



บรรณานุกรม

ภาษาไทย

การฝึกหัดครู. กรม. รายงานการสัมมนาเชิงปฏิบัติการระดับชาติ เรื่องบทบาทของวิทยาลัยครู สถาบันอุดมศึกษากับหน่วยงานของรัฐบาลและเอกชน. กรุงเทพมหานคร : กรมการฝึกหัดครู. 2523.

คณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. สำนักงาน. แผนพัฒนาชนบทในช่วงแผนพัฒนาฉบับที่ 6 (2530-2534). กรุงเทพมหานคร : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. 2529.

จิรพรรณ กาญจนะจิครา. การพัฒนาชุมชน. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ชวนการพิมพ์. 2528.

ฉัตรชัย พงศ์ประยูร. ภูมิศาสตร์เมือง. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช. 2527.

ธวัช มกรพงศ์. แนวความคิดบางประการเกี่ยวกับการพัฒนาชนบทไทย. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2531.

นิรันดร์ จงวุฒิเวศย์. การพัฒนาชนบท. เอกสารการสอน หน้าที่ 1-7. นนทบุรี : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช. 2532.

พัฒนาชุมชน. กรม. รายละเอียดข้อมูลหมู่บ้าน ปี 2531. กรุงเทพมหานคร : กรมพัฒนาชุมชน. 2531.

พิษณุ สุนทรารักษ์. แนวความคิดว่าด้วยความคืบหน้าและบทวิจารณ์. กรุงเทพมหานคร :  
ศูนย์วิจัยคณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. 2527.

เมธี ครองแก้ว และคณะ. โครงการสร้างงานในชนบทของรัฐบาล : การประเมินผลและ  
วิเคราะห์. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. 2524.

เลขานุการ กสช., สำนักงาน. รายงานการประเมินผลโครงการสร้างงานในชนบท ปี พ.ศ.  
2531 (ภาคกลาง). กรุงเทพมหานคร : สำนักงานเลขานุการ กสช., 2530.

วันรักษ์ มิ่งมณีนาคิน. การพัฒนาชนบทไทย. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์,  
2531.

วันเพ็ญ สุรภักษ์ และ ศศิเพ็ญ พวงสายใจ. การวิเคราะห์และประเมินผลโครงการสร้างงาน  
ในชนบทของประเทศไทย พ.ศ.2523-2528. ลาดพร้าว : โรงพิมพ์คุรุสภา. 2528.

วารินทร์ วงศ์หาญเขาวี และประวิทย์ณ์ เจริญสุข. แนวทางแผนพัฒนาประเทศ พ.ศ. 2530-  
2534 ฉบับมวลชนและชุมชนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์เจริญวิทย์,  
2529.

ศรีรัตน์ หิรัญชัย. "การศึกษาการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างสังคมของชุมชนชนบทเพื่อประกอบการ  
วางแผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี." "วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาการวางแผนภาค  
และเมือง บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2530.

สมยศ หุ่นหว้า. การพัฒนาชนบท. สงขลา : ภาควิชาพัฒนาการเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลา  
นครินทร์, 2527.

สมบูรณ์ บุรพทานินทร์. "กสช. ช่วยพัฒนาชนบทอย่างไร." สารชาวบ้าน ฉบับพิเศษ กสช. 31.

สมศักดิ์ ศรีสันติสุข. "การเปลี่ยนไปสู่ความทันสมัยของชาวนาไทย." วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์. 3 สิงหาคม 2527 : 25.

สุทธิจิตต์ จินตยานนท์. "การศึกษาผลกระทบโครงการชลประทานน้ำอูน จังหวัดสกลนคร." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาการวางแผนภาคและเมือง บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2525.

สุวัฒนา ธาตานิติ. "การเปลี่ยนแปลงการایشที่คืนชนเมือง บทวิเคราะห์ผลกระทบต่อผู้อยู่อาศัยดั้งเดิม." กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2523.  
(อัดสำเนา)

เสน่ห์ จามริก. นโยบายและกลวิธีการมีส่วนร่วมของชุมชนในยุทธศาสตร์การพัฒนาปัจจุบันของประเทศไทย. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ศักดิ์วิสาภา, 2527.

อดิณ รัตพันธ์. พึ่งตนเองในชนบท อีกบทหนึ่งของการทบทวนโลกทัศน์แห่งการพึ่งตนเอง. ขอนแก่น : สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2531.

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาษาต่างประเทศ

Evoy, Jame, and Dietz, Thomas. Handbook for Environmental Planning :  
the Social Consequence of Environment change. New York : A  
Wiley Interscience Publication, 1977.

United States Agency For Internation Development. Environmental  
Design Consideration for Rural Development Projects.  
Washington DC. : Harza Engineering Campany, 1980.



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก

ศูนย์วิจัยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก ก

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย







## รายละเอียดของโครงการ กสช. ปี 2524 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)	
				เกษตร	ครัวเรือน (ไร่)		
คลองตำหรุ	6	ซ่อมถนนดินลูกรัง	34,600	-	52	285	
	1	ซ่อมถนนดินลูกรัง	27,400	-	84	685	
	2	ปรับปรุงสนามและบริเวณ รร. วัคคณญาราศรี	31,160	-	-	380	
	5	ซ่อมถนนดินลูกรัง	4,380	-	-	417	
	5	ซ่อมถนนดินลูกรัง	7,040	519	73	453	
	4	ซ่อมถนนดินลูกรัง	19,960	-	68	372	
	4	ซ่อมสะพานไม้	10,145	-	68	372	
	3	ซ่อมถนนดินลูกรัง	10,160	-	72	626	
	3	ซ่อมสะพานไม้	32,000	-	32	636	
	2	ซ่อมถนนดินลูกรัง	12,920	-	123	689	
	คอนหัวท้อ	2,7	ซุกคลองส่งน้ำ	189,940	-	-	-
	นาป่า	8,9	ซ่อมถนนดินลูกรัง	31,040	-	155	1,200
		11	ซ่อมถนนดินลูกรัง	17,700	-	115	1,300
10		ซ่อมถนนดินลูกรัง	16,400	-	130	1,000	
12		ซ่อมถนนดินลูกรัง	25,160	-	75	800	
5		ซุกลอกคูส่งน้ำ	15,470	750	46	400	
2		ซุกลอกคูส่งน้ำ	15,470	1,100	75	600	
4		ซุกลอกคูส่งน้ำ	13,350	800	58	500	

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)	
				เกษตร	ครัวเรือน (ไร่)		
นาป่า	(ต่อ)	3 ชุคลอกคูส่งน้ำ	12,05	750	45	450	
		1 ชุคลอกคูส่งน้ำ	15,170	1,100	85	625	
		7 ชุคลอกคูส่งน้ำ	14,100	850	75	650	
		6 ชุคลอกคูส่งน้ำ	15,170	750	55	400	
	สำนักบก		1 ชุคลอกทางส่งน้ำ	3,245	500	50	380
			5,6 ชุคลอกทางส่งน้ำ	37,400	650	100	600
			4 ชุคลอกสระน้ำ	40,120	250	39	200
			4 กั้นผาห้องเรียน  โรงเรียนวัด	15,200	-	60	132
			หนองศรีสงวน				
			6 ก่อสร้างห้องสุขา  โรงเรียนวัด	16,765	-	-	120
เสม็ด		หนองแพบ					
		2 สร้างโรงอาหาร  โรงเรียนวัด	27,980	-	75	200	
	สำนักบก		2 ซ่อมถนนดินและลงลูกรัง	13,385	-	20	100
			3 ซ่อมถนนดินและลงลูกรัง	26,060	-	47	185
			1 ซ่อมถนนดินลูกรัง	10,700	1,000	100	500
		1 ซ่อมถนนดินลูกรัง	33,380	-	156	350	
		2 ซ่อมถนนดินลูกรัง	32,230	-	85	300	
		1 ซ่อมถนนดินลูกรัง	13,970	-	60	500	

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	
เสม็ด (ต่อ)	3	ซ่อมถนนดินลูกรัง	45,085	-	300	1,600
	3	ซ่อมเสริม โรงเรียนวัดเสม็ด	18,650	-	-	200
	3	ซ่อมถนนดินลูกรัง	46,520	-	250	1,000
หนองช้างคอก	7	ขุดลอกลำห้วยวังตะกอก	16,100	500	40	240
	3	ขุดลอกทางส่งน้ำ	11,600	150	30	180
	4	ขุดบ่อน้ำคั้น	8,070	-	35	210
	7	ขุดบ่อน้ำคั้น	8,070	-	30	180
	2	ขุดบ่อน้ำคั้น	8,070	-	25	150
	3	ขุดบ่อน้ำคั้น	8,070	-	25	150
	3	ขุดลอกปรับปรุงบ่อน้ำคั้น	3,870	-	30	450
	1	ขุดบ่อน้ำคั้น	4,070	-	-	450
	2	ขุดลอกสระน้ำ	29,400	800	80	480
	5	ซ่อมปรับปรุงสะพานไม้เป็น สะพาน คสล.	48,124	-	120	640
	4	ปรับปรุงสนามบาสเกตบอล	10,420	-	-	409
	4	ปรับปรุงฝาท้องเรียน	4,600	-	-	-
	7	ซ่อมค่อเติมโรงอาหาร โรงเรียนบ้านวังตะกอก	21,186	-	-	-

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)			
				พื้นที่ เกษตรกร (ไร่)	ครัวเรือน	ราษฎร (คน)
หนองช้างคอก (ต่อ)	4	ซ่อมปรับปรุงประตูลำรางสถานี อนามัยตำบล	6,371	-	-	-
หนองไม้แดง	6	ขุดลอกทางส่งน้ำ	55,150	1,000	100	700
	6	ขุดบ่อน้ำตื้น	6,430	-	20	165
	7	ขุดบ่อน้ำตื้น	12,685	-	86	400
	4	ขุดบ่อน้ำตื้น	6,430	-	25	150
	4	ขุดบ่อน้ำตื้น	6,430	-	30	140
	4	ซ่อมถนนดินลูกรัง	23,220	-	30	140
	4	ซ่อมถนนดินลูกรัง	22,310	-	45	230
	5	ซ่อมถนนดินลูกรัง	25,220	-	-	-
	6	ซ่อมต่อเติมโรงอาหาร	15,510	-	-	120
		โรงเรียนวัดอยู่ตะเภา				
	3	ซ่อมถนนดินลูกรัง	15,220	-	83	530
หนองรี	7	สร้างต่อเติมอาคารเรียน	89,594	-	-	-
	7	สร้างถังน้ำ คสล.	98,875	-	-	-
เหมือง	2	ซ่อมสะพานไม้	71,105	-	390	1,950
	3	ซ่อมถนนดินลูกรัง	38,390	-	500	2,500
	1	ซ่อมถนนดินลูกรัง	6,555	-	-	1,000
	4	ซ่อมถนนดินลูกรัง	15,380	-	200	1,100

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	
เหมือง (ต่อ)	5	ซ่อมถนนดินลูกรัง	44,040	-	80	400
	4	ซ่อมถนนซอย เชื่อมหมู่ 1-4	14,430	-	200	1,000
ห้วยกะปิ	5	ตัดถนนดินเข้าหมู่บ้าน หนองกะเสริม	83,400	1,800	145	700
	6	สร้างฝายน้ำล้น	64,837	1,500	250	2,000
	7	สร้างท่อ คสล.	41,096	1,000	300	1,000
รวม 72 โครงการ			1,899,803			

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## รายละเอียดของโครงการ กสช. ปี 2525 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	
คลองตำหรุ	2	สร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	174,380	-	1,215	5,000
คอนหัวท้อ	2,3,4,7	ขุดคลองส่งน้ำ	189,250	6,550	410	1,225
นาป่า	2	สร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	158,347	-	850	4,500
	1,7,9,10	สร้างบ่อน้ำคั้น	37,120	-	350	1,650
สำนักบก	1	ปรับปรุงถนนดินลูกรัง	53,615	-	750	650
	3	ลงดินลูกรังถนนฝั่งท่อระบายน้ำ	64,765	-	36	450
	2	ขุดคลองส่งน้ำเข้าพื้นที่หามา	27,275	1,000	35	250
	5	ขุดลอกคูส่งน้ำเข้าพื้นที่หามา	24,632	1,000	30	200
	5	ขุดสระน้ำสาธารณะ เก็บน้ำฝน	30,616	1,500	38	300
	3	ขุดคลองส่งน้ำ	45,020	3,500	910	2,500
	3	ปรับปรุงถนนดินลูกรัง	37,836	3,500	910	2,500
เสมีค	1,2	ขุดลอกคูคลอง	46,600	3,500	910	2,500
	หนองข้างคอก	2,4,7	ขุดบ่อน้ำคั้น 3 บ่อ	24,180	-	45
	7	ปรับปรุงสะพานไม้เป็นสะพาน คสล.	80,828	-	-	500
	3	ปรับปรุงโรงอาหาร โรงเรียน วัดมาสุการาม	38,466	-	-	459
	3	สร้างถังเก็บน้ำฝน	5,080	-	50	200
	6	ฝั่งท่อระบายน้ำ	5,078	-	50	250

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		
				เกษตรกร (ไร่)	ครัวเรือน	ราษฎร (คน)
หนองช้างคอก(ต่อ)	2	ปรับปรุงทางสาธารณะ	16,016	-	60	300
หนองไม้แดง	7	ปรับปรุงถนน	68,881	550	375	1,000
	4	ปรับปรุงถนน	46,940	325	115	876
	2	ชุดร่อนน้ำ รูปตัววี	21,897	75	120	573
หนองรี	13	สร้างถนนลูกรัง	81,200	3,500	400	1,500
	2,3,4,8					
	9,10,11	สร้างบ่อน้ำสาธารณะคอนกรีต	78,285	-	720	6,000
เหมือง	1	สร้างที่ทำการสภาตำบล	160,376	-	654	5,600
ห้วยกะปิ	6	ทวารางส่งน้ำคอนกรีต เสริมเหล็ก	123,114	1,500	150	500
	1,7	สร้างที่อ่านหนังสือพิมพ์ ประจำ หมู่บ้าน หมู่ละ 1 หลัง	73,717	-	400	4,200
รวม 26 โครงการ			1,535,537			

## รายละเอียดโครงการ กสข ปี 2526 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ			
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตรกร (ไร่)	ครัวเรือน	
คลองค้ำหรุ	6	ซ่อมสะพานข้ามคลองค้ำหรุ	176,837	-	200	400
คอนหัวท้อ	4	สร้างศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	192,692	-	152	860
นาป่า	6	ปรับปรุงถนนลูกรัง	24,357	750	50	343
	5	ปรับปรุงถนนลูกรัง	24,357	750	57	372
	10	ปรับปรุงถนนลูกรัง	23,597	960	121	886
	9	ปรับปรุงถนนลูกรัง	33,263	1,500	113	525
	12	ปรับปรุงถนนลูกรัง	98,266	940	112	560
สำนักบก	4	สร้างที่ทำการสภาตำบล	199,833	-	267	1,759
เสม็ด	3	สร้างที่ทำการสภาตำบล	166,757	-	280	850
หนองช้างคอก 2,3,4,5,6	ชุกบ่อน้ำดิน 2 บ่อ		47,952	5	120	300
	5	ปรับปรุงถนนลูกรัง-ฝั่งท้อ	45,732	200	100	200
	3	ปรับปรุงขยายท้อ คสล.	8,636	-	250	500
	5	ปรับปรุงขยายท้อ คสล.	14,914	-	250	500
	2	ปรับปรุงขยายท้อ คสล.	17,246	-	250	500
	1	ปรับปรุงถนนดิน	32,748	300	200	300
	6	ปรับปรุงถนนลูกรัง	31,778	300	200	350
หนองไม้แดง	4	สร้างที่ทำการสภาตำบล	181,445	-	617	3,659
หนองรี	13	สร้างสะพาน คสล.	206,665	1,000	350	1,250
เหมือง	2	ขุดลารางส่งน้ำเข้าพื้นที่นา	10,352	500	350	800



สถานที่ดำเนินการ		ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	ประโยชน์ของโครงการ		
ตำบล	หมู่ที่			พื้นที่ เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	ราษฎร (คน)
เหมือง (ต่อ)	3	ปรับปรุงถนนลูกรัง	82,284	350	450	1,200
	5	ปรับปรุงถนนลูกรัง	40,764	500	350	900
	2,3,4	ปรับปรุงถนนลูกรัง	17,409	550	600	1,500
	5	ปรับปรุงถนนลูกรัง	48,032	400	350	900
ห้วยกะปิ	1,2,7	ขุดลอกลำห้วย	118,787	4,000	360	1,650
	6	สร้างรางน้ำ คสล.	76,404	2,000	170	1,095
รวม 25 โครงการ			1,921,107			

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## รายละเอียดโครงการ กสช. ปี 2527 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	
คลองตำหรุ	1	สร้างท่อลอดคก้าแพงดิน	219,264	320	500	3,500
คอนหัวท้อ	5,6,7	ปรับปรุงถนนดินลูกรัง	183,070	450	1,500	2,700
นาป่า	3	สร้างสะพาน คสล.	193,774	-	-	-
สำนักบก	4,5,6	ปรับปรุงถนนดินลูกรัง	186,140	500	140	270
หนองช้างคอก	3	สร้างอาคารอเนกประสงค์	200,140	50	-	300
หนองไม้แดง	1,2,3,5,7	ปรับปรุงถนนดินลูกรัง	191,315	760	837	4,592
หนองรี	6	สร้างสะพาน คสล.	192,755	850	3,500	9,500
เหมือง	2	สร้างถนนลูกรัง	189,655	500	50	120
ห้วยกะปิ	2	สร้างสะพาน คสล.	189,957	-	-	-
เสม็ด	2	สร้างประปาหมู่บ้าน	183,927	-	20	150
รวม 10 โครงการ			1,929,997			

## รายละเอียดของโครงการ กสข. ปี 2528 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร	ครัวเรือน (ไร่)	
คลองตำหรุ	4	สร้างสะพานคสล. และลงลูกครึ่ง	174,122	-	150	1,500
คอนหัวท้อ	4	สร้างอาคารอเนกประสงค์	175,481	-	450	2,700
นาป่า	6	ขุดสระน้ำคาค คสล.	180,784	-	550	3,000
สำนักบก	3	ขุดลอกลำห้วย	179,610	-	80	1,050
เสม็ด	1	สร้างถนนลูกครึ่ง	173,600	-	110	875
หนองข้างคอก	3	ขุดสระน้ำคาค คสล.	176,650	-	50	300
หนองไม้แดง	3	สร้างถนน ม.3(ค.หนองไม้แดง) ถึง ม.11 (ค.นาป่า)	90,035.50	-	150	1,050
	1	สร้างถนน ม.1 ถึง ก.สุขุมวิท	27,269	-	247	1,175
	5	สร้างถนน	72,147	-	72	725
	6	ฝังท่อระบายน้ำ	19,972	-	88	514
หนองรี	7	ขุดสระน้ำ	199,315	-	520	2,500
เหมือง	5	สร้างสะพาน คสล.	178,081	3,500	400	1,700
ห้วยกะปิ	5.6	ขุดลอกคลองส่งน้ำและติดตั้ง กังหันลม	177,713	-	300	1,500
รวม 18 โครงการ			1,824,779.50			

## รายละเอียดของโครงการ กสข. ปี 2529 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ		ประโยชน์ของโครงการ				
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)			
				พื้นที่ เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	ราษฎร (คน)
คลองตำหรุ	3	สร้างท่อเหลี่ยม คสล.	249,160	-	115	250
	1	สร้างถนนดินลูกรังและวางท่อ ระบายน้ำ	109,365	-	54	130
คอนหัวท้อ	7	สร้างกังน้ำฝนแบบคอนกรีต เสริมเหล็ก	45,685	-	85	460
	2	สร้างถนนลูกรังและวางท่อ ระบายน้ำ	233,795	-	298	1,865
นาป่า	4	ขุดสระเก็บน้ำ สร้างบันได คสล. เรียงหิน	267,490	1,000	250	1,250
	2	สร้างกังเก็บน้ำฝนแบบก่ออิฐ อาบปูน	56,070	-	75	420
สำนักบก	5	ขุดสระเก็บน้ำ สร้างบันได คสล. ลงสระ	219,074	-	150	800
เสม็ด	2	ขุดคูระบายน้ำและวางท่อ ระบายน้ำ คสล.	219,878	-	365	1,057
หนองข้างคอก	7	ขุดสระเก็บน้ำสร้างบันได เรียงหิน	196,953	-	150	800
หนองไม้แดง	5	ขุดสระเก็บน้ำพร้อมสร้าง ถนนเข้าสระ	205,708	-	68	564

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ			
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร (ไร่)	ครัวเรือน	
หนองไม้แดง(ต่อ)	4	สร้างถังเก็บน้ำฝนแบบท่ออิฐ ฉาบปูน	138,470	-	86	726
หนองรี	4	ขุดสระเก็บน้ำ	253,314	3,500	1,500	6,500
	2	สร้างถังเก็บน้ำฝนแบบท่ออิฐ ฉาบปูน	33,906	-	400	1,200
เหมือง	3	สร้างถังเก็บน้ำฝน คสล. และแบบท่ออิฐ	185,822	-	550	1,800
ห้วยกะปิ	4	สร้างอาคารอเนกประสงค์	365,730	-	-	-
รวม 15 โครงการ			2,780,420			

ศูนย์วิทยพัชรากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## รายละเอียดโครงการ กสข. ปี 2530 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ			
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตรกร (ไร่)	ครัวเรือน	
คลองตำหรุ	6	สร้างถนน	319,139	150	200	350
คอนหัวท้อ	6	ขุดลอกคลองส่งน้ำ	283,532	1,500	350	1,800
นาป่า	5	ขุดลอกลำห้วยและสร้างฝาย	328,285	265	512	2,560
สำนักบก	3,4	สร้างถนนและท่อเหลี่ยม คสล.	220,942	-	250	1,500
เสม็ด	2	สร้างถนนเข้าหมู่บ้าน	213,990	-	643	3,036
	2	สร้างถนนบริเวณสวนสาธารณะ เฉลิมพระเกียรติ	934,180	-	-	-
	2	สร้างสวนสุขภาพและสนามเด็ก เล่นในสวนสาธารณะ	300,000	-	-	-
หนองช้างคอก	2	ขุดสระเก็บน้ำ	191,907	50	400	1,500
หนองไม้แดง	3	สร้างถนน	351,180	-	98	405
หนองรี	7	ขุดขยายสระเก็บน้ำ	281,180	100	800	2,400
เหมือง	3	สร้างอาคารศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	172,730	-	152	860
ห้วยกะปิ	7	สร้างสะพาน คสล.	160,610	-	161	1,554
	7	สร้างท่อเหลี่ยม คสล.	67,735	-	161	1,554
รวม 13 โครงการ			3,825,410			

## รายละเอียดของโครงการ กสช. ปี 2531 อำเภอเมืองชลบุรี

สถานที่ดำเนินการ			ประโยชน์ของโครงการ			
ตำบล	หมู่ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่		ราษฎร (คน)
				เกษตร	ครัวเรือน (ไร่)	
คลองตำหรุ	4	สร้างถนน	196,270	-	60	350
คอนหัวท้อ	1, 3, 4	ขุดคูระบายน้ำ	233,355	4,280	310	1,258
นาป่า	2	ขุดสระเก็บน้ำ	356,271	420	116	691
สำนักบก	5	ขุดสระเก็บน้ำ	215,111	300	53	283
เสม็ด	2	สร้างถนนเข้าหมู่บ้าน	188,716	170	220	670
หนองข้างคอก	6	ขุดสระเก็บน้ำ	202,825	1,450	70	383
หนองไม้แดง	2	สร้างถนนดินลูกรัง	249,650	200	200	1,000
หนองรี	13	สร้างสะพาน คสล. และถนน	299,987	-	79	350
เหมือง	3	สร้างชยายและต่อเติมอาคาร ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	184,399	-	152	860
ห้วยกะปิ	7	สร้างสะพาน คสล.	170,603	2,094	161	1,450
	7	สร้างท่อเหลี่ยม คสล.	79,303	2,094	161	1,450
รวม 11 โครงการ			2,376,490			

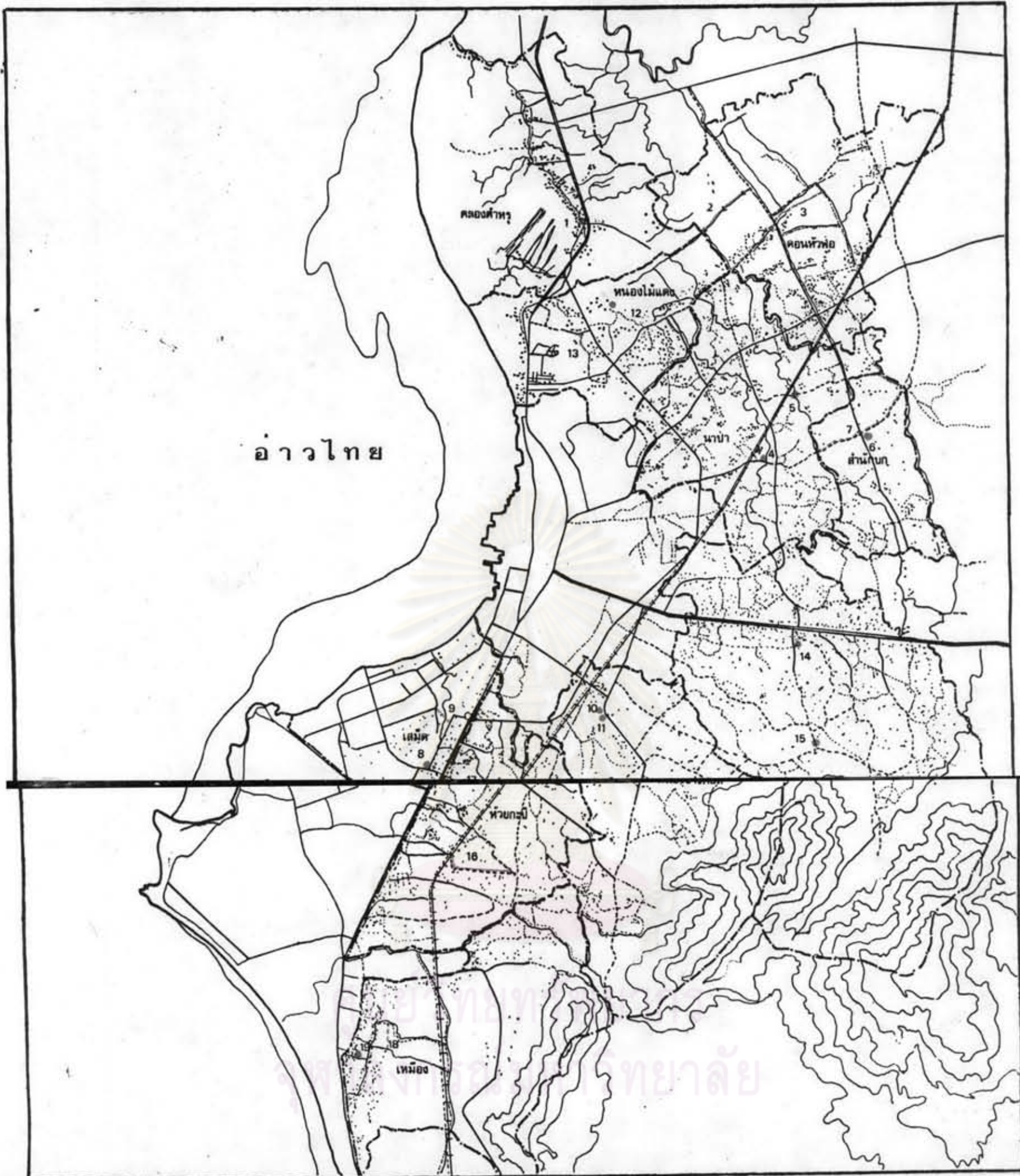
ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองชลบุรี



ภาคผนวก ๒

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย





**ผลกระทบของโครงการพัฒนาชนบทต่อพื้นที่  
กรณีศึกษาโครงการสร้างงานในชนบท อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี**

<b>แสดง</b>	ที่ตั้งโครงการที่ได้รับการอนุมัติตัวอย่าง			<b>แผนที่</b>	
	<b>สัญลักษณ์</b>	เขตอำเภอ ถนนลูกรัง ภูเขา บ้าน	เขตตำบล ทางรถไฟ บ้าน		
<b>ที่มา</b>	สำนักงานผังเมืองและการสำรวจภาคสนาม			<b>มาตราส่วน</b> 0 0.5 1.0 1.5 กม.	

รายละเอียดของโครงการที่ได้รับการคุ้มครองอย่าง

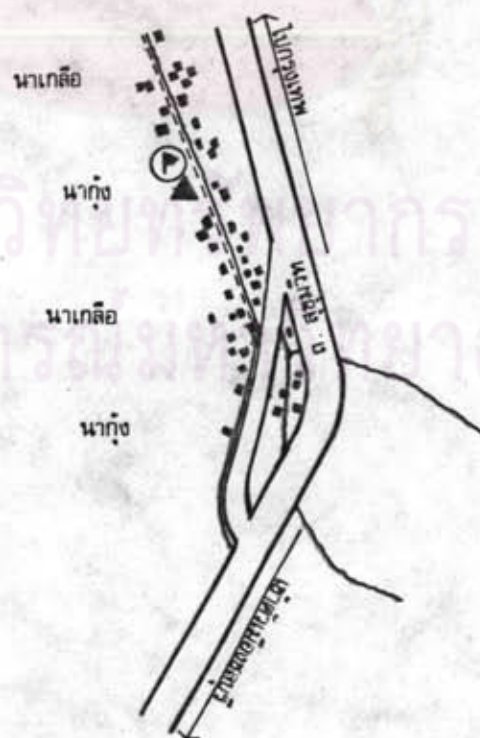
ตำบลคลองตำหรุ



1) ท่อลอดกำแพงดิน

กว้าง 4 ม. ยาว 17.5 ม

เดิมเป็นเพียงทางเดินเท้าที่ชาวบ้านบริเวณนี้ทำขึ้น  
มาใช้ทางสาธารณะ ทำให้ไม่สะดวกต่อการใช้ประโยชน์  
หลังจากสร้างสะพานแล้วการเดินทางสะดวกขึ้น รถวิ่ง  
ผ่านได้ ทำให้มีการติดต่อทั่วถึงตลอดทั้งตำบล สามารถ  
ออกถนนสุขุมวิท (สายเก่า) ได้ และเป็นเส้นทางขนส่ง  
เกลือและกุ้งซึ่งเป็นผลผลิตที่สำคัญของตำบล บริเวณรอบ  
เป็นชุมชนค่อนข้างหนาแน่นตลอด 2 ฝั่งคลองไปเกือบจด  
พื้นที่คอนบนของตำบล

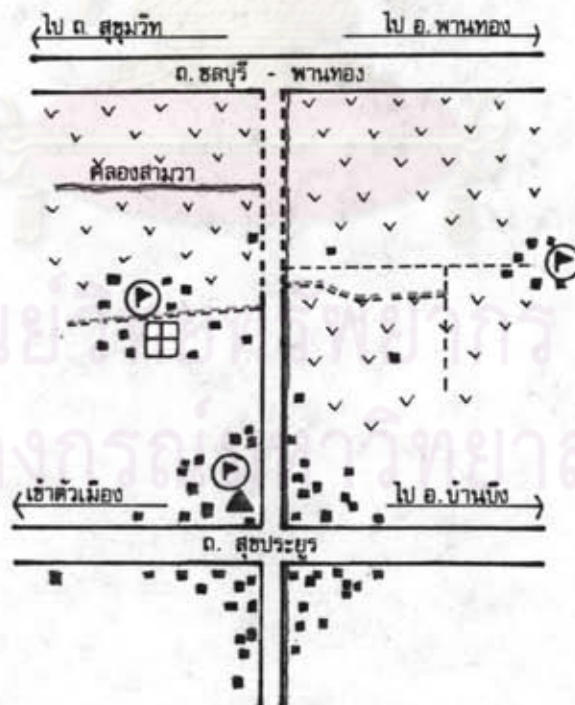


### คาบลคอนหัวท้อ



2) ซุกคลองคลองส่งน้ำ

เป็นคลองส่งน้ำเดิม (คลองสามวา) แยกจากคลองสายหลักของคาบล มีประตูน้ำเปิด ปิดและท่อส่งน้ำเข้านาใช้ประโยชน์มากในฤดูหว่าน วัชพ่น้ำจากคลองเข้าพื้นที่นา แต่ในช่วงฤดูแล้งน้ำจะน้อยและบางครั้งน้ำก็เป็นน้ำกร่อย นอกจากนี้ยังใช้ประโยชน์จากน้ำในคลองเลี้ยงปลาในพื้นที่นาดำ พื้นที่รอบว เป็นนาข้าว ไม่มี การคั่งบ้านเรือน



---

 ตำบลคอนหัวท้อ
 

---



เป็นถนนลูกรังเดิมแต่ชำรุดมาก ตัดผ่านนาข้าว หมู่บ้าน (ม. 5, 6, 7) ซึ่งเป็นชุมชนขนาดเล็ก ง่ายเรียน และสถานีอนามัยช่วยหาให้การเดินทางออกสู่ถนนสายหลัก ของตำบลสะดวกขึ้น

- 3) ปรับปรุงถนนดินลูกรัง  
กว้าง 3 ม. ยาว  
4,400 ม.

---

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

---

---

 คาบลานาป่า
 

---



เป็นสระที่มีน้ำตลอดปี มีการใช้ประโยชน์มากที่  
ครัวเรือนเนื่องจากอยู่ไกลจากชุมชนและราชการส่วนใหญ  
มีบ่อน้ำและสระน้ำที่ขุดขึ้นไว้ใช้เอง พื้นที่รอบๆ เป็นพื้นที่  
เกษตร ปลูกมันสำปะหลัง อ้อยและมะพร้าว มีการ  
ตั้งบ้านเรือนอยู่กระจัดกระจาย

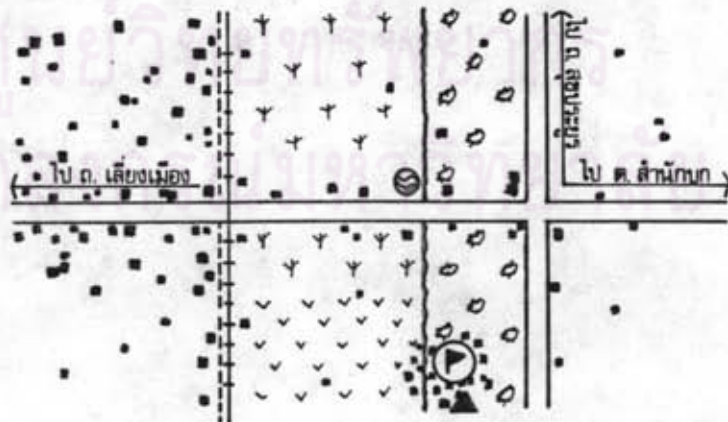
## 4) ซุคสระเก็บน้ำ

ปากสระ กว้าง 20 ม. ยาว

60 ม. ลึก 3.50 ม.

ก้นสระ กว้าง 6 ม.

ยาว 46 ม.



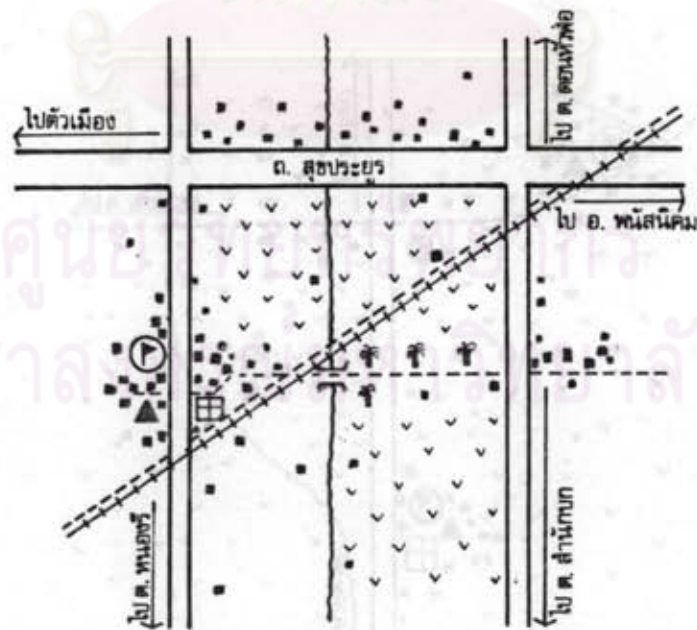
คาบลาป่า



เป็นสะพานคอนกรีตค้ำข้ามลำห้วยเล็ก ๆ ซึ่งไม่มีน้ำ  
ในช่วงฤดูแล้ง เดิมเป็นสะพานไม้ไม่แข็งแรง หลังจากมี  
โครงการทำให้การเดินทางเข้าหมู่บ้านและติดต่อกับชุมชน  
อื่น่าสะดวกขึ้น และไม่ต้องซ่อมแซมบ่อย พื้นที่ 2 ไร่  
ทางเป็นสวนมะพร้าวและนาข้าว มีการตั้งบ้านเรือนอยู่  
กระจัดกระจาย

5) สร้างสะพาน คสล.

กว้าง 6 ม. ยาว 6 ม.



---

 ควบลสำนักบก
 

---



เป็นถนนเข้าหมู่บ้าน ซึ่งแยกจากถนนสายหลักของ  
 ควบล ปรับปรุงจากถนนเดิมที่ชำรุดอยู่ ช่วยให้การเดินทาง  
 ทางและติดต่อกับชุมชนอื่นได้สะดวกมากขึ้น พื้นที่ 2 ไร่  
 ทางการเป็นไร่อ้อย มัน นาข้าว สวนมะพร้าว หมู่บ้านและ  
 วัด

7) ปรับปรุงถนนคันทรง

กว้าง 3 ม. ยาว 4,100 ม.

---

ศูนย์วิทยบริการ  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

---

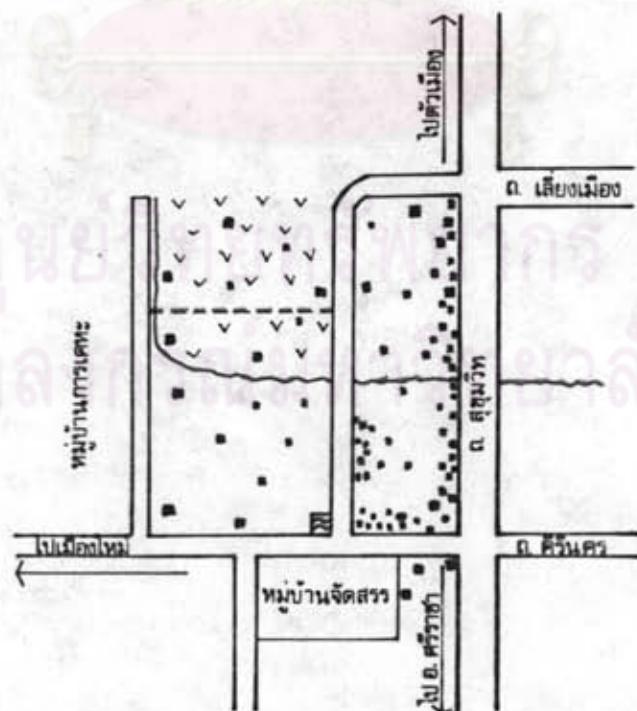
## ศาล เสริมศ



เป็นประตูจากห้องพระบาทหลัก รัชสมัยทอกลงดิน ใช้ประโยชน์ทั้งหมู่บ้าน แต่ก่อนใช้น้ำบ่อซึ่งมีปัญหาในเรื่อง ปริมาณและคุณภาพของน้ำ หลังจากมีโครงการทำให้มีน้ำ ใช้ทั้งปีและสะดวกขึ้น นอกจากนี้ยังสามารถใช้น้ำในการ ปลูกไม้ผลและพืชผักเป็นรายได้เสริมให้แก่ครอบครัวด้วย

8) พระบาทหมู่บ้าน

ยาว 720 ม.





---

 คาบลเสม็ด
 

---



เป็นถนนที่ตัดผ่านหมู่ 2 สามารถออกสู่ถนนสุขุมวิท และถนนเลียบชายฝั่งทะเลใต้ เดิมเป็นคันนา หลังจากสร้างถนนแล้วหาให้การเคินทางสะดวกขึ้นและหาให้การคิคต่อระหว่างภายในหมู่บ้านและชุมชนภายนอกสะดวกขึ้น พื้นที่ 2 ซ้างทางเป็นคองหญา นาข้าว สวนผัก และหมู่บ้านที่มีการคั้งบ้านเรือนอยู่กระจัดกระจาย

9) สร้างถนนเข้าหมู่บ้าน

กว้าง 4 ม. ยาว 410 ม.

---

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

---

---

 คาบลหนองช้างคอก
 

---

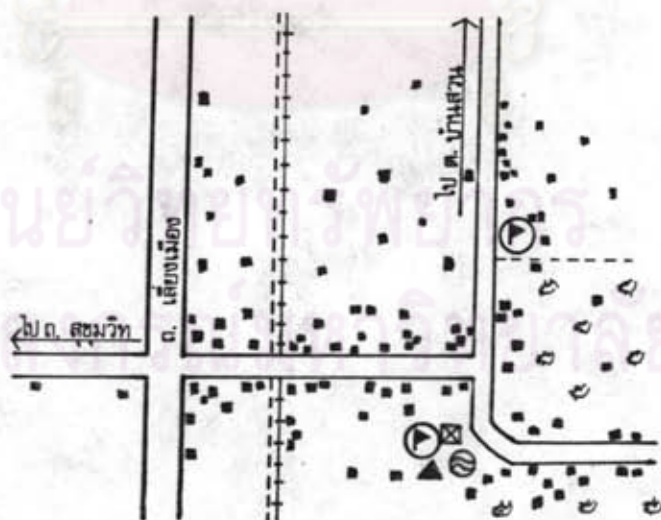


ตั้งอยู่ในวัดมาตุกกการาม มีท่อสูบน้ำขึ้นมาใช้ การ  
ใช้ประโยชน์อยู่ในพื้นที่จำกัด คือในวัด โรงเรียน และ  
ชุมชนที่อยู่รอบๆ วัดเท่านั้น

10) จุดสระน้ำคาด คสล.

กว้าง 34 ม. ยาว 51 ม.

ลึก 3.50 ม.



---

 คามลหนองข้างคอก
 

---



เป็นอาคารที่สร้างอยู่ติดกับโรงเรียนผาสุกการราม  
 ในบรีเวศวิคผาสุกการราม ใช้ประโยชน์ในการเรียนการ  
 สอนและเป็นที่ประชุมของหมู่บ้านและคามล ตั้งอยู่ในจุด  
 ที่สะดวกต่อการมาใช้บริการ เนื่องจากอยู่ปากทางเข้า  
 คัวคามล

11) อาคารอเนกประสงค์

กว้าง 10 ม. ยาว 20 ม.

---

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

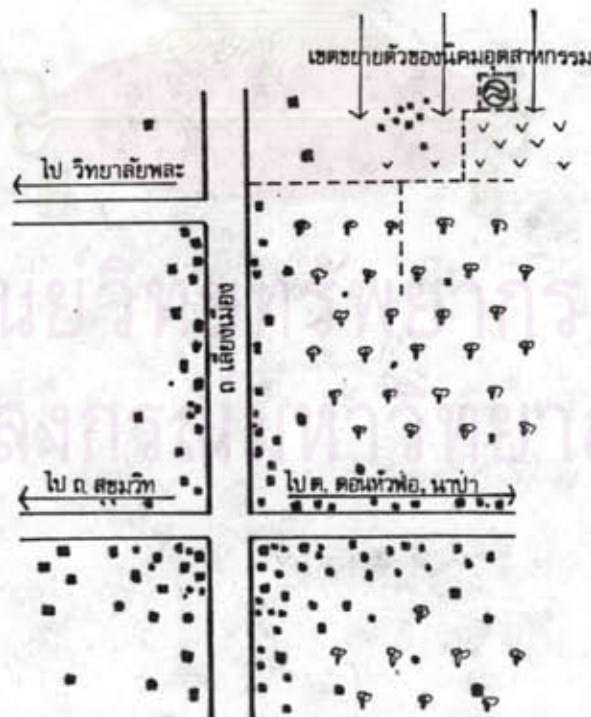
---

ศาลาหนองไม้แดง



เป็นสระที่ขุดขึ้นกลางท้องนา อยู่ห่างจากชุมชน เนื่องจากมีปัญหาเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน ไม่มีการใช้ประโยชน์เนื่องจากเป็นน้ำกร่อย มีโครงการที่จะสูบน้ำออกจากสระเพื่อระบายน้ำทิ้งและปล่อยน้ำจืดเข้าสระให้สามารถใช้ประโยชน์ได้ พื้นที่รอบๆ เป็นพื้นที่นาทางการเพาะปลูกบางปีเนื่องจากขาดแคลนน้ำ ปัจจุบันมีการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรมเป็นจำนวนมากใน

- 12) ขุดสระเก็บน้ำพร้อมถนนเข้าสระ
- ปากสระกว้าง 24 ม.ยาว 24 ม. บริเวณพื้นที่รอบๆ โครงการ
- ลึก 3.50 ม.ก้นสระกว้าง 10 ม.
- ยาว 10 ม.



---

 คาบลาหนองไม้แดง
 

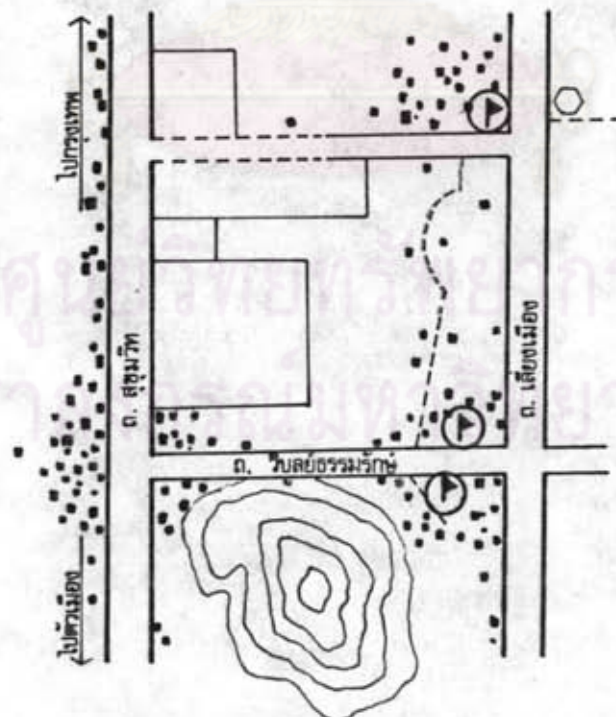
---



เป็นถนนที่ตัดขึ้นใหม่ แยกจากถนนลาดยางที่มีอยู่เดิม ทำให้ชุมชนบริเวณนี้เดินทางติดต่อกับชุมชนอื่นสะดวกขึ้น สามารถออกถนนเลียบเมือง และถนนวิบูลย์ธรรมรักษ์ซึ่งเป็นถนนสายหลักของตำบลได้ สองข้างทางมีบ้านเรือนตั้งอยู่กระจัดกระจายและมีโรงงานอุตสาหกรรม 2 แห่ง

## 13) สร้างถนนลูกรัง

กว้าง 4 ม. ยาว 790 ม.



## คาบคหนองรี



เป็นการขุดขยายจากสระของโครงการ กสข. ปี 2528 อยู่ข้างวัดหนองรี มีท่อสูบน้ำขึ้นมาใช้ การใช้ประโยชน์อยู่ในพื้นที่จำกัดคือในวัด โรงเรียนชุมชนหนองรี และชุมชนใกล้เคียงเท่านั้น มีการใช้ประโยชน์เพื่อการเกษตรเฉพาะพื้นที่เกษตรบริเวณรอบวัด

## 14) ขุดขยายสระน้ำ

จาก กว้าง 20 ม. เป็น 45.50 ม.

ยาว 110 ม. เป็น 170 ม.

ลึก 5 ม.



---

 คาบลหนองรี
 

---



เป็นสะพานข้ามลำห้วยเล็ก ๆ ซึ่งไม่มีบ้านในช่วง  
กุดแล้ง เป็นทางผ่านเข้าสู่ตัวเมืองและติดต่อกับชุมชน  
อื่น ๆ พื้นที่ 2 ไร่ทางเป็นไร่มันและสวนมะพร้าว มี  
การตั้งบ้านเรือนอยู่กระจัดกระจายและมีจำนวนไม่  
มากนัก ผู้ใช้ประโยชน์ส่วนใหญ่ ได้แก่ รถบรรทุก 10  
ล้อ ที่วิ่งผ่านเข้ามายังบ่อทรายและบ่อลูกรังภายใน

15) สร้างสะพาน คสล.

กว้าง 6 ม. ยาว 5 ม.

คาบล

---

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

---

---

 ความลึมห้วยกะปิ
 

---

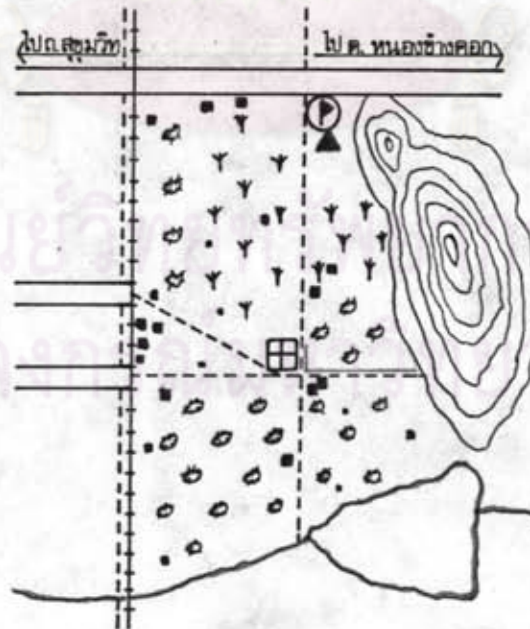


เป็นคลองส่งน้ำที่ไหลมาจากภูเขา มีอยู่เดิมแล้ว แต่ดินแข็งมาก จึงขุดลอกให้ลึกกว่าเดิม จะมีน้ำเฉพาะในช่วงฤดูฝนเท่านั้น ใช้ประโยชน์ในพื้นที่เกษตรกรรมทาง ซึ่งเป็นไร่อ้อยและมันสำปะหลัง ปัจจุบันดินแข็งมาก แต่ทางหมู่บ้านมีโครงการที่จะปรับปรุง ซ่อมแซม ให้สามารถใช้งานได้

## 16) ขุดลอกคลองส่งน้ำ

กว้าง 50 ซม. ยาว 794 ม.

ลึก 40 ซม.





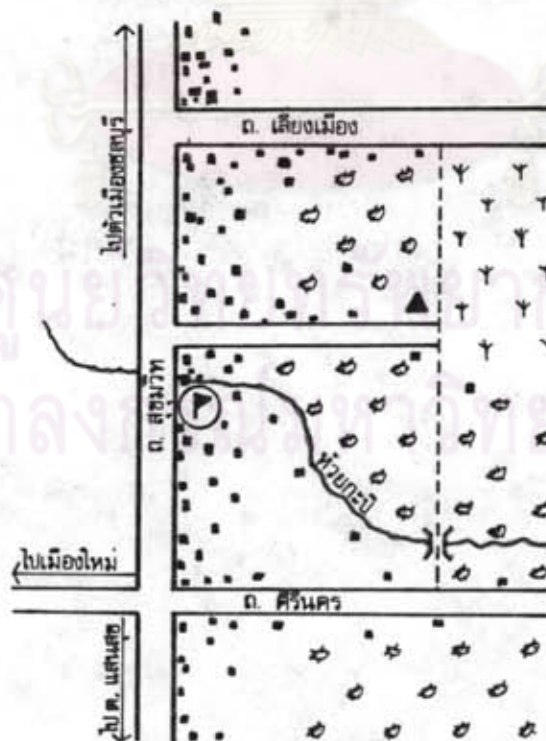
ตามลห้วยกะปิ



เดิมเป็นสะพานไม้ข้ามลห้วยกะปิ ซึ่งเป็นลห้วยสายเล็กๆ หลังจากมีสะพานแล้วทำให้รถสามารถวิ่งผ่านไปสะดวก โดยเฉพาะรถบรรทุกจะใช้วิ่งเป็นทางลัดออกถนนเลี่ยงเมืองและถนนศรีนคร พื้นที่รอบๆ เป็นไร่ร้างมีหิน ป่อลูกรัง ป่อทราย และไร่มัน มีบ้านเรือนตั้งอยู่กระจัดกระจาย

17) สร้างสะพาน คสล.

กว้าง 6 ม. ยาว 5 ม.



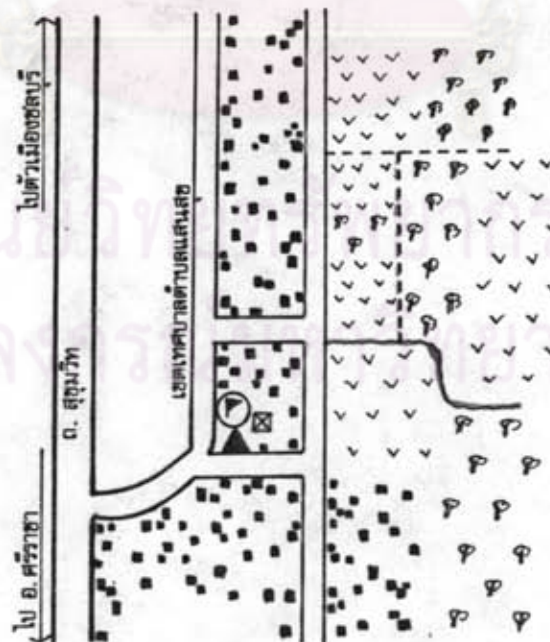
## คาบลเหมือง



เป็นถนนที่สร้างขึ้นใหม่แยกจากถนนสาธารณะที่มีอยู่เดิม พื้นที่ 2 ไร่ทางเป็นพื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่และปลูกผักได้ตลอดทั้งปีเนื่องจากมีคลองส่งน้ำผ่านพื้นที่ ไร่ไม่มีการตั้งบ้านเรือน แต่ก่อนต้องเดินตามคันนา รถผ่านไม่ได้ ปัจจุบันรถสามารถวิ่งผ่านได้ ไร่เป็นเส้นทางขนส่งผลผลิตออกสู่ตลาดและมีพ่อค้าเข้ามารับผลผลิต ทำให้การขนส่งและการขายผลผลิตสะดวกขึ้น

18) สร้างถนนลูกรัง

กว้าง 4 ม. ยาว 480 ม.



## ศาลาเหมือง




ตั้งอยู่ในที่สาธารณะหลังวัดราชวรวิหารธรรม  
อยู่ใกล้แหล่งชุมชน เปิดรับเด็กอายุ 3-6 ปี เข้าเรียน  
ในชั้นอนุบาล เป็นการแบ่งเบาภาระผู้ปกครองและช่วย  
ให้เด็กมีการศึกษา เด็กที่มาเรียนเป็นเด็กที่อยู่ในชุมชน  
และชุมชนใกล้เคียงซึ่งเป็นชุมชนขนาดใหญ่ มีการตั้ง  
บ้านเรือนอยู่อย่างหนาแน่น


19) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก


กว้าง 12 ม. ยาว 24 ม.


ศูนย์วิทยพัทยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย


## สัญลักษณ์


 ทางหลวงแผ่นดิน



 ทางลาดยาง



 ทางลูกรัง



 ทางรถไฟ


 ลาดคลอง, ลาดห้วย



 ภูเขา



 บริเวณชุมชนหนาแน่น



 บริเวณชุมชนเบาบาง


 โรงเรียน



 วัด



 สถานีอนามัย



 ศูนย์พัฒนาตำบล



 นาข้าว



 พืชผัก



 มันสำปะหลัง



 อ้อยน้ำตาล



 มะพร้าว



 โครงการสะพาน


 โครงการปรับปรุงถนน, สร้างถนน


 โครงการขุดลอกคลอง


 โครงการสระน้ำ


 โครงการประปาหมู่บ้าน


 โครงการอาคารอเนกประสงค์,  
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก



ภาคผนวก ค

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แบบสอบถามประชากรตัวอย่าง  
เรื่องผลกระทบของโครงการพัฒนาชนบทต่อพื้นที่  
กรศึกษา โครงการสร้างงานในชนบท อําเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ตำบล \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1. อายุ \_\_\_\_\_ ปี เพศ \_\_\_\_\_
2. ระดับการศึกษาสูงสุด \_\_\_\_\_
3. จำนวนสมาชิกในครอบครัว \_\_\_\_\_ คน

ตอนที่ 2 การเข้าร่วมโครงการ

1. ท่านทราบหรือไม่ว่าในหมู่บ้านของท่านมีโครงการ กสช. ประเภทใดบ้าง  
 \_\_\_\_\_ ทราบ (ระบุประเภทโครงการ) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ไม่ทราบ เพราะ \_\_\_\_\_
2. (ถ้าทราบ) ท่านเคยเข้าร่วมโครงการฯ หรือไม่  
 \_\_\_\_\_ เคย จำนวน \_\_\_\_\_ ครั้ง เป็นจำนวนเงิน \_\_\_\_\_ บาท  
 \_\_\_\_\_ ไม่เคย
3. (ถ้าเคย) เหตุผลที่ท่านเข้าร่วมโครงการฯ  
 \_\_\_\_\_ ไม่มีงานอื่นทำ  
 \_\_\_\_\_ ค่าจ้างสูงกว่าค่าจ้างจากงานอื่น  
 \_\_\_\_\_ แหล่งงานอยู่ใกล้บ้าน สะดวกในการเดินทาง  
 \_\_\_\_\_ มีรายได้เพิ่มขึ้นจากงานปกติ  
 \_\_\_\_\_ เป็นการช่วยพัฒนาหมู่บ้าน  
 \_\_\_\_\_ อื่นๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_

4. ท่านคิดว่าโครงการฯ ตรงกับความต้องการของท่านและชาวบ้านส่วนใหญ่หรือไม่  
 \_\_\_\_\_ ตรงตามความต้องการ  
 \_\_\_\_\_ ไม่ตรงตามความต้องการ เพราะ \_\_\_\_\_
4. ท่านคิดว่าโครงการฯ นี้มีประโยชน์ต่อท่านและชาวบ้านคนอื่น ๆ หรือไม่  
 \_\_\_\_\_ มีประโยชน์มาก (ระบุ) \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ มีประโยชน์น้อย (ระบุ) \_\_\_\_\_
6. ท่านคิดว่าโครงการฯ ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อท่านและหมู่บ้านที่ท่านอยู่หรือไม่ อย่างไร  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

ตอนที่ 3 ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงก่อนและหลังมีโครงการ

	ก่อน	หลัง
1. จำนวนสมาชิกในครอบครัวของท่านที่ทำงานทุกวัน	_____ คน	_____ คน
2. จำนวนสมาชิกในครอบครัวของท่านที่ทำงานเป็นครั้งคราว	_____ คน	_____ คน
3. อาชีพหลักของท่าน		
1) เกษตรกรรม (ระบุพืชที่ปลูก)	_____	_____
2) ประมง	_____	_____
3) อุตสาหกรรมในครัวเรือน (ระบุประเภท)	_____	_____
4) ค้าขาย	_____	_____
5) รับราชการ	_____	_____
6) รับจ้าง (ระบุประเภท)	_____	_____
7) ว่างงาน	_____	_____
8) อื่นๆ (ระบุประเภท)	_____	_____
4. อาชีพรองของท่าน	_____	_____
5. ในภาคนี้ท่านประกอบอาชีพ	_____	_____

	ก่อน	หลัง
6. ท่านทำงานที่		
1) ในหมู่บ้านหรือตำบลที่อยู่	_____	_____
2) ในเมือง โดยเดินทางเข้าบาบเย็นกลับ	_____	_____
3) ในเมือง โดยพักอยู่ในเมือง	_____	_____
4) อื่นๆ (ระบุสถานที่ทำงาน)	_____	_____
7. รายได้ของท่านโดยเฉลี่ยต่อปี		
1) ต่ำกว่า 20,000 บาท	_____	_____
2) 20,001 - 30,000 บาท	_____	_____
3) 30,001 - 40,000 บาท	_____	_____
4) 40,001 - 50,000 บาท	_____	_____
5) 50,000 บาท ขึ้นไป	_____	_____
8. เงินรายได้ของท่านนำไปใช้จ่ายด้านใด เป็นส่วนใหญ่	_____	_____
9. ท่านมีที่ดินจำนวน	_____	_____
10. ลักษณะการถือครองที่ดิน		
1) เป็นเจ้าของที่ดินเอง	_____	_____
2) เป็นผู้เช่าบางส่วน	_____	_____
3) เป็นผู้เช่าทั้งหมด	_____	_____
4) อื่นๆ (ระบุ)	_____	_____
11. การใช้ประโยชน์ที่ดินของท่าน (ระบุประเภทการใช้)	_____	_____
12. (ถ้าทำการเกษตร) ท่านปลูกพืชกี่ครั้งต่อปี	_____ ครั้ง	_____ ครั้ง
13. ท่านคิดว่าจำนวนผลผลิตช่วงไหนมากกว่ากัน	_____	_____
14. ท่านขายผลผลิตที่ใด		
1) ขายเองในตำบล	_____	_____
2) ขายเองที่ในตัวเมืองชลบุรี	_____	_____
3) มีพ่อค้ามารับซื้อถึงบ้าน	_____	_____
4) อื่นๆ (ระบุ)	_____	_____
15. ท่านคิดว่าราคามลลิตช่วงไหนดีกว่ากัน	_____	_____



	ก่อน	หลัง
16. ปริมาณน้ำกิน น้ำใช้ในหมู่บ้านของท่าน		
1) เพียงพอตลอดปี	_____	_____
2) ไม่เพียงพอ	_____	_____
17. ความสะดวกในการใช้ถนน ทางเดิน		
1) สะดวกมาก สามารถใช้ได้ตลอดปี	_____	_____
2) ไม่สะดวก สภาพไม่ดีใช้ได้บางเวลา	_____	_____
18. ท่านซื้ออาหารและของใช้ส่วนใหญ่จาก		
1) มีคนภายนอกมาขายในหมู่บ้าน	_____	_____
2) ซื้อในตัวเมืองชลบุรี	_____	_____
3) ซื้อจากร้านค้าในหมู่บ้าน	_____	_____
4) อื่นๆ (ระบุสถานที่)	_____	_____
19. เวลาเจ็บป่วย ท่านและสมาชิกในครอบครัวไปรักษาที่ใดเป็นส่วนใหญ่		
1) สถานีอนามัยในตำบล	_____	_____
2) สถานรักษาพยาบาลในตัวเมืองชลบุรี	_____	_____
3) ซื้อยากินเอง	_____	_____
4) อื่นๆ (ระบุสถานที่)	_____	_____
20. ท่านเข้าเมืองสัปดาห์ละ	_____ ครั้ง	_____ ครั้ง
21. การรับรู้ข่าวสารต่างๆ และการติดต่อกับหน่วยงานราชการหรือเจ้าหน้าที่ของรัฐ		
1) นานๆ ครั้ง	_____	_____
2) เสมอ	_____	_____
22. ความสะดวกในการไปเรียนของบุตรหลาน		
1) ไม่สะดวก	_____	_____
2) สะดวก	_____	_____
23. การช่วยเหลือซึ่งกันและกันและการร่วมพัฒนาหมู่บ้าน		
1) มีน้อย	_____	_____
2) มีมาก	_____	_____

	<u>ก่อน</u>	<u>หลัง</u>
24. การประชุมหารือเกี่ยวกับปัญหาและการแก้ปัญหาของหมู่บ้าน		
1) ไม่มีเลย	_____	_____
2) มีน้อย	_____	_____
3) มีมาก	_____	_____
25. การเปิดโอกาสให้ชาวบ้านได้แสดงความคิดเห็นในการประชุม		
1) ไม่มีเลย	_____	_____
2) มีน้อย	_____	_____
3) มีมาก	_____	_____

#### ตอนที่ 4 ข้อมูลความคิดเห็น

1. ท่านคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพจากที่หาอยู่หรือไม่  
 ... คิด เพราะ .....  
 ... ไม่คิด เพราะ .....
2. (ถ้าคิด) ท่านจะไปประกอบอาชีพอะไร ..... ที่ .....
3. เคยมีคนมาขอซื้อที่ดินหรือไม่ อย่างไร  
 .... มีบ่อย ..... มีไม่บ่อยนัก ..... ไม่มี
4. ท่านต้องการจะขายที่ดินของท่านหรือไม่  
 .... ต้องการ เพราะ .....  
 .... ไม่ต้องการ เพราะ .....
5. ถ้าขายแล้วท่านจะไปอยู่ที่ใด  
 .... อยู่ที่เดิม  
 .... ไปอยู่ที่อื่น (ระบุสถานที่) .....

6. ท่านคิดว่าปัจจุบันหมู่บ้านของท่านมีการเปลี่ยนแปลงไปมากน้อยเพียงใด  
 .... มาก                      .... น้อย                      .... ไม่เปลี่ยนแปลง  
 (ถ้าเปลี่ยนแปลง) ในด้านใดบ้าง .....
7. ท่านคิดว่าอะไรเป็นสาเหตุของการเปลี่ยนแปลง  
 .....
8. ท่านมีความเห็นอย่างไรกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น  
 .... ดี                      .... ไม่ดี                      .... เฉยๆ  
 เพราะเหตุใด .....
9. ปัญหาในหมู่บ้านของท่าน (ระบุ) .....

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## แบบสอบถามเจ้าหน้าที่

## เรื่องผลกระทบของโครงการพัฒนาชนบท

กรณีศึกษา โครงการสร้างงานในชนบท อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

/.....  
บรรดาใส่เครื่องหมาย / ในคำตอบที่ท่านต้องการ ตำแหน่ง ..... ประจา .....

ท่านคิดว่าโครงการ กสช. มีผลต่อสิ่งต่างๆ เหล่านี้อย่างไร

	มาก	ปานกลาง	น้อย	ไม่มี
1. ราษฎรมีงานทำมากขึ้นจากการเข้าร่วมโครงการ	...	...	...	...
2. ราษฎรมีงานทำมากขึ้นจากสิ่งสาธารณะที่สร้างขึ้น	...	...	...	...
3. เพิ่มพื้นที่เพาะปลูกมากขึ้น	...	...	...	...
4. ปลูกพืชได้หลายชนิดขึ้น	...	...	...	...
5. ปลูกพืชได้หลายครั้งขึ้น	...	...	...	...
6. ผลผลิตเพิ่มขึ้น	...	...	...	...
7. เพิ่มรายได้จากการเข้าร่วมทำงานในโครงการ	...	...	...	...
8. เพิ่มรายได้จากสิ่งสาธารณะที่สร้างขึ้น	...	...	...	...
9. มีความสะดวกในการขนส่งผลผลิตมากขึ้น	...	...	...	...
10. การเดินทางสะดวกมากขึ้น	...	...	...	...
11. ราคาผลผลิตดีขึ้น	...	...	...	...
12. ความเป็นเจ้าของที่ดิน	...	...	...	...
13. โอกาสในการศึกษาเล่าเรียนมีมากขึ้น	...	...	...	...
14. มีการใช้จ่ายในการดำรงชีวิตมากขึ้น	...	...	...	...
15. ราษฎรกินคืออยู่ดีขึ้น	...	...	...	...
16. ช่วยแก้ไขปัญหาความต้องการของราษฎร	...	...	...	...
17. ราษฎรรับรู้ข่าวสารและติดต่อกับเจ้าหน้าที่ของรัฐมากขึ้น	...	...	...	...
18. เปิดโอกาสให้ชาวบ้านได้แสดงความคิดเห็นและมี ส่วนร่วมในการปกครอง	...	...	...	...
19. มีการช่วยเหลือซึ่งกันและกันและร่วมพัฒนาหมู่บ้านมากขึ้น	...	...	...	...

1. ท่านคิดว่าโครงการสร้างงานในชนบทนั้นมีข้อดี ข้อเสีย อย่างไรบ้าง เมื่อเปรียบเทียบกับโครงการพัฒนาชนบทอื่น

ข้อดี .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

ข้อเสีย .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

2. ปัญหาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการสร้างงานในชนบท

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

/ .....

ประวัติผู้เขียน

นางสาวธิดารัตน์ พิณจรัสวงศ์ เกิดเมื่อวันที่ 3 ตุลาคม พ.ศ. 2507 ที่อำเภอเมือง  
จังหวัดชลบุรี จบการศึกษาระดับปริญญาตรีจากคณะสังคมศาสตร์ (ภูมิศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 2  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อปีการศึกษา 2528 เข้าศึกษาต่อที่ภาควิชาการวางแผนภาคและ-  
เมือง ในปีการศึกษา 2530



ศูนย์วิทยพัทธยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย