

CHI NHÁNH CÔNG TRÌNH VIETTEL PHÚ YÊN  
MÃ C NG TR NH: .....

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

### NHẬT KÝ ÉP CỌC

- Loại máy ép cọc: thủy lực
  - Áp lực tối đa của bơm dầu ( $\text{kg/cm}^2$ ): 320
  - Lưu lượng bơm dầu (l/phút):
  - Diện tích hữu hiệu của Pittông ( $\text{cm}^2$ ): 428
  - Hành trình Pittông (mm): 1400
  - Số giấy kiểm định: 01847/KĐ.HLAT
- Lực ép quy định trong thiết kế:  $(P_{ep})_{min} (t): 30 T$   $(P_{ep})_{max} (t): 40 T$**
- Số tim cọc: tim 2
  - Tiết diện cọc (mm): 20cmx20cm
  - Chiều dài tổ hợp cọc (m): 1 Đoạn cọc C1 (3m), 3 đoạn cọc C2 dài (3 m)
  - Ngày đúc:
  - Ngày ép:
  - Áp lực dừng ép (t): 39,36T
  - Cao độ mặt đất tự nhiên cạnh cọc (m): +0,000
  - Cao độ đỉnh cọc (m): -1.4m

Độ sâu ép (m)	Ký hiệu đoạn cọc	Giá trị lực ép		Thời gian	Ghi chú
		Áp lực ( $\text{kg/cm}^2$ )	Lực ép (tấn)		
1	ĐC1	31	24,8	14h05'	
2		31	24,8		
3		28	22,4		
4		28	22,4	14h14'	Hàn nối cọc
5	ĐC2	30	24	14h25'	
6		30	24		
7		35	28		
8		37	29,6	14h28'	Hàn nối cọc
9	ĐC2	40	32	14h35'	
10		46	36,8		
11		47	37,6		
12		47	37,6	14h38'	Hàn nối cọc
13	ĐC2	48	38,4	14h45'	
14		48	38,4		
15		48,2	38,56		
16		49,2	39,36	14h55'	Lắp thanh ép cọc âm

TƯ VẤN GIÁM SÁT THI CÔNG

GIÁM SÁT CHỦ ĐẦU TƯ

PT. KỸ THUẬT THI CÔNG

Mẫu đối tác thi công

**BÁO CÁO TỔNG HỢP ÉP CỌC**

Bắt đầu: 8h00" ngày

kết thúc: 17h50" ngày

Stt	Tên cọc	Loại cọc	Ký hiệu đoạn cọc	Lực ép khi dừng (t)	Độ sâu (m)		Loại máy ép	Ghi chú
					Thiết kế	Thực tế		
1	Cọc BTCT	20x20cm	ĐC1	22,4T	13,4	13,4	Dàn ép cọc thủy lực	Số tim cọc: tim 1
		20x20cm	ĐC2	29,6T	10,4	10,4		
		20x20cm	ĐC2	37,6T	7,4	7,4		
		20x20cm	ĐC2	39,36T	4,4	4,4		
2	Cọc BTCT	20x20cm	ĐC1	22,4T	13,4	13,4		Số tim cọc: tim 2
		20x20cm	ĐC2	29,6T	10,4	10,4		
		20x20cm	ĐC2	37,6T	7,4	7,4		
		20x20cm	ĐC2	39,36T	4,4	4,4		
3	Cọc BTCT	20x20cm	ĐC1	22,4T	13,4	13,4		Số tim cọc: tim 3
		20x20cm	ĐC2	29,6T	10,4	10,4		
		20x20cm	ĐC2	37,6T	7,4	7,4		
		20x20cm	ĐC2	39,36T	4,4	4,4		
4	Cọc BTCT	20x20cm	ĐC1	22,4T	13,4	13,4		Số tim cọc: tim 4
		20x20cm	ĐC2	29,6T	10,4	10,4		
		20x20cm	ĐC2	37,6T	7,4	7,4		
		20x20cm	ĐC2	39,36T	4,4	4,4		

TƯ VẤN GIÁM SÁT THI CÔNG

GIÁM SÁT CHỦ ĐẦU TƯ

PT. KỸ THUẬT THI CÔNG

Mẫu đối tác thi công