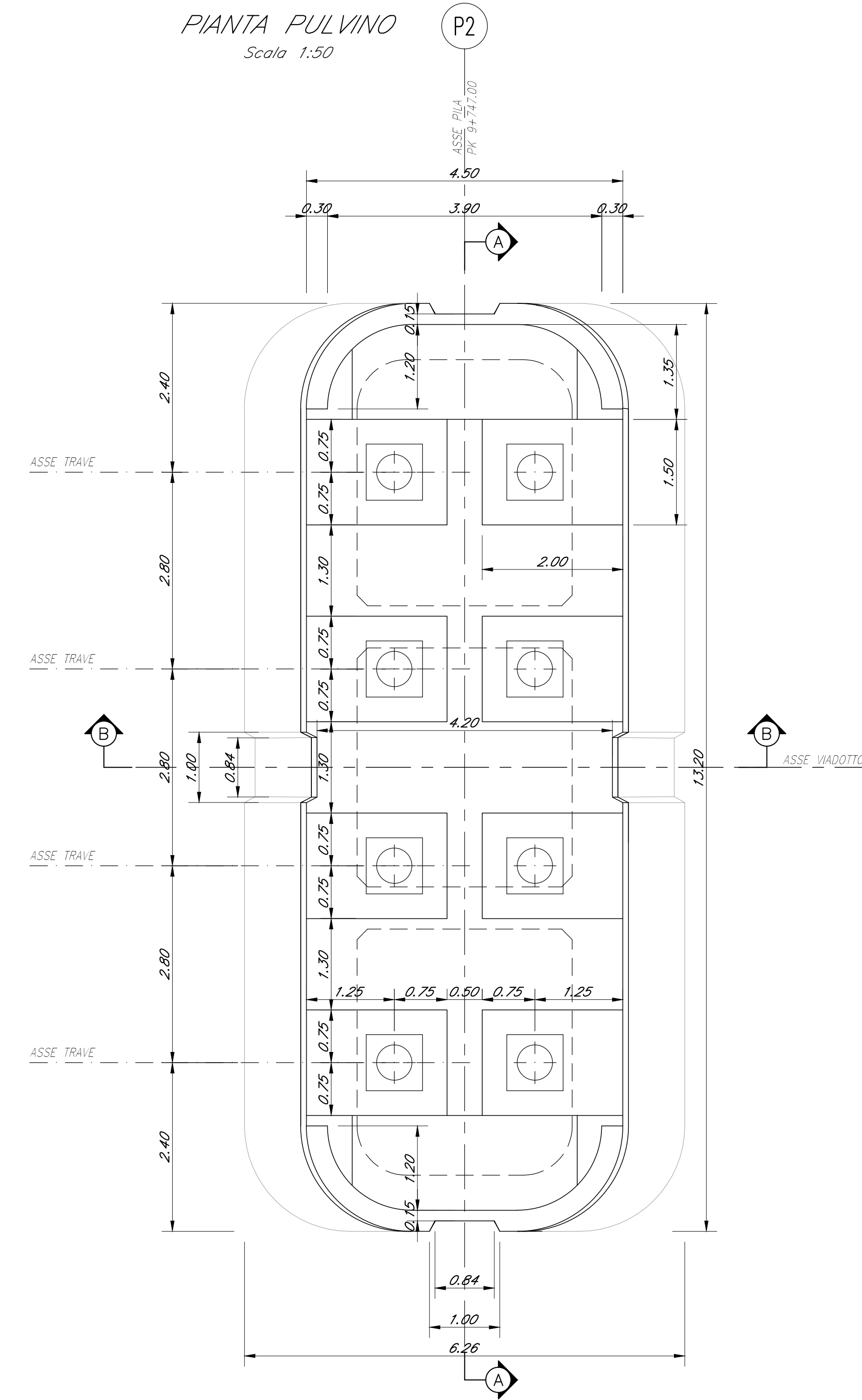
PIANTA FONDAZIONI
Scala 1:50



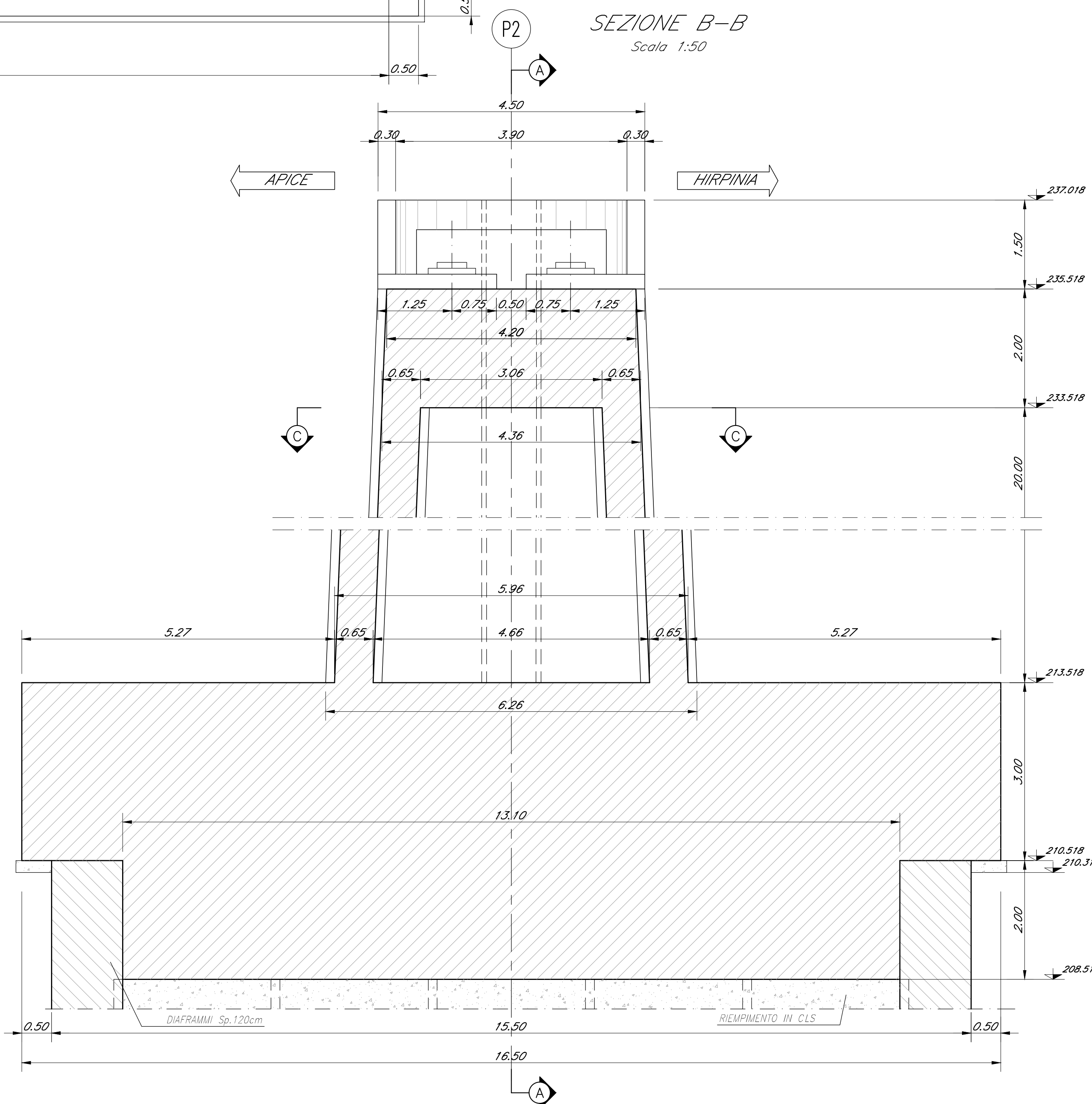
SEZIONE C-C
Scala 1:50



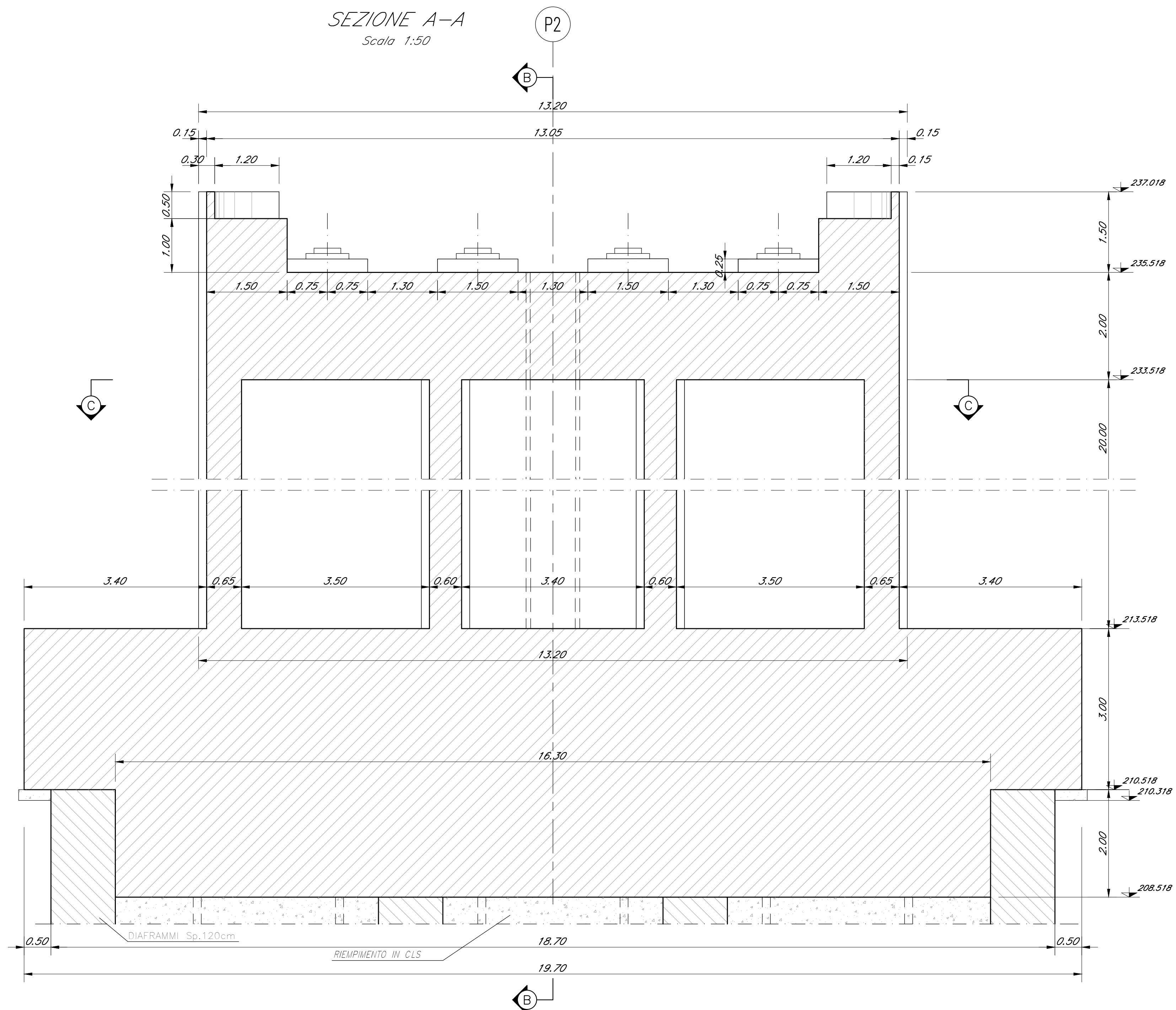
PIANTA PULVINO
Scala 1:50



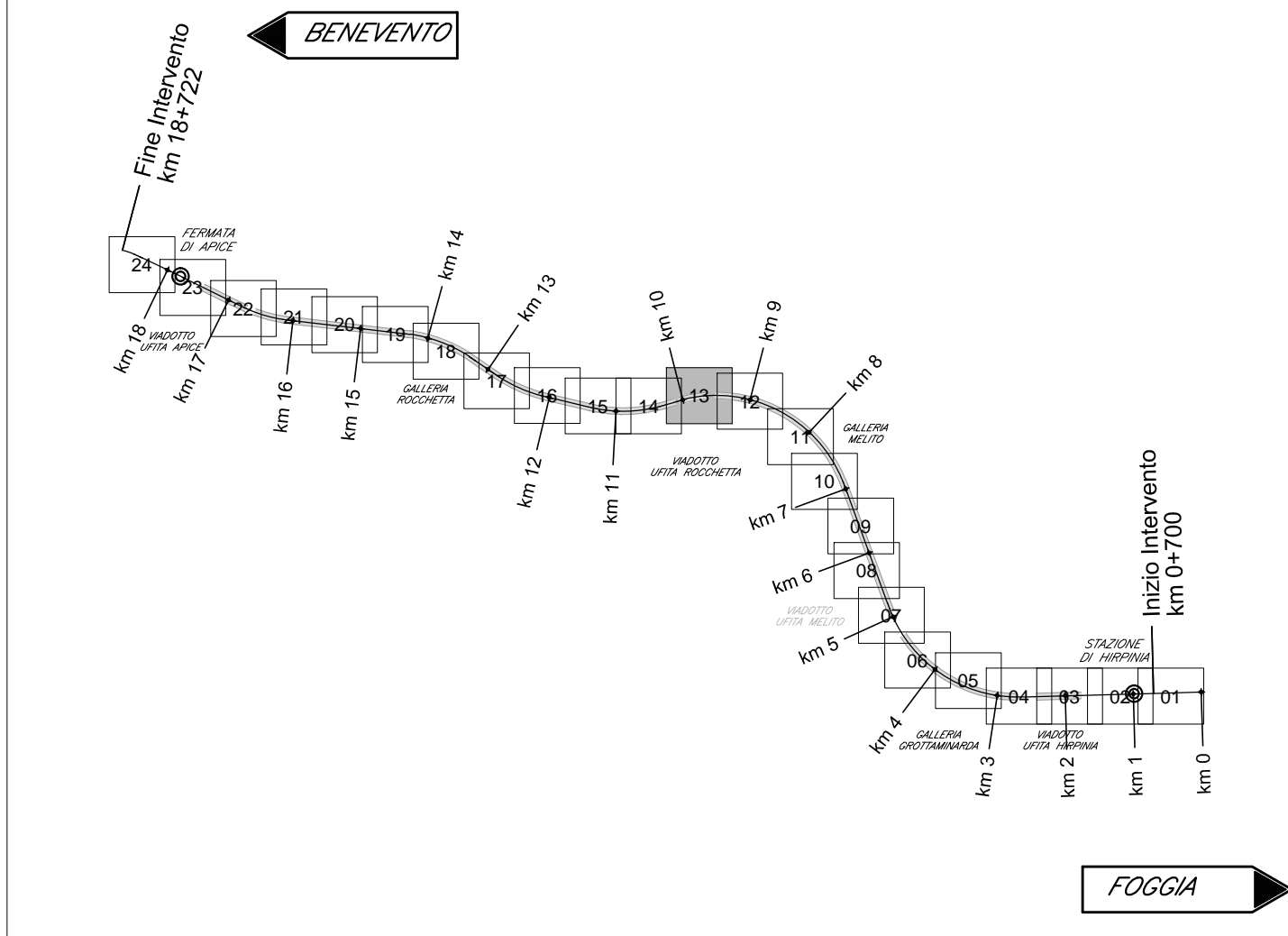
SEZIONE B-B
Scala 1:50



SEZIONE A-A
Scala 1:50



KEY-PLAN - Scala 1:10000



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Visite d'occasione	#2801EZZB2V0300000
Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1-3 di 3)	#2801EZZB2V0300000.2
Opera di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 1 - Planimetria e sezione long (tav. 1-2 di 6)	#2801EZZB2V0300000.3
Opera di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 2 - Planimetria e sezione long (tav. 3-4 di 6)	#2801EZZB2V0300000.4
Opera di stabilizzazione versante e opere provvisorie: Fase 3 - Planimetria e sezione long (tav. 5-6 di 6)	#2801EZZB2V0300000.5
Opera di stabilizzazione versante: parate di pali OS1, OS2 e OS3 - sviluppo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.6
Opera di stabilizzazione versante: parate di pali OS4, OS5 e OS6 - sviluppo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.7
Opera di stabilizzazione versante: parate di pali OS7, OS8 e OS9 - sviluppo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.8
Opera di stabilizzazione versante: parate di pali OS10, OS11 e OS12 - sviluppo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.9
Opera di stabilizzazione versante: parate di pali OS13, OS14 e OS15 - sviluppo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.10
Opera di drenaggio versante ovest - planimetria e sezioni tipo	#2801EZZB2V0300000.11
Opera di drenaggio versante est - planimetria e sezioni tipo	#2801EZZB2V0300000.12
Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	#2801EZZB2V0300000.13
Fasi di montaggio degli impalcati: schemi	#2801EZZB2V0300000.14
Carpenteria spalla SB (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB2V0300000.15
Manufatto transizione spalla A - Planimetria profilo e sezioni	#2801EZZB2V0300000.16
Carpenteria pia P1, P2, P3, P4, P5, P6	#2801EZZB2V0300000.17
Carpenteria spalla SB (tav. 1-2 di 2)	#2801EZZB2V0300000.18

NOTA GENERALE
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2801EZZTIV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 e V04

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIOMETRICO
- PER IL TRACCIAMENTO SCHEMI E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

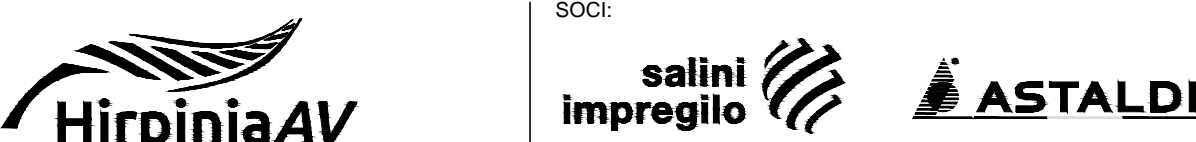
COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIADOTTI
V03 - VIADOTTO UFITA ROCCHETTA DA KM 9+637.00 A KM 10+052.00
Carpenteria pia P2

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Ing. Vincenzo Marone 21032020	Il Responsabile Integratore fra varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	Alpina Ing. P. Galvani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA													
I	F	2	B	0	1	E	Z	2	B	Z	V	1	0	3	0	5	0	0	2	B	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato
A	Emissione per stampa	R. Sorrenti	21/03/2020	L. Zanetti	21/03/2020	M. Venturoli	21/03/2020	Ing. P. Galvani
B	Revisione situazione	R. Sorrenti	xxxxxx	L. Zanetti	xxxxxx	M. Venturoli	xxxxxx	