

- Trụ điện BTLT dự ứng lực 6.5 m – 2.3 kN (235 kgf); K = 2 03 Trụ  
- Trụ kéo lực đến 4.6kN (469 kgf).  
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 1994, Tk TCVN 9334 – 2012.

#### 4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực theo đúng trình tự TCVN 5847 – 1994, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hồ sơ thầu.

#### 5- Kết quả thử nghiệm.

- Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .  
Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.  
-Biên bản lập thành 06 bản mỗi bên giữ 01 bản.  
-Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày

Công ty Điện Lực Bến Tre

.....  
Công ty CP Tư vấn KĐXD phía Nam

.....  
Công ty TNHH Tiên Phong



Nguyễn Huy Tiên

Phan Văn Kiếp