

CÔNG TRÌNH KÈ CHỈNH TRỊ, KÈ ỚP BỜ CÔNG TY CỔ PHẦN QLĐS SỐ 2

TT	Tên Công trình	Sông	Km	Chiều dài từ bờ ra luồng (m)	Chiều rộng (m)	Cao độ đỉnh kè (m)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8
	Trạm Ninh Giang						
1	Kè mở	Luộc	14+300	15		+1,0	Thủy lợi
2	Kè mở	Luộc	14+150	15		+1,0	Thủy lợi
3	Kè mở	Luộc	14	15		+1,0	Thủy lợi
4	Kè mở	Luộc	13+850	15		+1,0	Thủy lợi
5	Kè mở	Luộc	13+700	15		+1,0	Thủy lợi
6	Kè ớp bờ	Luộc	20	1000	3,0	+3,2	Thủy lợi
7	Kè ớp bờ	Luộc	16	800	2,7	+2,5	Thủy lợi
8	Kè ớp bờ	Luộc	10	900	2,7	+2,5	Thủy lợi
	Trạm Bến Hiệp						
1	Cụm kè chỉnh trị bãi cạn Phù Cự						
	Kè T1	Luộc	36 + 200, trái	45	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè H1	Luộc	36 + 100, phải	45	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè H2	Luộc	36 + 50, phải	45	1	+ 1,8	Đường sông
2	Cụm kè chỉnh trị Hiệp 1						
	Kè T1	Luộc	33 + 800, trái	65	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè T2	Luộc	33 + 500, trái	70	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè T3	Luộc	33 + 400, trái	45	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè T4	Luộc	33 + 300, trái	52	1	+ 1,8	Đường sông
3	Cụm kè chỉnh trị Quang Dực						
	Kè T1		28 + 200, trái	75	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè T2		28 + 100, trái	60	1	+ 1,8	Đường sông
	Kè T3		28, trái	50	1	+ 1,8	Đường sông
4	Kè ớp bờ trại Hào	Luộc	34 + 500 ÷ 35 + 500, trái	1000		+ 2,9	Thủy lợi
5	Kè ớp bờ Quỳnh Hoa	Luộc	30+500 ÷ 31+ 300, phải	800		+ 2,1	Thủy lợi
6	Kè ớp bờ Tiên Phong	Luộc	38+500 ÷ 38+ 800, trái	300		+ 2,8	Thủy lợi
7	Kè ớp bờ Tiên Phong	Luộc	36+800 ÷ 37+100, trái	300		+ 2,7	Thủy lợi
8	Kè ớp bờ Quỳnh Hoa	Luộc	30+100 ÷ 30 + 400, phải	300		+ 2,2	Thủy lợi
	Trạm La Tiến						
1	Cụm kè chỉnh trị Thụy Dương						
	Kè H1	Luộc			1	+ 2,0	Đường sông
	Kè H2	Luộc			1	+ 2,0	Đường sông

	Kề H3	Luộc			1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H4	Luộc	58+300 phải	20	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T1	Luộc	58 phải	35	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T2	Luộc	58+400 trái	43	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T3	Luộc	58 trái	28	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T4	Luộc	57+800 trái	15	1	+ 2,0	Đường sông
2	Cụm kè chỉnh trị Vồng Phan						
	Kề H1	Luộc	56+600 phải	26	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H2	Luộc	56+200 phải	26	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H3	Luộc	56 phải	15	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H4	Luộc	55+600 phải	30	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T1	Luộc	56+500 trái	23	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T2	Luộc	56+300 trái	17	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T3	Luộc	56 trái	25	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T4	Luộc	55+700 trái	25	1	+ 2,0	Đường sông
3	Cụm kè chỉnh trị Trà Dương						
	Kề H1	Luộc	49 phải	50	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H2	Luộc	48 +800phải	50	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H3	Luộc	48 +700phải	45	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H4	Luộc	48+600 phải	35	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H5	Luộc	48+500 phải	30	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T1	Luộc	49 trái	53	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T2	Luộc	48+900 trái	36	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T3	Luộc	48+700 trái	30	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T4	Luộc	48+500 trái	35	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề T5	Luộc	48+300 trái	23	1	+ 2,0	Đường sông
4	Cụm kè chỉnh trị Tân Mỹ						
	Kề H1	Luộc		20	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H2	Luộc		15	1	+ 2,0	Đường sông
	Kề H3	Luộc		10	1	+ 2,0	Đường sông
5	Kề ốp bờ	Luộc	55 đến 56 trái	800		+ 4,4	Thủy lợi
6	Kề ốp bờ	Luộc	53 đến 54 phải	600		+ 4,0	Thủy lợi
7	Kề ốp bờ	Luộc	48 đến 48+600 phải	400		+ 4,0	Thủy lợi
8	Kề ốp bờ	Luộc	46 đến 47 trái	800		+ 4,0	Thủy lợi
9	Kề ốp bờ	Luộc	42 đến 44 trái	1500		+ 4,0	Thủy lợi
10	Kề ốp bờ	Luộc	42 đến 43 phải	600		+ 4,0	Thủy lợi
11	Kề ốp bờ	Luộc	39 đến 41 trái	1600		+ 4,0	Thủy lợi

	Trạm Triều Dương						
1	Cụm kè Góc Gạo						
	Kè T1	Luộc	69, bờ trái	25	1.2	+ 2,3	Đường sông
	Kè T2	Luộc	68+600 b.t	20	1.2	+ 2,3	Đường sông
	Kè T3	Luộc	68+500 b.t	20	1.2	+ 2,3	Đường sông
2	Cụm kè Thụy Lôì						
	Kè T1	Luộc	61+ 850 bờ tr	30	1.2	+ 2,2	Đường sông
	Kè T2	Luộc	61+750 b.tr	40	1.2	+ 2,2	Đường sông
3	Công trình kè thủy lợi Thái Bình						
	Kè mở H1	Luộc	72 bờ phải	45	2	+ 3,8	Thủy lợi
	Kè mở H2	Luộc	69 bờ.phải	65	2	+ 3,8	Thủy lợi
	Kè mở H3	Luộc	68+900b.ph	50	2	+ 3,6	Thủy lợi
	Kè mở H4	Luộc	68+700bph	40	2.5	+ 1,1	Thủy lợi
	Kè mở H5	Luộc	59+600 b ph	38	1.2	+ 3,0	Thủy lợi
	Kè mở H6	Luộc	59+700 b ph	40	1.2	+ 3,0	Thủy lợi
4	Kè ếp bờ	Luộc	71đến72	100		+ 3,5	Thủy lợi
5	Kè ếp bờ	Luộc	67đến 68,5	2000		+ 3,5	Thủy lợi
	Công trình kè thủy lợi Hưng Yên						
6	Kè ếp bờ	Luộc	65,5 đến67	2500		+ 4,5	Thủy lợi
7	Kè ếp bờ	Luộc	62,1÷62,5	400		+ 5,0	Thủy lợi
8	Kè mở	Luộc	65+400	40	2	+ 1,0	Thủy lợi
	Trạm Phú Nha						
1	Kè ếp bờ	Hồng	93+100 đến 93+700	600m dọc theo bờ		+ 4,5	Thủy lợi
2	Kè ếp bờ	Hồng	86+300 đến 88+300	2000m dọc theo bờ		+ 4,2	Thủy lợi
3	Kè ếp bờ	Hồng	80+500 đến 82+500	2000m dọc theo bờ		+ 4,0	Thủy lợi
4	Kè ếp bờ	Hồng	86+800 đến 87+600	800m dọc theo bờ		+ 4,2	Thủy lợi
5	Kè ếp bờ	Hồng	83+700 đến 84+550	850m dọc theo bờ		+ 4,2	Thủy lợi
	Trạm Triều Dương						
1	Mỏ kè 1 Nhật Tảo	Hồng	95+700	55m tính đến cao độ 2.5	2	+ 3,9	Thủy lợi
2	Mỏ kè 2 Nhật Tảo	Hồng	95+600	61m tính đến cao độ 2.5	2	+ 3,9	Thủy lợi
3	Mỏ kè 3 Nhật Tảo	Hồng	95+500	53m tính đến cao độ 2.5	2	+ 3,5	Thủy lợi
4	Kè ếp bờ Nhật Tảo	Hồng	95 đến 96,5	1500m		+ 4,2	Thủy lợi
	Trạm Hưng Yên						
1	Kè ếp bờ Thọ Vinh	Hồng	133 đến 131+500	1500		+ 1,0	Thủy lợi
2	Kè ếp Phú Thịnh	Hồng	131+500 đến 126	4500		+ 1,0	Thủy lợi
3	Kè ếp Mai Động	Hồng	126 đến 123	3000		+ 1,0	Thủy lợi
4	Kè ếp Đức Hợp	Hồng	123 đến 121	2000		+ 1,0	Thủy lợi

5	Kè ếp Quang Lãng	Hồng	122 đến 121	1000		+ 1,0	Thủy lợi
6	Kè ếp Lam Sơn	Hồng	113 đến 111+500	600		+ 1,0	Thủy lợi
7	Kè ếp Nguyên Lý	Hồng	109 đến 109 + 500	500		+ 1,0	Thủy lợi
	Trạm Thái Bình						
1	Kè bờ Phú Nha - Tĩnh Xuyên	Trà Lý	65-68+500	3000		+ 2,0	Thủy lợi
2	Kè bờ Tĩnh Xuyên	Trà Lý	63+500đến 65	1500		+ 2,0	Thủy lợi
3	Kè bờ Hậu Thượng	Trà Lý	59 - 62	3000		+ 2,0	Thủy lợi
4	Kè bờ Hậu Trung	Trà Lý	57 - 59	2000		+ 2,0	Thủy lợi
5	Kè bờ Hồng Giang	Trà Lý	55 - 56	1000		+ 2,0	Thủy lợi
6	Kè bờ Hoa Nam	Trà Lý	51+500 đến 52	500		+ 2,0	Thủy lợi
7	Kè bờ Đồng Phú	Trà Lý	50-51	800		+ 2,0	Thủy lợi
8	Kè bờ Trọng Quan	Trà Lý	49-50	1000		+ 2,0	Thủy lợi
9	Kè bờ Đông Dương	Trà Lý	47+500 đến 49	1000		+ 2,0	Thủy lợi
10	Kè bờ Đông Thọ	Trà Lý	46 đến 47+500	1500		+ 2,0	Thủy lợi
11	Kè bờ Đông Hoà	Trà Lý	43-46	3000		+ 2,0	Thủy lợi
12	Kè bờ Hoàng Diệu	Trà Lý	40-43	3000		+ 2,0	Thủy lợi
13	Kè bờ Đông Mỹ	Trà Lý	38-40	1800		+ 2,0	Thủy lợi
14	Kè bờ Đông Á	Trà Lý	35-36	1000		+ 2,0	Thủy lợi
15	Kè bờ Đông Huy	Trà Lý	32-32,5	500		+ 2,0	Thủy lợi
16	Kè bờ Đông Lĩnh	Trà Lý	30 đến 30+800	800		+ 2,0	Thủy lợi
17	Kè Đồng Thanh (Bờ Phải)	Trà Lý	64+500 đến 67	2500		+ 2,0	Thủy lợi
18	Kè bờ Cự Lâm	Trà Lý	61-64	3000		+ 2,0	Thủy lợi
19	Kè bờ Hiệp Hoà	Trà Lý	58 đến 60+500	2500		+ 2,0	Thủy lợi
20	Kè bờ Song Lãng	Trà Lý	56-58	2000		+ 2,0	Thủy lợi
21	Kè bờ Minh Lãng	Trà Lý	55-56	1000		+ 2,0	Thủy lợi
22	Kè bờ Phúc Thành	Trà Lý	53-55	2000		+ 2,0	Thủy lợi
23	Kè bờ Tân Phong	Trà Lý	48-50	2000		+ 2,0	Thủy lợi
24	Kè bờ Tân Bình	Trà Lý	45-47	2000		+ 2,0	Thủy lợi
25	Kè bờ Tiền Phong - TP Thái	Trà Lý	40-45	5000		+ 2,0	Thủy lợi
26	Kè bờ Vũ Lạc	Trà Lý	38-40	2000		+ 2,0	Thủy lợi
27	Kè bờ Vũ Đông	Trà Lý	36-37	1000		+ 2,0	Thủy lợi
28	Kè bờ Vũ Tây	Trà Lý	34-36	2000		+ 2,0	Thủy lợi
29	Kè bờ An Bình	Trà Lý	32-34	2000		+ 2,0	Thủy lợi
	Trạm Trà Lý						
1	Kè ếp bờ	Trà Lý	25+500	800		+ 1,4	Thủy lợi
2	Kè ếp bờ	Trà Lý	23+800	100		+ 3,0	Thủy lợi
3	Kè ếp bờ	Trà Lý	23+100	100		+ 1,3	Thủy lợi

4	Kè ếp bờ	Trà Lý	19	1300		+ 1,3	Thủy lợi
5	Kè ếp bờ	Trà Lý	12	1500		+ 2,7	Thủy lợi
6	Kè ếp bờ	Trà Lý	3	800		+ 2,8	Thủy lợi
Trạm Sông Hoá							
1	Kè Mỏ An Khê 1	Hóa	26+300	8	1,5m	+ 0,45	Thủy lợi
2	Kè Mỏ An Khê 2	Hóa	26+100	8	1,5m	+ 0,45	Thủy lợi
3	Kè ếp Bờ Thăng Thủy-Vĩnh	Hóa	35+500	200	m =1:2	+2,50	Thủy lợi
4	Kè ếp Bờ Vĩnh Long	Hóa	34+700	1200	m =1:2	+2,40	Thủy lợi
5	Kè ếp Bờ An Khê	Hóa	32+500	300	m =1:2	+2,20	Thủy lợi
6	Kè ếp Bờ Hiệp Hòa	Hóa	30	700	m =1:2	+2,20	Thủy lợi
7	Kè Mỏ Hiệp Hòa	Hóa	29+500	8	1,5m	0,45	Thủy lợi
8	Kè ếp Bờ An Mỹ	Hóa	20+600	600	m =1:2	+1,50	Thủy lợi
9	Kè ếp Bờ Thụy Ninh	Hóa	16+500	80	m =1:2	+1,50	Thủy lợi
10	Kè Mỏ Cộng Hiền	Hóa	13+500	15	1,5m	0,00	Thủy lợi
11	Kè Mỏ Cổ Am(KèThối)	Hóa	5+500				Thủy lợi
12	Kè ếp Bờ Cổ Am	Hóa	5	700	m =1:2	+1,20	Thủy lợi

CÔNG TRÌNH KÈ CHỈNH TRỊ, KÈ ẾP BỜ CÔNG TY CỔ PHẦN QLDS SỐ 6

TT	Tên Công trình	Sông	Km	Chiều dài từ bờ ra luồng (m)	Chiều rộng (m)	Cao độ đỉnh kè (m)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8
Kè chỉnh trị							
I	Kè Tầm xá						
1	KT10+11	Hồng	192.8	50	1.5	7	Thủng gốc kè
2	KT1	Hồng	192.6	93.4	1.5	7	Hồng tre nẹp
3	KT2	Hồng	192.4	111	1.5	7	Hồng tre nẹp
4	KT3	Hồng	192.2	117	1.5	7	Hồng tre nẹp
5	KT4	Hồng	192	110	1.5	7	Hồng tre nẹp
6	KT5	Hồng	191.8	105	1.5	7	Hồng tre nẹp
7	KT6	Hồng	191.6	120	1.5	7	Hồng tre nẹp
8	KT7	Hồng	191.4	80	1.5	7	Hồng tre nẹp
9	KT8	Hồng	191.2	60	1.5	7	Hồng tre nẹp
10	KT9	Hồng	191	50	1.5	7	Hồng tre nẹp
11	KT12	Hồng	190.8	50	1.5	7	Hồng tre nẹp
12	KT13	Hồng	190.6	50	1.5	7	Hồng tre nẹp

13	KT14	Hồng	190.4	50	1.5	7	Hồng tre nẹp
14	KT15	Hồng	190.2	50	1.5	7	Hồng tre nẹp
II	Kè Phú Gia						
15	K1	Hồng	190.4	275	1.5	4.5	
16	K2	Hồng	189.5	255	1.5	6	
17	K3	Hồng	188.5	270	2	6	
18	K4	Hồng	188	246	2	6	sạt lở đầu mái
19	B3	Hồng	188	25	1.5	6	
20	B4	Hồng	188	50	1.5	7.2	
21	B5	Hồng	187.8	35	1.5	7	
22	B6	Hồng	187.4	40	1.5	7	
23	B7	Hồng	187.2	40	1.5	7	
24	B8	Hồng	187	40	1.5	7	
25	B9	Hồng	186.8	40	1.5	7	
III	Kè Tứ Liên						
26	TL1	Hồng	185.5	538	1.5	6	hông hết
27	TL2	Hồng	184.5	460	1.5	8	"
28	TL3	Hồng	184	120	1.5	6	"
IV	Kè Trung Hà						
29	H1	Hồng	184	280	1.5	6	
30	H2	Hồng	183.1	140	1.5	5	
31	H3	Hồng	253	20	1.5	5	bị lấp
32	H4	Hồng	253	20	1.5	6	bị lấp
33	H5	Hồng	253	20	1.5	7	bị lấp
34	H6	Hồng	253	20	1.5	8	bị lấp
35	H7	Hồng	253	20	1.5	9	bị lấp
36	H8	Hồng	253	20	1.5	10	bị lấp
37	H9	Hồng	253	20	1.5	11	bị lấp
V	Kè Thạch Cầu		253				
38	T1	Hồng	181	130	1.5	6	
39	T2	Hồng	180.5	580	1.5	7	
40	T3	Hồng	180	400	1.5	7	
VI	Kè hàm tử						
41	Số 1	Hồng	151.7	45	1	6.6	
42	Số 2	Hồng	151.5	50	1	6.6	
43	Số 3	Hồng	151.3	55	1	6.6	
44	Số 4	Hồng	151	55	1	6.6	

45	Số 5	Hồng	150.8	50	1	6.6	
46	Số 6	Hồng	150.3	40	2.5	3.5	
VII	Kè Nghi xuyên						
47	Số 1	Hồng	136.5				bị lấp +5,0
48	Số 2	Hồng	136.2	70	1	4.5	
49	Số 3	Hồng	136	80	1	4.7	
50	Số 4	Hồng	135.8	100	1	4.7	
51	Số 5	Hồng	135.6	110	1	5	
52	Số 6	Hồng	135.4	140	1	5	
53	Số 7	Hồng	134.9	70	1	5.6	
VIII	Kè sông Đuống						
54	Đông Trù	Đuống					
55	4A	Đuống	61.1	176	1	6	
56	5A	Đuống	60.8	310	1	5	
57	4B	Đuống	61.2	104	1	6	
58	5B	Đuống	60.8	93	1	6	
59	T1	Đuống	56.2	27	1.5	4	
60	T2	Đuống	55.8	55	1.5	4	
61	T3	Đuống	55.6	75	1.5	4	
62	T4	Đuống	55.4	145	1.5	4	
63	T5	Đuống	55.1	200	1.5	4	
64	T6	Đuống	54.6	250	1.5	4	
65	H1	Đuống	56.2	70	1.5	4	
66	H2	Đuống	55.6	55	1.5	4	
67	H3	Đuống	55.4	73	1.5	4	
68	H4	Đuống	55.1	50	1.5	4	
69	H5	Đuống	54.7	55	1.5	4	
Kè ộp bờ							
1	Bạch Hạc	Hồng	252				
2	Cao Đại	Hồng	249.5				
3	Phú Châu	Hồng	247				
4	Minh Châu	Hồng	241				
5	Cam Giá	Hồng	237.5				
6	Sơn Tây	Hồng	234				
7	Xuân Phú	Hồng	225				
8	Hồng Châu - Tiến Thịnh	Hồng	219.5-233				
9	Bá Giang	Hồng	211-213				

10	Liên Trì	Hồng	203-207				
11	Thụy Phương	Hồng	196.5-197.5				
12	Kè sâm thị	Hồng	157.3-158.5	1200	30	8.7	
13	An Cảnh	Hồng	145.5-148.2	2500	30	8.7	
14	Cát Bi	Hồng	138.5-140.5	2000	30	8.7	
15	Thành Công - Nhuế Dương	Hồng	133-135	2000	30	7.7	
16	Phú Xuyên - Thụy Phú	Hồng	138.5-140.5	1700	30	8.7	
17	Cát Bi kéo dài	Hồng	137-139	2000	30	8.7	
18	An Cảnh	Hồng	148.1-148.4	264	30	8.7	
19	Kè Bát Tràng	Hồng	172.5-174				
20	Kè Duyên Hà	Hồng	165.5-167.5				
21	Số 2	Hồng	165.45-165.95				
22	Số 3	Hồng	164.95-165.5				
23	Kè Phi Liệt	Hồng	161.5-161.67				
24	Số1	Hồng	161.67-161.83				
25	Số2	Hồng	161.83-161.9				
26	Số3	Hồng	161.9-162.17				
27	Số4	Hồng	162.17-163.12				
28	Kè Xâm Thị	Hồng	158-159.3				
29	Số 2	Hồng	159.3-160.17				
30	Kè Xuân Canh	Đuống	65+750 ÷ 67+500	+400			
31	Kè Ngọc Thụy	Đuống	64+950 ÷ 66+050	+400			
32	Kè Gia Thượng	Đuống	63+900 ÷ 64+950	+400			
33	Kè Thanh Am	Đuống	59+400 ÷ 59+900	+350			
34	Kè Tĩnh Quang	Đuống	58+700 ÷ 59+400	+350			
35	Kè Dương Hà	Đuống	55+450 ÷ 57+200	+400			
36	Kè Lờ	Đuống	51+200 ÷ 52+100	+400			
37	Kè Đồng Viên	Đuống	48+400 ÷ 49+800	+400			

CÔNG TRÌNH KÈ CHỈNH TRỊ, KÈ ỚP BỜ CÔNG TY CỔ PHẦN QLĐS SỐ 8

TT	Tên Công trình	Sông	Km	Chiều dài từ bờ ra luồng (m)	Chiều rộng (m)	Cao độ đỉnh kè (m)	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Kè Vùng Hạ	Lạch Tray	44+900	400	10	3.5	
2	Kè Đại	Lạch Tray	40+00	400	10	3.5	

3	Kè Liễu Dinh	Lạch Tray	35+00	100	10	3.5	
4	Kè Quốc Tuấn	Lạch Tray	30+00	200	20	5.0	
5	Kè đình (3 cái)	Lạch Tray	17+00	3x10	15	3.5	
6	Kè Đông Lãm	Lạch Tray	12+500	150	10	3.5	
7	Kè Anh Dũng	Lạch Tray	11+500	50	10	3.5	
8	Kè Ninh Hải	Lạch Tray	6+00	50	7	3.5	
9	Kè Thanh Bính 1	Văn Úc	54+400	400	5		Bờ phải
10	Kè Thanh Cường	Văn Úc	52+500	200	10		Bờ phải
11	Kè Thanh Bính 2	Văn Úc	53+900	150	10		Bờ phải
12	Kè Đại Thắng	Văn Úc	44+200	2000	10	5.5	
13	Kè Tự Cường	Văn Úc	39+00	1000	6	4.0	
14	Kè Quốc Tuấn	Văn Úc	42+00	500	10	4.5	
15	Kè Đình (cụm 3 kè) Q.Tuấn	Văn Úc	40+00	3000	10	4.5	
16	Kè Quyết Tiến	Văn Úc	35+00	500	10		Bờ phải
17	Kè Quang Phục	Văn Úc	30+00	700	10		Bờ phải
18	Kè Ngũ Phúc	Văn Úc	27+500	600	15		Bờ trái
19	Kè Chính Lý	Văn Úc	26+00	300	10		Bờ trái
20	Kè Mai Lương	Văn Úc	23+00	1000	15		Bờ trái
21	Kè Nam Hải	Văn Úc	16+500	600	40	3.0	Bờ trái
22	Kè Đào Hạ Lý	Đào Hạ Lý	3+00	3200	4	3.5	
23	Kè Tiên Cường	Thái Bình	36+200	1500	12	2.5	
24	Kè Đông Xuyên	Thái Bình	18+500	200	6	3.5	
25	Kè Hợp Thành 1	Cắm	7+500	200	10	5.0	
26	Kè Hợp Thành 2	Cắm	6+500	200	10	5.0	
27	Kè An Hồng	Cắm	3+500	300		5.0	
28	Kè Minh Hòa	Hàn	1+700	200		4.5	
29	Kè Phú Thứ	Hàn	5+100	200	10	4.5	
30	Kè	Uông Bí	13+00	1000		4.5	2 bờ