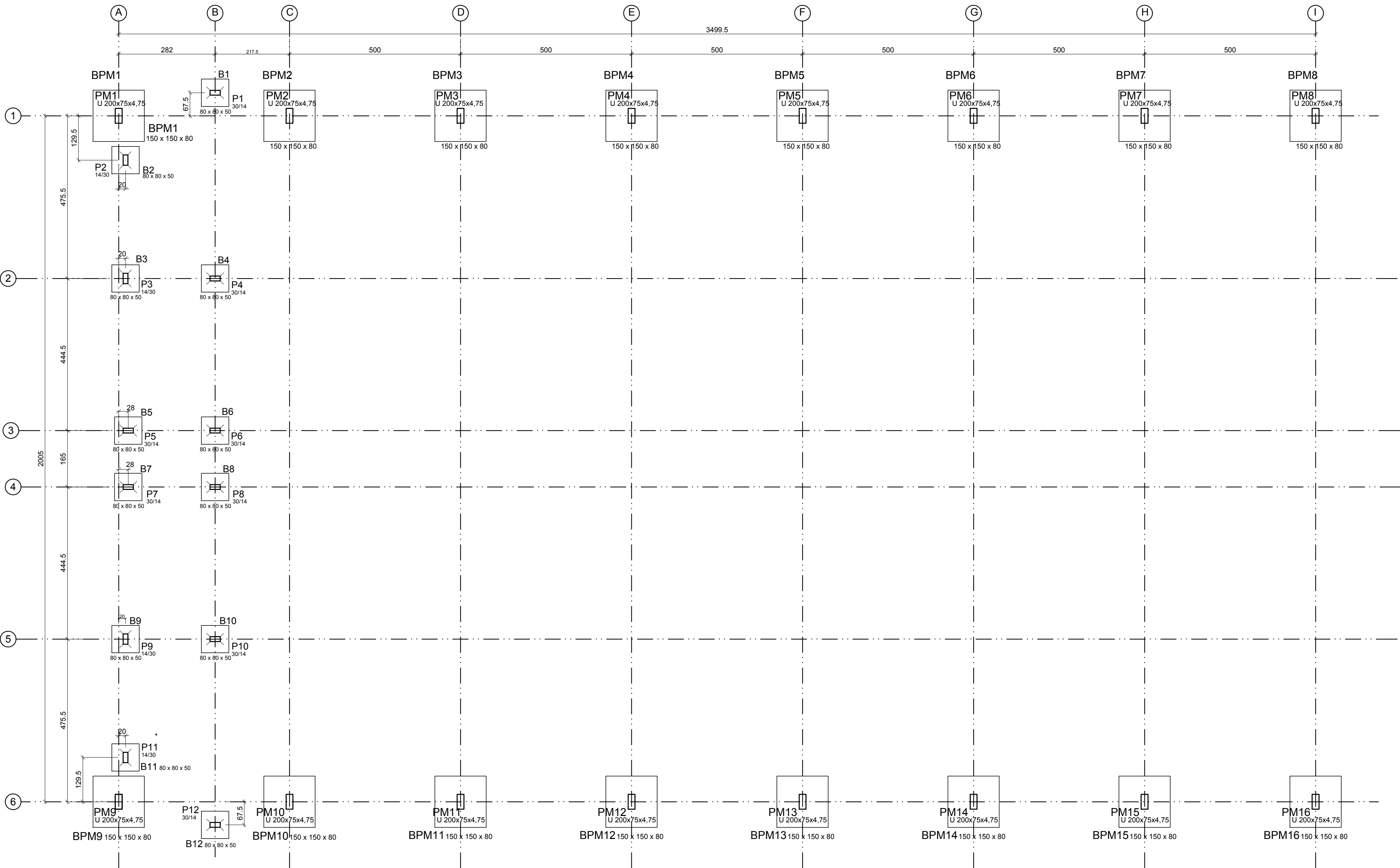
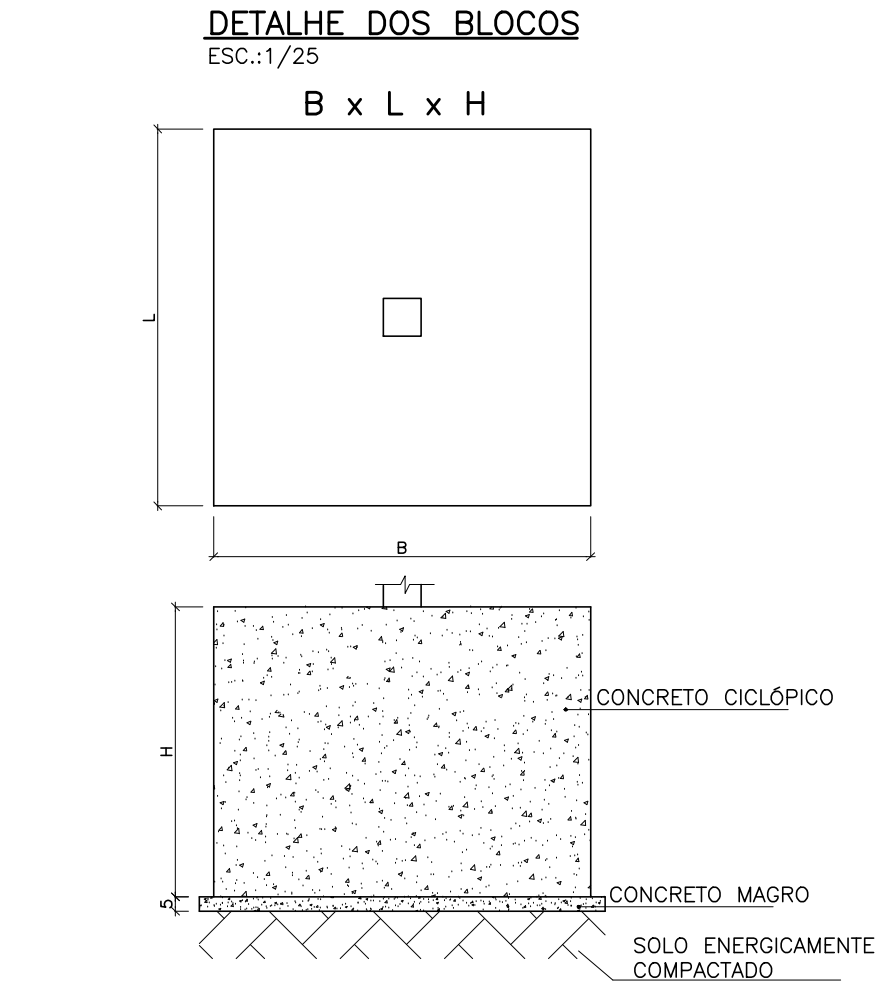


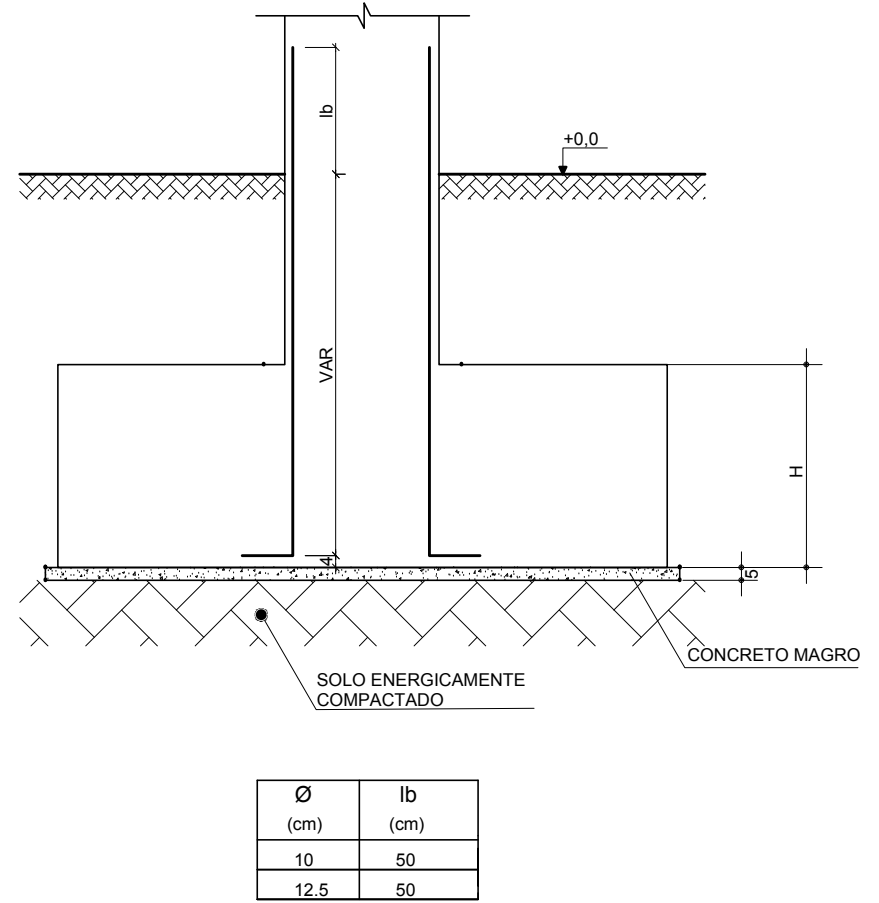
PMMS			
1	0,10	7	
2	0,30	7	
3	0,30	7	
4	0,40	7	
5	0,50	7	
6	0,60	7	
7	0,10	7	
11	0,40	7	
30	0,10	30	
181	0,10	7	
170	0,10	170	
283	0,10	283	
254	0,10	254	



LOCAÇÃO DOS PILARES DA QUADRA  
ESCALA: 1/75



DETALHE GENÉRICO DOS BLOCOS VESTIÁRIO  
SEM ESCALA



NOTAS:

- 1-MEDIDAS EM CENTÍMETRO.
- 2-CONCRETO CICLÓPICO, fck ≥ 15MPa.
- 3-CONCRETO ARMADO, fck ≥ 25 MPa.
- 4-ESTRUTURA METÁLICA: PERFIS DOBRADOS EM AÇO ASTM A36.
- 5-CHUMBADORES E CONTRAVENTAMENTOS EM AÇO SAE 1020.
- 6-CHAPAS DE LIGAÇÃO EM AÇO ASTM A36.
- 7-SOLDAS ELETRODO E70XX.
- 8-SOB OS BLOCOS DEVEM SER EXECUTADOS LASTROS DE CONCRETO MAGRO COM ESPESURA MÍNIMA DE 5 cm.
- 9-FAZER COMPACTAÇÃO MECÂNICA DO SOLO DA BASE DOS BLOCOS ANTES DE EXECUTAR O LASTRO DE CONCRETO MAGRO.
- 10-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL E COM A ARQUITETURA.

A M ENGENHARIA – PROJETO ESTRUTURAL

Fone: (089) 99975–9340 – e-mail: amengenharia.pi@hotmail.com

TÍTULO:			LOCAÇÃO DAS FUNDAÇÕES	
OBRA:			QUADRA PADRÃO SEDUC	
ENDEREÇO:			RUA PROJETADA, S/N, FARTURA DO PIAUÍ – PI	
PROPRIETÁRIO:			GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
CONSTRUTOR:				
PROJETO:				
DESENHO:			DATA:	JUNHO/2017
			ESCALA:	INDICADA
			FOLHA:	A1
			PRANCHA:	01/08