

20-005 (0115-71-87)

SỐ TT 72 → 88

Kính gửi: C.TY CP TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM

- Công ty Cổ Phần Cơ Khí Kiên Giang trân trọng kính mời Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam cử cán bộ đến thử nghiệm Trụ điện BTLT và cấu kiện bê tông tại Công ty chúng tôi số lượng dự kiến như sau:

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
1	Trụ BTLT DƯỠ 6m lực kéo đầu trụ F50 Kgf - Silicafume - D 90	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6-50-01/2020
2	PC.I - 6,5 - 160 - 2,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 6,5m lực kéo đầu trụ 2,0KN (200Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6,5 - 2,0 - 01/2020
3	PC.I - 6,5 - 160 - 2,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 6,5m lực kéo đầu trụ 2,5KN (250Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6,5 - 2,5 - 01/2020
4	PC.I - 6,5 - 160 - 3,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 6,5m lực kéo đầu trụ 3,0KN (300Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6,5 - 3,0 - 01/2020
5	PC.I - 6,5 - 160 - 3,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 6,5m lực kéo đầu trụ 3,5KN (350Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6,5 - 3,5 - 01/2020
6	PC.I - 6,5 - 160 - 4,3 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 6,5m lực kéo đầu trụ 4,3KN (430Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 6,5 - 4,3 - 01/2020
7	PC.I - 7,5 - 160 - 2,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 2,0KN (200Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 2,0 - 01/2020

20-025 (0115-88 → 156)

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
8	PC.I - 7,5 - 160 - 2,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 2,5KN (250Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 2,5 - 01/2020
9	PC.I - 7,5 - 160 - 3,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 3,0KN (300Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 3,0 - 01/2020
10	PC.I - 7,5 - 160 - 3,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 3,5KN (350Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 3,5 - 01/2020
11	PC.I - 7,5 - 160 - 4,3 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 4,3KN (430Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 4,3 - 01/2020
12	PC.I - 7,5 - 160 - 5,4 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 7,5m lực kéo đầu trụ 5,4KN (540Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 7,5 - 5,4 - 01/2020
13	PC.I - 8,5 - 160 - 2,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 2,0KN (200Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 2,0 - 01/2020
14	PC.I - 8,5 - 160 - 2,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 2,5KN (250Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 2,5 - 01/2020
15	PC.I - 8,5 - 160 - 3,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 3,0KN (300Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 3,0 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
16	PC.I - 8,5 - 160 - 3,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 3,5KN (350Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 3,5 - 01/2020
17	PC.I - 8,5 - 160 - 4,3 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 4,3KN (430Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 4,3 - 01/2020
18	PC.I - 8,5 - 160 - 5,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 5,0KN (500Kgf); Đường kính đầu trụ 160mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 8,5 - 5,0 - 01/2020
19	PC.I - 10,5 - 190 - 3,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 10,5m lực kéo đầu trụ 3,5KN (350Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 3,5 - 01/2020
20	PC.I - 10,5 - 190 - 4,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 10,5m lực kéo đầu trụ 4,2KN (420Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 4,2 - 01/2020
21	PC.I - 10,5 - 190 - 4,3 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 10,5m lực kéo đầu trụ 4,3KN (430Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 4,3 - 01/2020
22	PC.I - 10,5 - 190 - 4,8 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 10,5m lực kéo đầu trụ 4,8KN (480Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 4,8 - 01/2020
23	PC.I - 10,5 - 190 - 5,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 8,5m lực kéo đầu trụ 5,0KN (500Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 5,0 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
24	PC.I - 10,5 - 190 - 5,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 10,5m lực kéo đầu trụ 5,2KN (520Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 10,5 - 5,2 - 01/2020
25	PC.I - 12 - 190 - 3,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 3,5KN (350Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 3,5 - 01/2020
26	PC.I - 12 - 190 - 4,3 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 4,3KN (430Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 4,3 - 01/2020
27	PC.I - 12 - 190 - 5,4 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 5,4KN (540Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 5,4 - 01/2020
28	PC.I - 12 - 190 - 7,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 7,2KN (720Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 7,2 - 01/2020
29	PC.I - 12 - 190 - 9,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 9,0KN (900Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 9,0 - 01/2020
30	PC.I - 12 - 190 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 12m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 12 - 10 - 01/2020
31	PC.I - 14 - 190 - 6,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 6,5KN (650Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 6,5 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
32	PC.I - 14 - 190 - 8,5 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 8,5KN (850Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 8,5 - 01/2020
33	PC.I - 14 - 190 - 9,0 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 9,0KN (900Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 9,0 - 01/2020
34	PC.I - 14 - 190 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 9,2 - 01/2020
35	PC.I - 14 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 11 - 01/2020
36	PC.I - 14 - 190 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 13 - 01/2020
37	PC.I - 14 - 230 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 11/230 - 01/2020
38	PC.I - 14 - 230 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 14m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 14 - 13/230 - 01/2020
39	PC.I - 16 - 190 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16 - 9,2 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
40	PC.I - 16 - 190 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16 - 10 - 01/2020
41	PC.I - 16 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16 - 11 - 01/2020
42	PC.I - 16 - 190 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16 - 13 - 01/2020
43	PC.I - 16 - 230 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16 (230)- 10 - 01/2020
44	PC.I - 16 - 230 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16(230) - 11 - 01/2020
45	PC.I - 16 - 230 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 16m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 16(230) - 13 - 01/2020
46	PC.I - 18 - 190 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18 - 9,2 - 01/2020
47	PC.I - 18 - 190 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18 - 10 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
48	PC.I - 18 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18 - 11 - 01/2020
49	PC.I - 18 - 190 - 12 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 12KN (1200Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18 - 12 - 01/2020
50	PC.I - 18 - 190 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18 - 13 - 01/2020
51	PC.I - 18 - 230 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18(230) - 10 - 01/2020
52	PC.I - 18 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18(230) - 11 - 01/2020
53	PC.I - 18 - 230 - 12 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 12KN (1200Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18(230) - 12 - 01/2020
54	PC.I - 18 - 230 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18(230) - 13 - 01/2020
55	PC.I - 18 - 230 - 15 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 18m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 18(230) - 15 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
56	PC.I - 20 - 190 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 9,2 - 01/2020
57	PC.I - 20 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 11 - 01/2020
58	PC.I - 20 - 190 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 13 - 01/2020
59	PC.I - 20 - 190 - 14 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 14KN (1400Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 14 - 01/2020
60	PC.I - 20 - 230 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 9,2 - 01/2020
61	PC.I - 20 - 230 - 10 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 10KN (1000Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 10 - 01/2020
62	PC.I - 20 - 230 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 11 - 01/2020
63	PC.I - 20 - 230 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 13 - 01/2020

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
64	PC.I - 20 - 230 - 14 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 14KN (1400Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 14 - 01/2020
65	PC.I - 20 - 230 - 15 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 20m lực kéo đầu trụ 15KN (1500Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20(230) - 15 - 01/2020
66	PC.I - 22 - 190 - 9,2 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 9,2KN (920Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 9,2 - 01/2020
67	PC.I - 22 - 190 - 11 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 11KN (1100Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 20 - 11 - 01/2020
68	PC.I - 22 - 190 - 13 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 13KN (1300Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 22 - 13 - 01/2020
69	PC.I - 22 - 190 - 14 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 14KN (1400Kgf); Đường kính đầu trụ 190mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 22 - 14 - 01/2020
70	PC.I - 22 - 230 - 14 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 14KN (1400Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 22(230) - 14 - 01/2020
71	PC.I - 22 - 230 - 15 . TCVN 5847 : 2016 - Tiếp địa; Silicafume - Trụ BTLT dự ứng lực trước chiều dài 22m lực kéo đầu trụ 15KN (1500Kgf); Đường kính đầu trụ 230mm sản xuất và thử nghiệm theo TCVN 5847:2016	Trụ	1	2	01/2020	KIMEC TA 22(230) - 15 - 01/2020
72	Đà cán bê tông cốt thép 0.8m - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 0,8 - 01/2020

0185-71

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
73	Đà cán bê tông cốt thép 1.2m - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 1,2 - 01/2020
74	Đà cán bê tông cốt thép 1.2m (A) - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 1,2A - 01/2020
75	Đà cán bê tông cốt thép 1.5m - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 1,5 - 01/2020
76	Đà cán bê tông cốt thép 2m - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 2.0 - 01/2020
77	Đà cán bê tông cốt thép 2.5m - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC ĐC 2.5 - 01/2020
78	Móng neo bê tông cốt thép 200 x 1200mm - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC MN 200x1200 - 01/2020
79	Móng neo bê tông cốt thép 400 x 1200mm - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC MN 400x1200 - 01/2020
80	Móng neo bê tông cốt thép 400 x 1500mm - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC MN 400x1500 - 01/2020
81	Móng neo bê tông cốt thép 600 x 1500mm - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC MN 600x1500 - 01/2020
82	Ống cống BTCT phi 800, L=500, dày 80 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 800/500 - 01/2020
83	Ống cống BTCT phi 800, L=800, dày 80 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 800/800 - 01/2020
84	Ống cống BTCT phi 800, L=1000, dày 80 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 800/1000 - 01/2020
85	Ống cống BTCT phi 800, L=1200, dày 80 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 800/1200 - 01/2020
86	Ống cống BTCT phi 1000, L=800, dày 100 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 1000/800 - 01/2020
87	Ống cống BTCT phi 1000, L=1000, dày 100 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 1000/1000 - 01/2020
88	Ống cống BTCT phi 1000, L=1200, dày 100 - Silicafume	Cái	1		01/2020	KIMEC CTR 1000/1200 - 01/2020
89	Trụ BTLT DƯL 7.A-R-65.II - 7.B-R-65.II (7m lực kéo đầu trụ F350 Kgf)	Trụ	1	1,2	01/2020	KIMEC TA 7.A(B)-R-65.II - 01/2020
90	Trụ BTLT DƯL 7.A-R-95.II (7m lực kéo đầu trụ F480 Kgf)	Trụ	1	1,2	01/2020	KIMEC TA 7.A-R-95.II - 01/2020
91	Trụ BTLT DƯL 8.A-R-65.II (8m lực kéo đầu trụ F400 Kgf)	Trụ	1	1,2	01/2020	KIMEC TA 8.A-R-65.II - 01/2020
92	Trụ BTLT DƯL 8.A-R-95.II (8m lực kéo đầu trụ F510 Kgf)	Trụ	1	1,2	01/2020	KIMEC TA 8.A-R-95.II - 01/2020
TỔNG CỘNG		Mẫ u	92			

- Thời gian: Lúc 07 giờ 00 phút, ngày tháng năm 2020.

- Địa điểm: Tại Công ty Cổ Phần Cơ Khí Kiên Giang.

STT	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SL	HSAT (K)	Ngày sản xuất	Số hiệu bản vẽ
-----	--------------	-----	----	----------	---------------	----------------

- Địa chỉ: 181 Cách Mạng Tháng Tám, P. Vĩnh Lợi, Tp. Rạch Giá, T. Kiên Giang.
- Điện thoại: 02973 913505 - 02973 918827
- Rất mong được sự chấp thuận của Quý trung Tâm.
- Trân trọng kính chào!

CTY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIÊN GIANG
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nơi nhận:

- Như trên (01 bản);
- Lưu PKD.

Nguyễn Thành Vinh

PKD