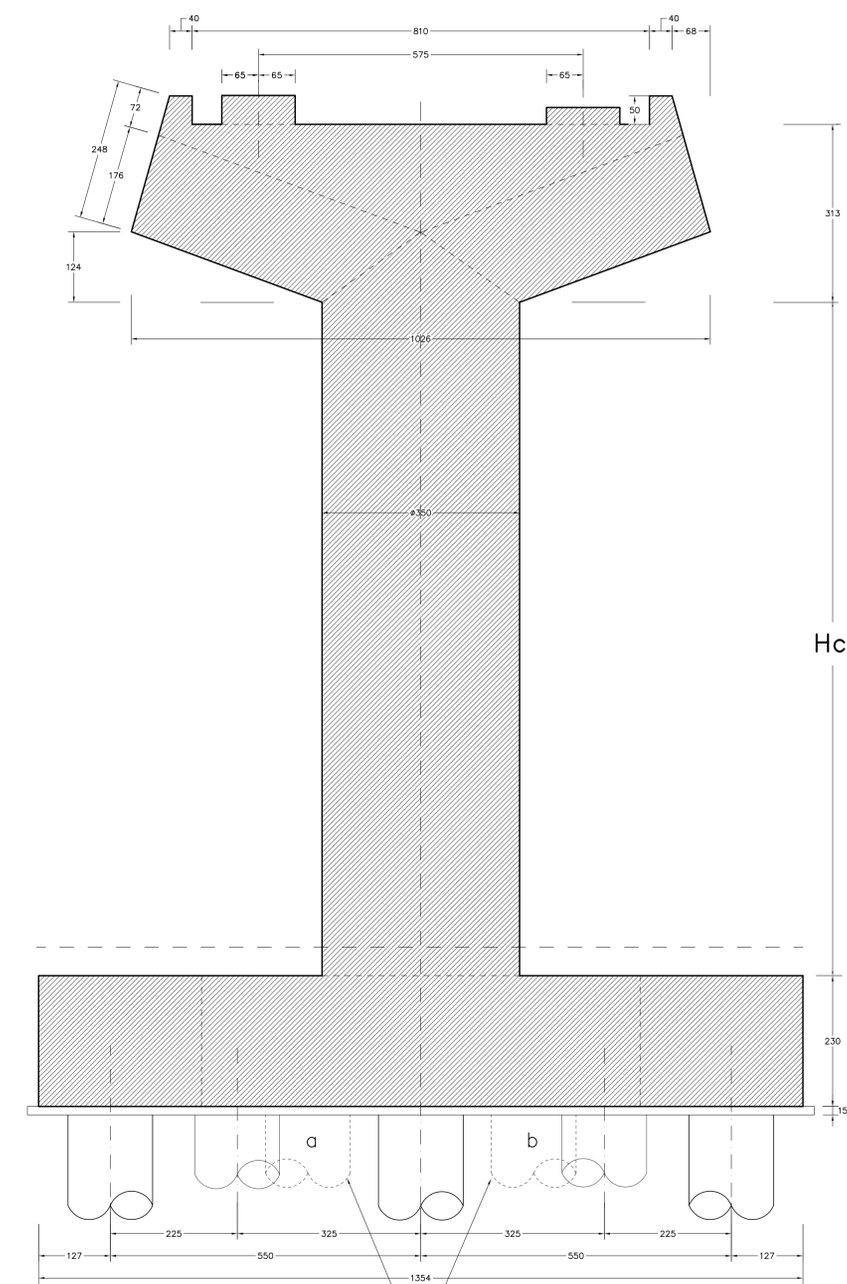
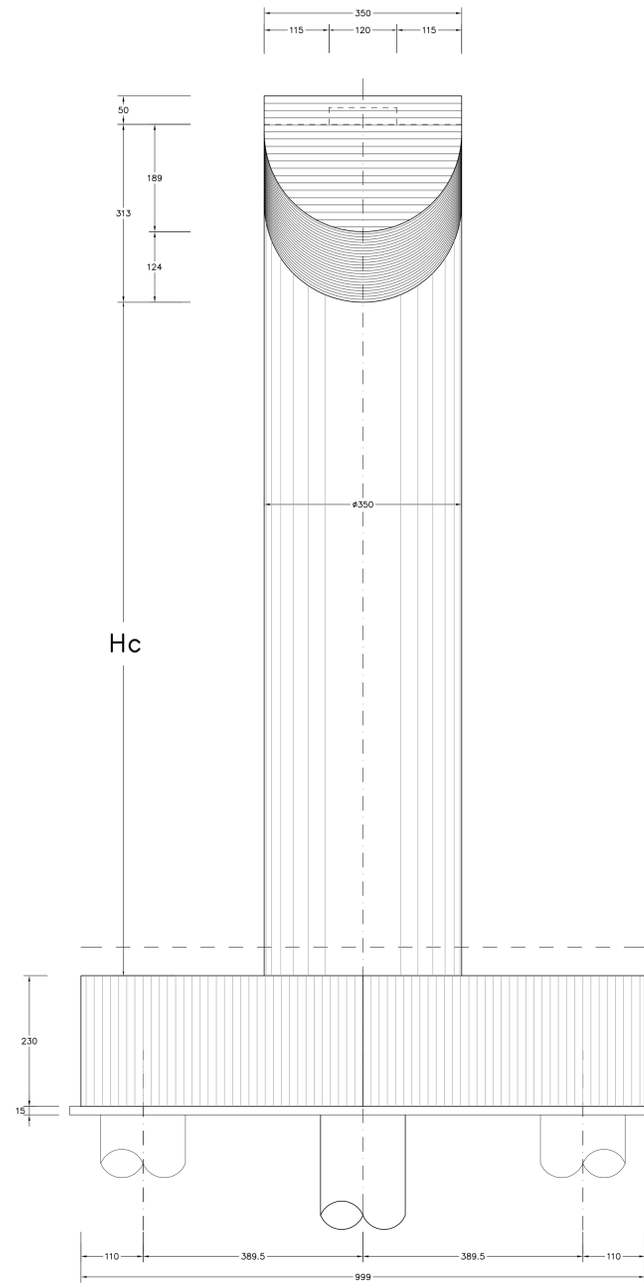
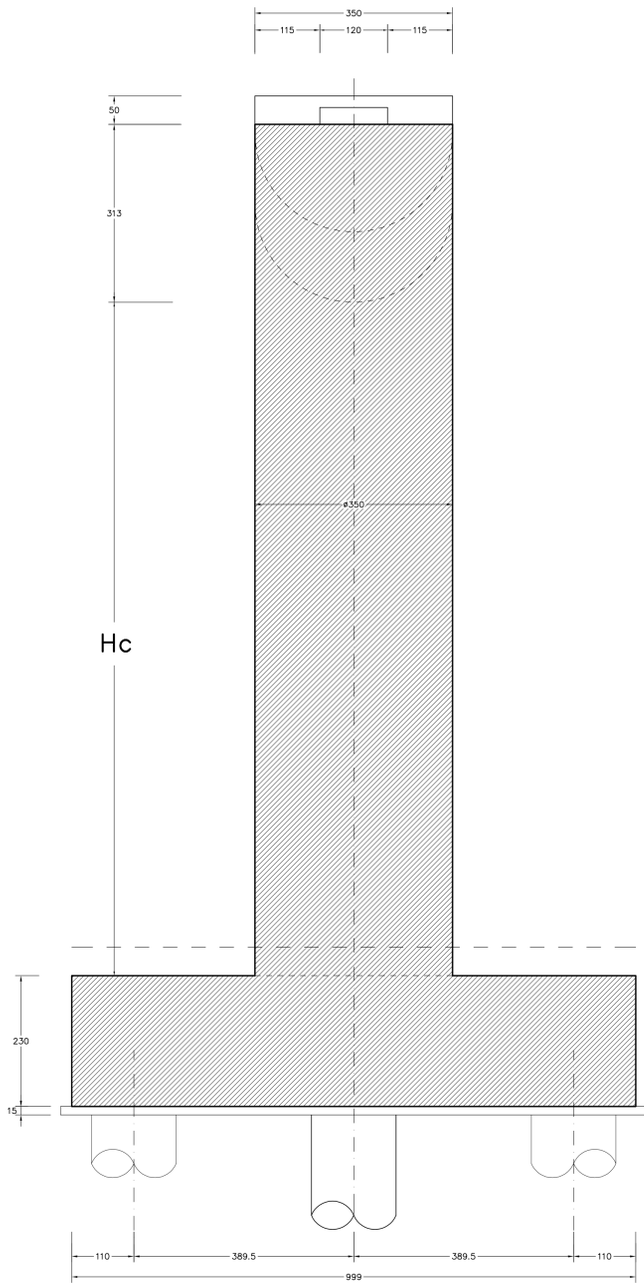


SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50

VISTA LATERALE B-B
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER SEMPLICITA' DI LETTURA NON E' STATA EVIDENZIATA LA ROTAZIONE DEL PULVINO SULLA PILA



CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA-A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.		<i>Dott. Ing. M. Raccosta</i> Ordine Ing. Verona n° A1665 <i>Prof. Ing. A. Bevilacqua</i> Ordine Ing. Palermo n° 4058 <i>Dott. Ing. M. Carino</i> Ordine Ing. Agrigento n° A628 <i>Dott. Ing. N. Troccoli</i> Ordine Ing. Potenza n° 836 <i>Dott. Ing. S. Esposito</i> Ordine Ing. Roma n° 20837	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	
<i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i>		<i>Dott. Ing. Antonio Valente</i>	
IL GEOLOGO		DATA	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		PROTOCOLLO	
<i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>			

OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI
OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE
VIADOTTO SALSO-CARR. DX ADEGUAMENTO STRUTTURA ESISTENTE
CARPENTERIA PILE N° 4-5 Tav. 2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	P01V115STRCP25 A.pdf	A	02 di 02	1:50
CODICE ELAB.	P01V115STRCP25			
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	P. Palani	F. Arciuli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. STRUTTURALE
			APPROVATO RESP. DI SETTORE	

IN SOSTITUZIONE DEL PALO CENTRALE SULLA PILA N°4