



Building climate and disaster resilience capacities of vulnerable small town in Lao PDR

Agreement of Cooperation between UN-HABITAT and NPSE-SAVANNAKHET

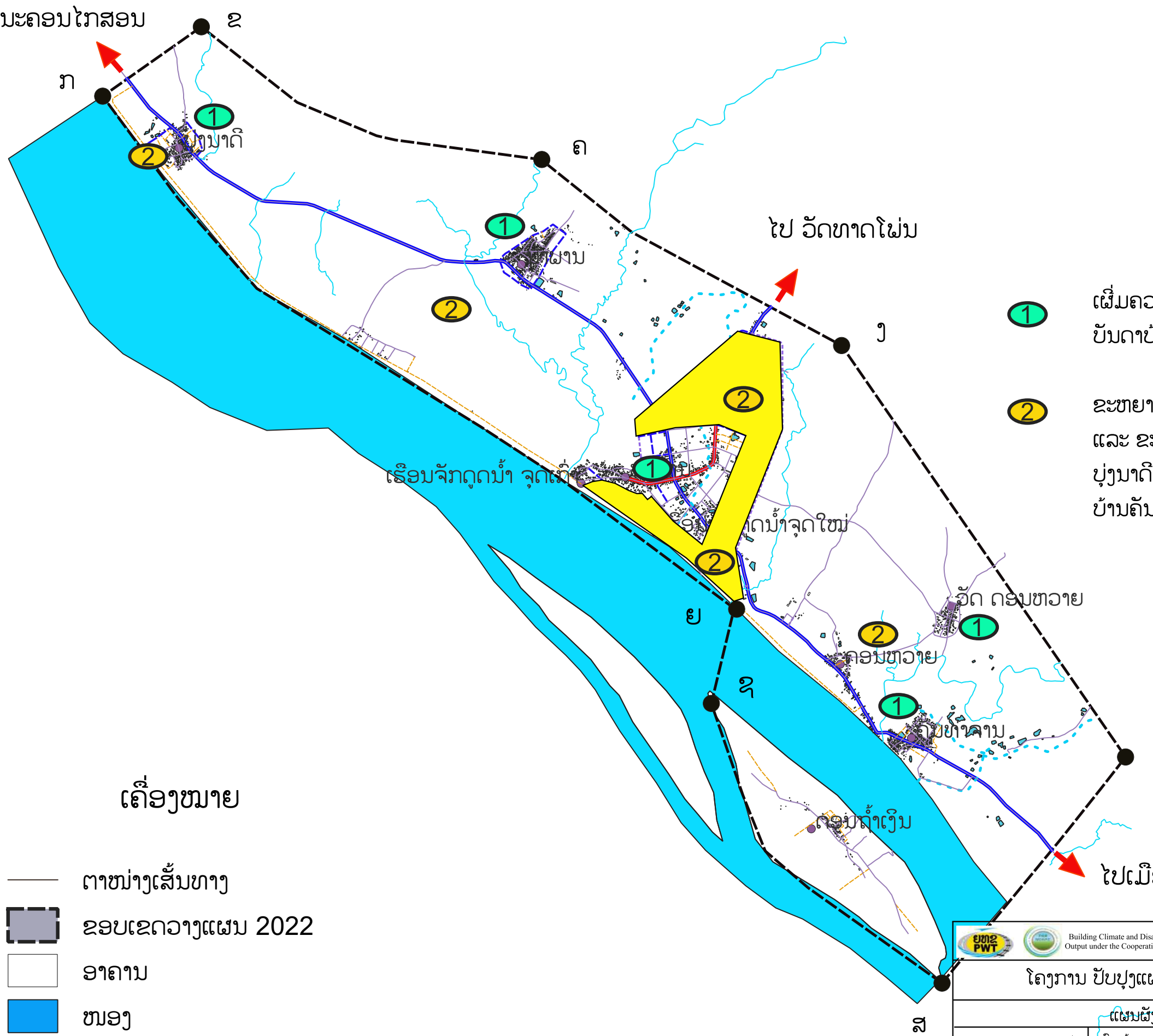
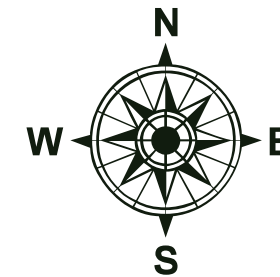
AOC20-005

Output 1.3.1.c: Sayphouthong town level master plan which integrate climate change adaptation into socially inclusive infrastructure, spatial planning, and land-use management in and beyond the project area report prepared.

① ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ
② ສວນລຽບແຄມນ້ຳຂອງ

		ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນວັງເກດສະບານເມືອງ ໄຊພູທອງ ວິໄນທີ: ແອກຕອນທີ: 15	
ຫົວໜ້າສະໜັບສະໜູນ: ທ່ານ ສິມພັນ ສິມພັນ			
ກະຊວງ ທຳນຳການ ທຳມະ ທຳ Ministry of Public Works and Transport ສະໜັບສະໜູນ ທາງ ທຳມະ ທຳ Public Works and Transport Institute	ຫົວໜ້າຂອງ ກະຊວງ ທ່ານ ສິມພັນ ສິມພັນ	ຫົວໜ້າຂອງ ກະຊວງ ທ່ານ ສິມພັນ ສິມພັນ	ຫົວໜ້າຂອງ ກະຊວງ ທ່ານ ສິມພັນ ສິມພັນ

ໄປນະຄອນໄກສອນ



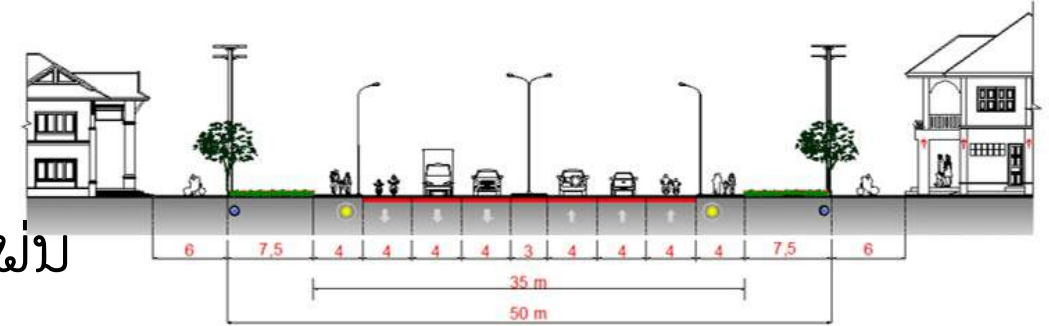
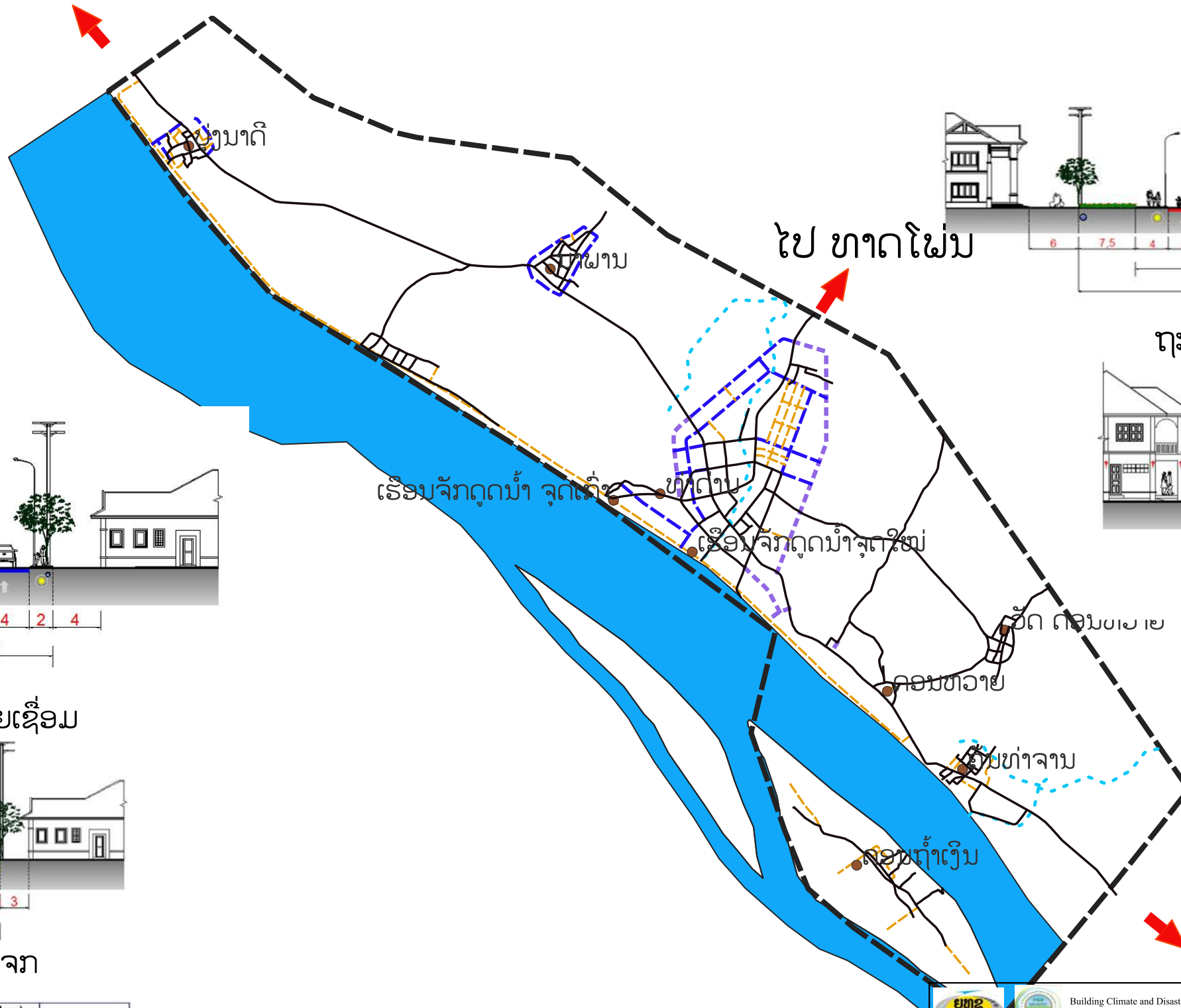
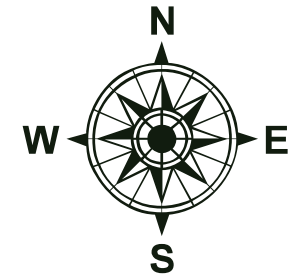
- ① ເຜີ້ມຄວາມໜາແໜ້ນເຂົ້າໃນເຂດພື້ນທີ່ຕົວເມືອງ ແລະ ບັນດາບ້ານທີ່ຢູ່ອ້ອມຮອບໃຫ້ມີຄວາມໜາແໜ້ນຂຶ້ນຕື່ມ
- ② ຂະຫຍາຍໄປບໍລິເວນອ້ອມບ້ານທ່າດ່ານທີ່ຍັງບໍ່ທັນມີສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຂະຫຍາຍຢູ່ພາຍໃນບ້ານທີ່ຢູ່ຊານເມືອງ ເປັນຕົ້ນ ບ້ານ ບຸ່ງນາດີ, ບ້ານນາພານ, ບ້ານດອນຫວາຍ ແລະ ບ້ານຄັນທ່າຈານ.

ເຄື່ອງໝາຍ

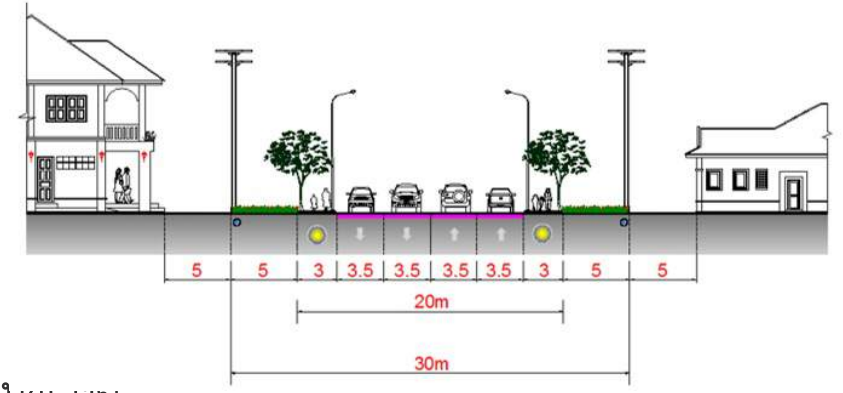
- ຕາໜ່າງເສັ້ນທາງ
- ▭ ຂອບເຂດວາງແຜນ 2022
- ອາຄານ
- ໜອງ

				ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊທູທອງ ແຜນຜັງທາງເລືອກການພັດທະນາ	ເລກທີ..... ວັນທີ..... ແຜນຜັງນ້ຳເບີ: 8
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport ສະຖາບັນ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Public Works and Transport Institute	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບິວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສິມຈິດ ເຈີຊິວທິ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ	

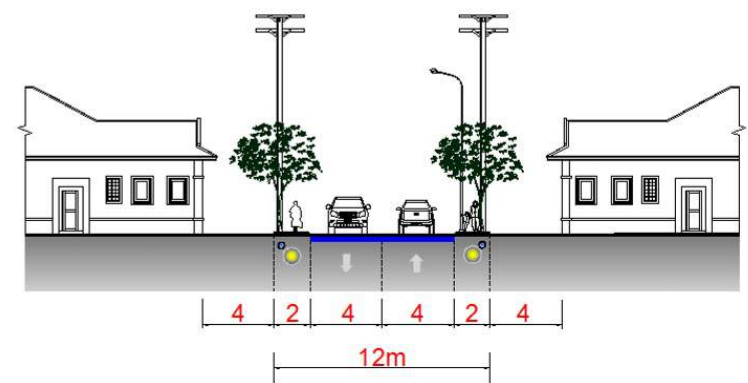
ໄປນະຄອນໄກສອນ



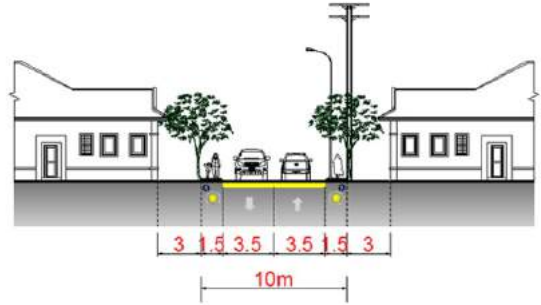
ຖະໜົນ ສາຍເອກ



ຖະໜົນ ສາຍຫຼັກ

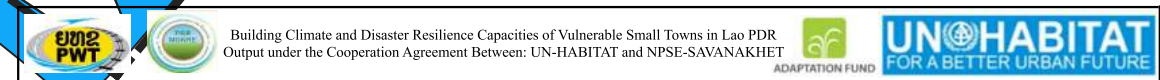


ຖະໜົນ ສາຍເຊື່ອມ



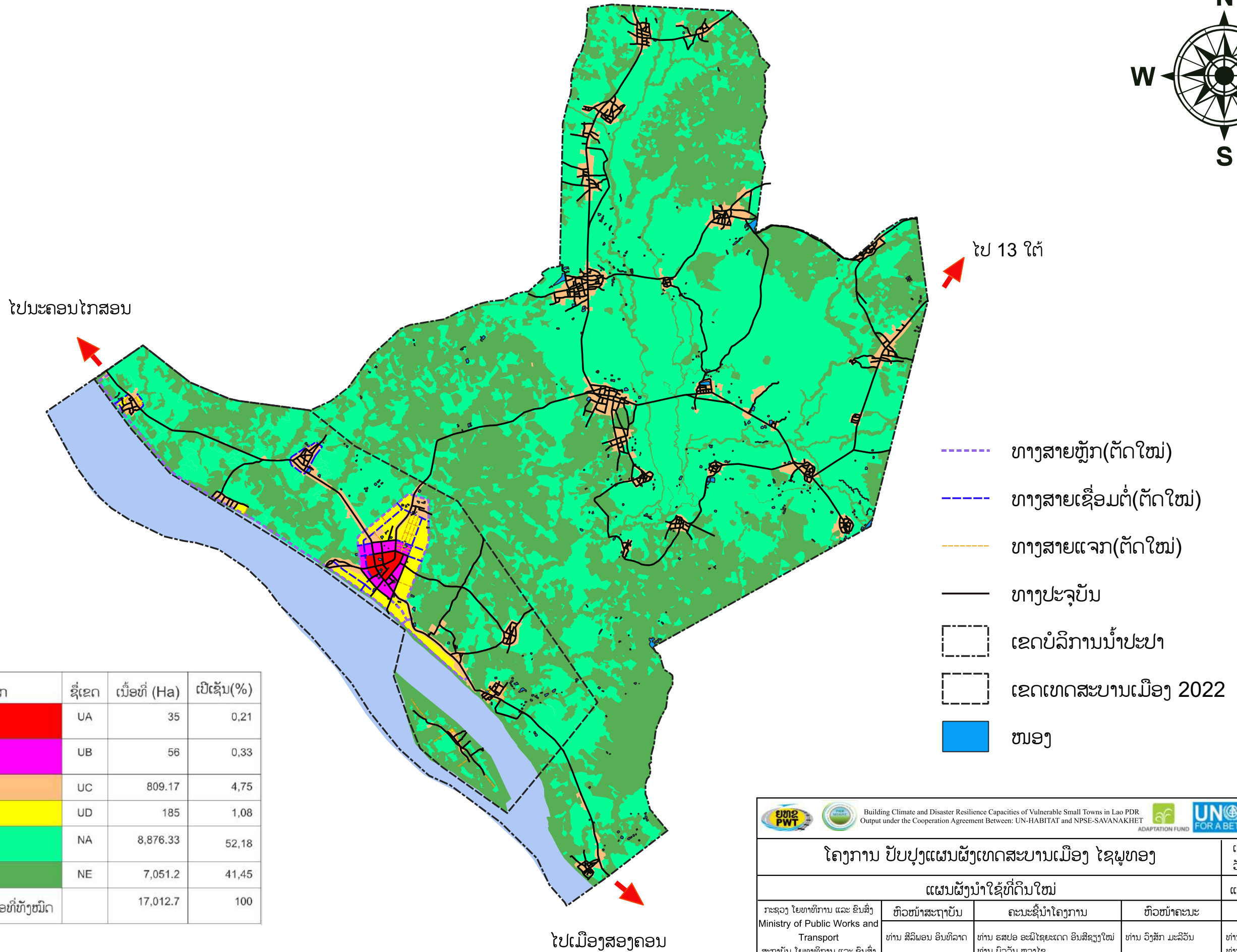
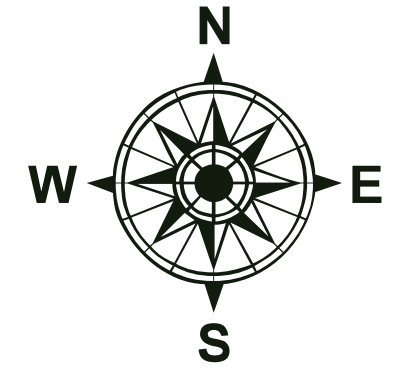
ຖະໜົນ ສາຍແຈກ

ລ/ດ	ສັນຍາລັກ	ອະທິບາຍ	ລວງຍາວ (km)		ລວງກວ້າງ (m)
			ທາງປັບປຸງ	ທາງໃໝ່	
1	—	ທາງສາຍເອກ	15.220	50	50
2	---	ທາງສາຍຫຼັກ		6.430	30
3	----	ທາງສາຍຫຼັກ	13.900	30	30
4	-----	ທາງສາຍເຊື່ອມ		10.300	12
5	-----	ທາງສາຍເຊື່ອມ	9.480	12	12
6	-----	ທາງສາຍແຈກ		21.750	10
7	-----	ທາງສາຍແຈກ	16.430	10	10
ລວມ			55.030	38.490	



ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ				ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ແຜນຜັງຕາໜ່າງເສັ້ນທາງໃໝ່				ແຜນຜັງນໍ້າເບີ: 9
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສີຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສິມຈິດ ເຈີຊິວທໍ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ

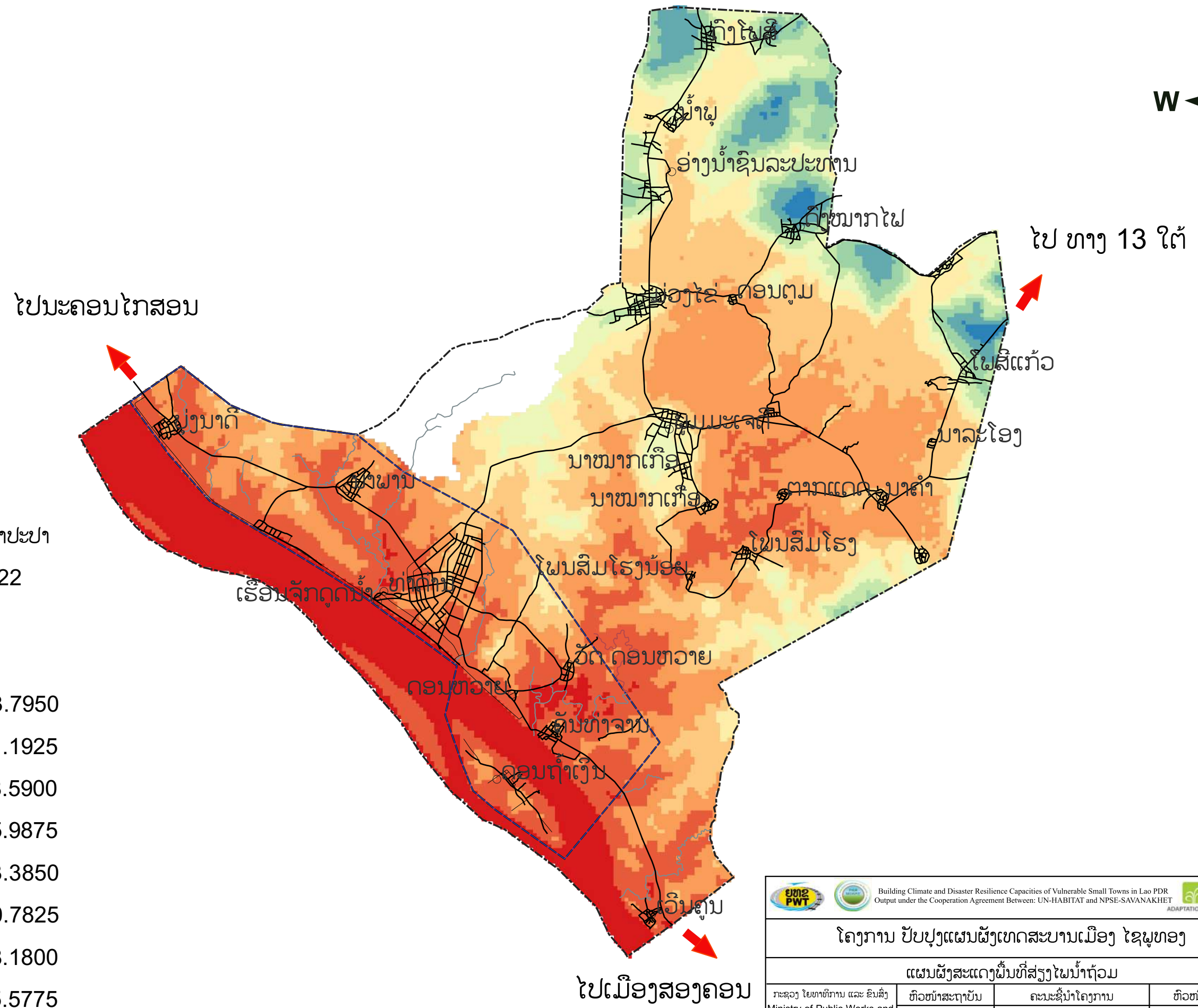
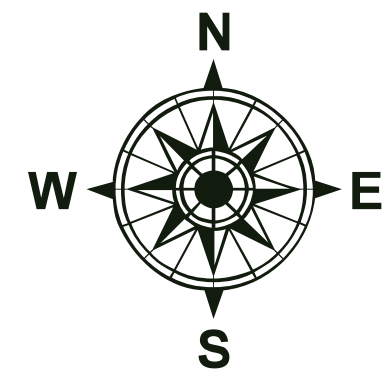
ແຜນຜັງ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃໝ່ ເທດສະບານເມືອງ ໄຊພູທອງ

















ລຳດັບ	ສັນຍາລັກ	ຊື່ເຂດ	ເນື້ອທີ່ (Ha)	ເປີເຊັນ(%)
1		UA	35	0,21
2		UB	56	0,33
3		UC	809.17	4,75
4		UD	185	1,08
5		NA	8,876.33	52,18
6		NE	7,051.2	41,45
ລວມເນື້ອທີ່ທັງໝົດ			17,012.7	100

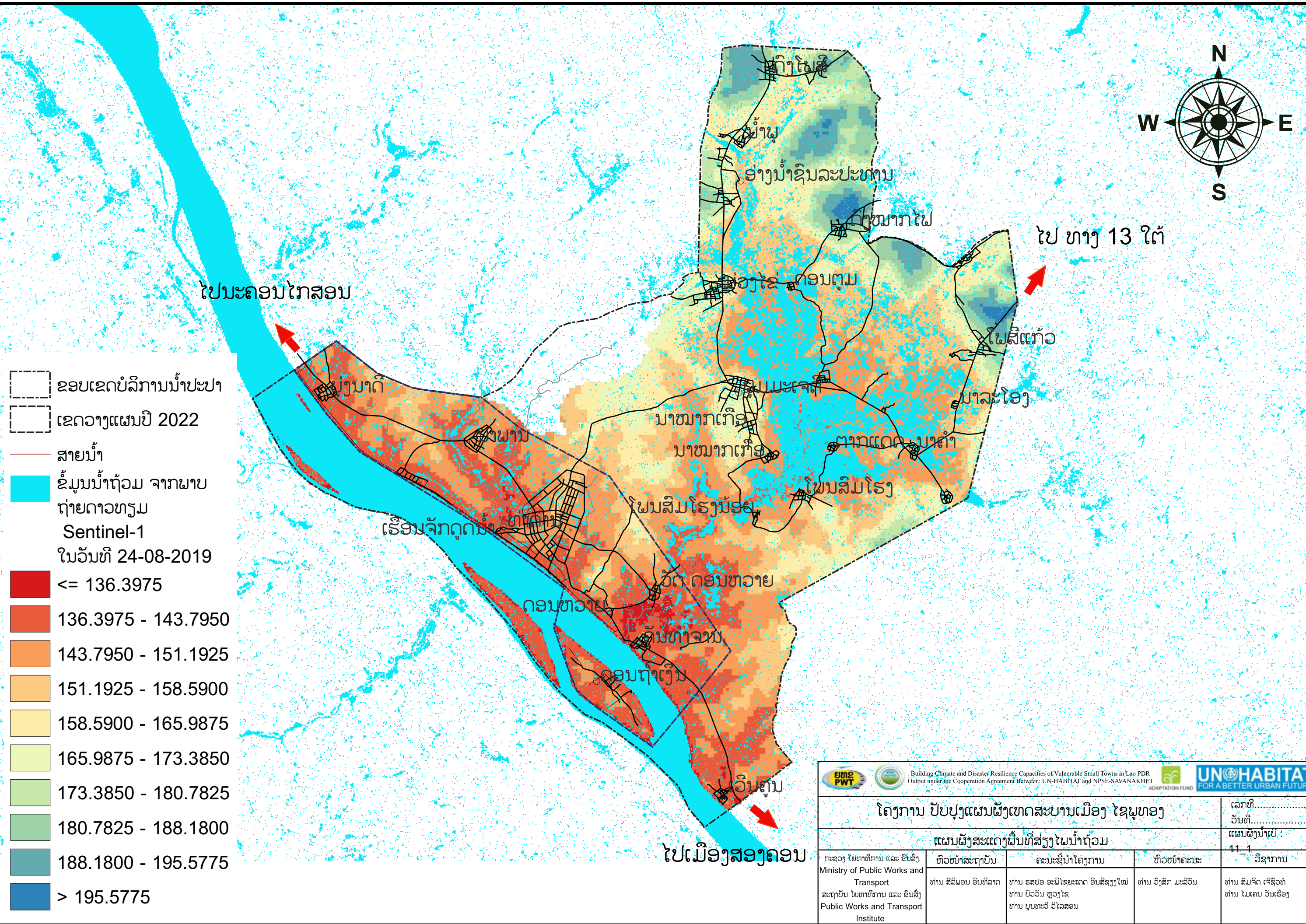
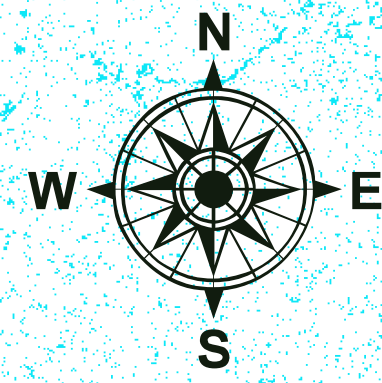
Building Climate and Disaster Resilience Capacities of Vulnerable Small Towns in Lao PDR
 Output under the Cooperation Agreement Between: UN-HABITAT and NPSE-SAVANAKHET

ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊພູທອງ				ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ແຜນຜັງນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃໝ່				ແຜນຜັງນຳເບີ: 10.1
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະມິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສົມຈິດ ເຈີຊິວທາ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ



-  ຂອບເຂດບໍລິການນໍ້າປະປາ
-  ເຂດວາງແຜນປີ 2022
-  ສາຍນໍ້າ
-  ≤ 136.3975
-  136.3975 - 143.7950
-  143.7950 - 151.1925
-  151.1925 - 158.5900
-  158.5900 - 165.9875
-  165.9875 - 173.3850
-  173.3850 - 180.7825
-  180.7825 - 188.1800
-  188.1800 - 195.5775
-  > 195.5775

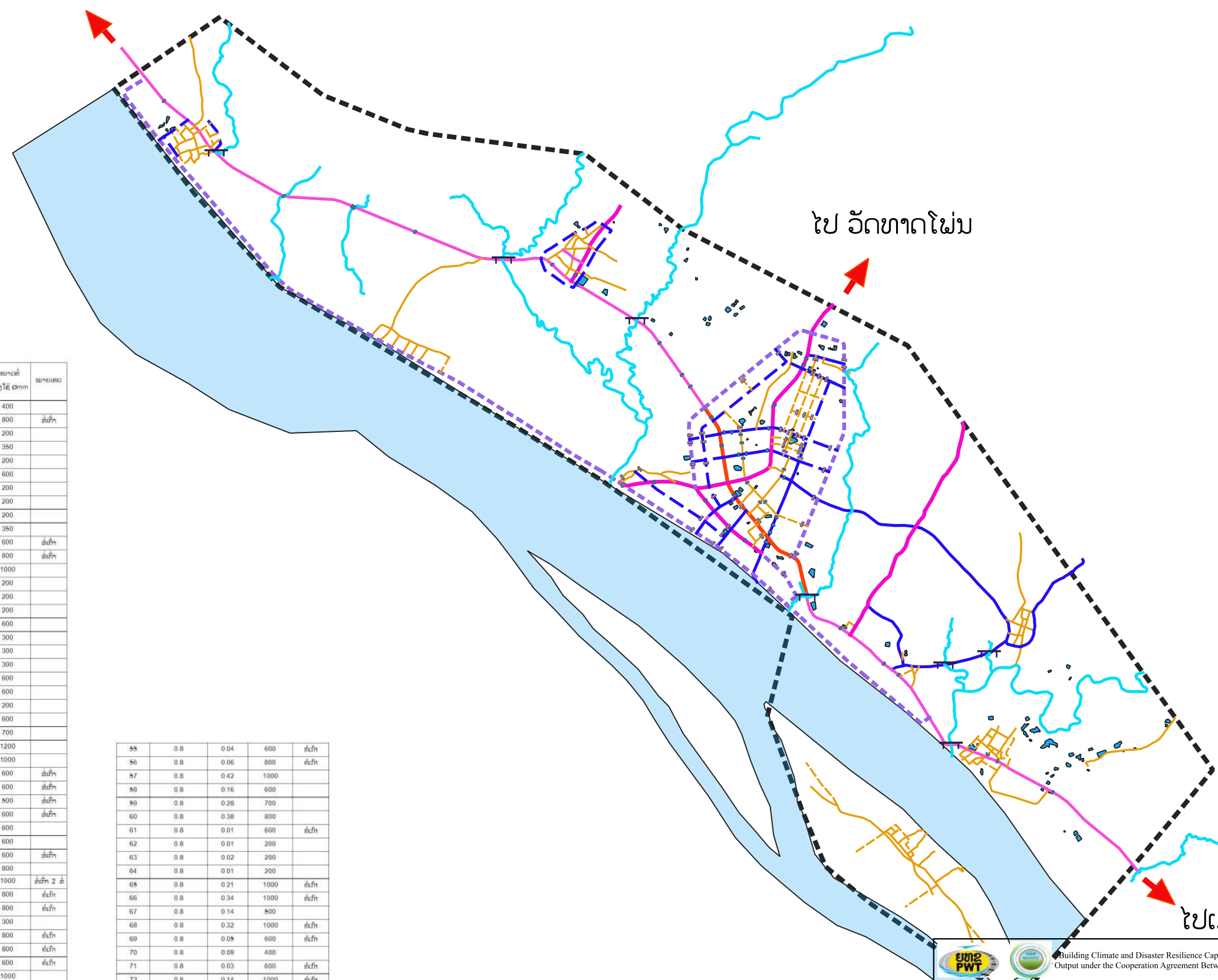
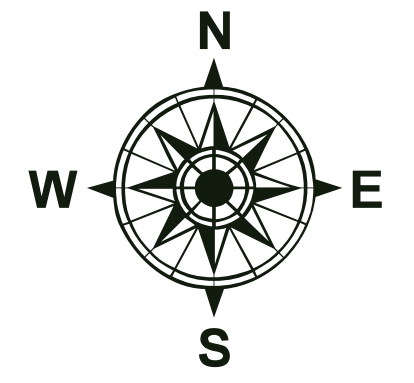
  Building Climate and Disaster Resilience Capacities of Vulnerable Small Towns in Lao PDR Output under the Cooperation Agreement Between: UN-HABITAT and NPSE-SAVANAKHET  		ເລກທີ..... ວັນທີ.....	
ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ			ແຜນຜັງນໍ້າປີ : 11
ແຜນຜັງສະແດງພື້ນທີ່ສຽງໄພນໍ້າຖ້ວມ			
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ
ສະຖາບັນ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Public Works and Transport Institute			ວິຊາການ ທ່ານ ສິມຈິດ ເຈີຊິວທິ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ



- ຂອບເຂດບໍລິການນໍ້າປະປາ
- ເຂດວາງແຜນປີ 2022
- ສາຍນໍ້າ
- ຂໍ້ມູນນໍ້າຖ້ວມ ຈາກພາບຖ່າຍດາວທຽມ Sentinel-1 ໃນວັນທີ 24-08-2019
- <= 136.3975
- 136.3975 - 143.7950
- 143.7950 - 151.1925
- 151.1925 - 158.5900
- 158.5900 - 165.9875
- 165.9875 - 173.3850
- 173.3850 - 180.7825
- 180.7825 - 188.1800
- 188.1800 - 195.5775
- > 195.5775

				ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊທຸທອງ				ແຜນຜັງນໍ້າປະປາ : 11-1
ແຜນຜັງສະແດງຜືນທີ່ສຽງໄພນໍ້າຖ້ວມ				ວິຊາການ
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິມອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະມິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ທ່ານ ສິມຈິດ ເຈີຊິວທ໌ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ

ໄປນະຄອນໄກສອນ



	ທໍ່ເກົ່າ
	ທໍ່ໃໝ່
	ຂົວ
	ສາຍຫຼັກ(ຕັດໃໝ່)
	ສາຍເຊື່ອມຕໍ່(ຕັດໃໝ່)
	ສາຍແຈກ(ຕັດໃໝ່)
	ສາຍເອກ
	ສາຍຫຼັກ
	ສາຍເຊື່ອມຕໍ່
	ສາຍແຈກ
	ສາຍຫ້ວຍ
	ຮ່ອງຊົນລະປະທານ
	ໜອງ
	ນໍ້າຂອງ

ເລດ ເຕົ້າໂຮມນີ້	ຄວາມໄວສອງນໍ້າໄຮງ (F=0.8 ຫາ 1 ເມັດ/ວິນາທີ)	ປະລິມານນໍ້າ ໄຮງ m ³ /s	ລະຫວ່າງເວລາ ທີ່ຕ້ອງໄດ້ mm	ພາຍເຫດ
1	0.8	0.07	400	ສໍ່ເກີດ
2	0.8	0.06	800	ສໍ່ເກີດ
3	0.8	0.02	200	
4	0.8	0.06	350	
5	0.8	0.01	200	
6	0.8	0.21	600	
7	0.8	0.02	200	
8	0.8	0.02	200	
9	0.8	0.02	200	
10	0.8	0.07	350	
11	0.8	0.05	600	ສໍ່ເກີດ
12	0.8	0.09	800	ສໍ່ເກີດ
13	0.8	0.48	1000	
14	0.8	0.02	200	
15	0.8	0.02	200	
16	0.8	0.02	200	
17	0.8	0.15	600	
18	0.8	0.03	300	
19	0.8	0.03	300	
20	0.8	0.03	300	
21	0.8	0.16	600	
22	0.8	0.16	600	
23	0.8	0.01	200	
24	0.8	0.18	600	
25	0.8	0.23	700	
26	0.8	0.67	1200	
27	0.8	0.55	1000	
28	0.8	0.08	600	ສໍ່ເກີດ
29	0.8	0.05	600	ສໍ່ເກີດ
30	0.8	0.04	800	ສໍ່ເກີດ
31	0.8	0.28	600	ສໍ່ເກີດ
32	0.8	0.21	600	
33	0.8	0.21	600	
34	0.8	0.03	600	ສໍ່ເກີດ
35	0.8	0.37	800	
36	0.8	0.18	1000	ສໍ່ເກີດ 2 ຜູ້
37	0.8	0.03	800	ສໍ່ເກີດ
38	0.8	0.04	800	ສໍ່ເກີດ
39	0.8	0.03	300	
40	0.8	0.04	800	ສໍ່ເກີດ
41	0.8	0.01	800	ສໍ່ເກີດ
42	0.8	0.05	600	ສໍ່ເກີດ
43	0.8	0.51	1000	
44	0.8	0.08	1000	ສໍ່ເກີດ
45	0.8	0.03	300	
46	0.8	0.05	350	
47	0.8	0.63	1200	
48	0.8	0.72	1200	
49	0.8	0.26	700	
50	0.8	0.07	400	
51	0.8	0.25	800	ສໍ່ເກີດ
52	0.8	0.04	300	
53	0.8	0.03	300	
54	0.8	0.02	600	ສໍ່ເກີດ

55	0.8	0.04	600	ສໍ່ເກີດ
56	0.8	0.06	800	ສໍ່ເກີດ
57	0.8	0.42	1000	
58	0.8	0.16	600	
59	0.8	0.28	700	
60	0.8	0.38	800	
61	0.8	0.01	600	ສໍ່ເກີດ
62	0.8	0.01	200	
63	0.8	0.02	200	
64	0.8	0.01	200	
65	0.8	0.21	1000	ສໍ່ເກີດ
66	0.8	0.34	1000	ສໍ່ເກີດ
67	0.8	0.14	800	
68	0.8	0.32	1000	ສໍ່ເກີດ
69	0.8	0.05	600	ສໍ່ເກີດ
70	0.8	0.09	400	
71	0.8	0.03	600	ສໍ່ເກີດ
72	0.8	0.14	1000	ສໍ່ເກີດ
73	0.8	0.02	400	ສໍ່ເກີດ
74	0.8	0.12	800	
75	0.8	0.16	1000	ສໍ່ເກີດ 2 ຜູ້
76	0.8	0.22	600	
77	0.8	0.02	200	
78	0.8	0.76	1000	ສໍ່ເກີດ 2 ຜູ້
79	0.8	0.83	1200	
80	0.8	0.89	1200	
81	0.8	0.24	700	

ຍທຊ PWT

Building Climate and Disaster Resilience Capacities of Vulnerable Small Towns in Lao PDR
Output under the Cooperation Agreement Between: UN-HABITAT and NPSE-SAVANAKHET

UN-HABITAT FOR A BETTER URBAN FUTURE

ADAPTATION FUND

ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊພູທອງ

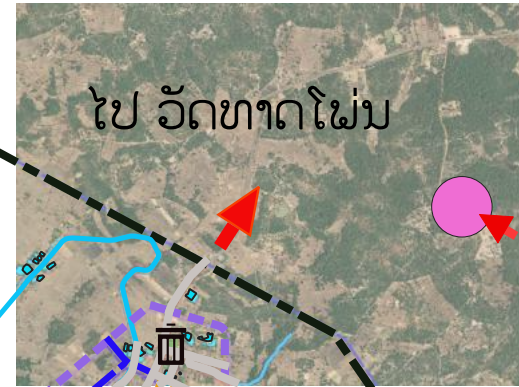
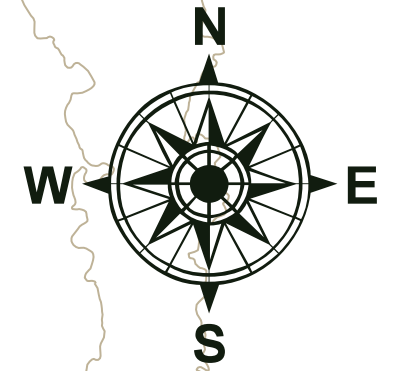
ແຜນຜັງການລະບາຍນໍ້າ

ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສີຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບິວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະສິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສິມຈິດ ເຈີຊິວທິ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ
---	--	--	-----------------------------------	--

ເລກທີ.....
ວັນທີ.....

ແຜນຜັງນໍ້າເບີ: 12.1

ໄປນະຄອນໄກສອນ



ລ/ດ	ທີ່ຕັ້ງຖິ້ມຂີ້ເຫຍື້ອ	ບໍລິມາດ (ມຸງ)	ຈຳນວນຄັ້ງ	ໝາຍເຫດ
1	ທີ່ປູອາໄສ	99.51	1403	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
2	ໂຄງລ່າງມັດທະຍົມ ຕອນຕົ້ນ	0.61	2	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
3	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ຕອນປາຍ	0.19	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
4	ໂຄງລ່າງສະບູບານ ບ້ານ ຫ້າດ່ານ	0.11	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
5	ໂຄງລ່າງສະບູບານ ບ້ານ ນາພານ	0.09	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
6	ໂຄງລ່າງສະບູບານ ບ້ານ ຫ້າດິນທານ	0.06	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
7	ໂຄງລ່າງສະບູບານ ບ້ານ ຕອນຫລວງ	0.06	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
8	ໂຄງລ່າງສະບູບານ ບ້ານ ບຸ້ນກີ້	0.06	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
9	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ບ້ານ ທ່າດ່ານ	0.29	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
10	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ບ້ານ ນາພານ	0.24	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
11	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ຫ້າດິນທານ	0.19	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
12	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ຕອນຫລວງ	0.11	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
13	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ບຸ້ນກີ້	0.14	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
14	ໂຄງລ່າງມະຄຸມ ບ້ານ ຕອນຖ້ຳງຸ້ນ	0.04	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
15	ຫ້ອງການ ປັກດອນເມືອງ	0.04	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
16	ຫ້ອງການ ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
17	ຫ້ອງການ ແຜນການ ແລະ ການສັງຄົມ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
18	ຫ້ອງການ ພາຍໃນ	0.03	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
19	ຫ້ອງການ ການເງິນ	0.03	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
20	ຫ້ອງການ ໄປສະນີ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
21	ຫ້ອງການ ບຸກຄົນ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
22	ຫ້ອງການ ສະໜັບສະໜູນ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
23	ຫ້ອງການ ສະໜັບສະໜູນ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
24	ຫ້ອງການ ແຜນການສຶກສາ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
25	ຫ້ອງການ ຊາວຜູ້ມ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
26	ຫ້ອງການ ແຮງງານ ແລະ ສະໜັບສະໜູນ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
27	ຫ້ອງການ ສະໜັບສະໜູນ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
28	ຫ້ອງການ ສຶກສາ ແລະ ກິລາ	0.04	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
29	ຫ້ອງການ ຖະແຫຼງຂ່າວ ແລະ ບັນຍາຍສຳ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
30	ຫ້ອງການ ບຸກຄົນ	0.01	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
31	ຫ້ອງການ ສົນທິສະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
32	ຫ້ອງການ ກະສິກຳ ແລະ ບໍ່ແຮ່	0.06	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
33	ຫ້ອງການ ຈັດຕັ້ງ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
34	ຫ້ອງການ ກວດກາ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
35	ຫ້ອງການ ການຄ້າ	0.02	1	ເສຍບ່າງພາລາສະຕິກຝາປິດ
36	ຫ້ອງການ ສາທາລະນະສຸກ	0.06	1	ຖັງຊີ້ນຝາປິດ
37	ຫ້ອງການ ບ້ານ ຫ້າດ່ານ	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
38	ຫ້ອງການ ບ້ານ ນາພານ	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
39	ຫ້ອງການ ບ້ານ ບຸ້ນກີ້	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
40	ຫ້ອງການ ບ້ານ ຕອນຫລວງ	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
41	ຫ້ອງການ ບ້ານ ຫ້າດິນທານ	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
42	ຫ້ອງການ ບ້ານ ຕອນຖ້ຳງຸ້ນ	0.01	1	ເສຍໄມ້ຝາປິດ
43	ເສືອນສຶກ ສັດຕາວອນ	0.40	1	ຖັງພາລາສະຕິກຝາປິດ
44	ເສືອນສຶກ ມັງກອນຄຳ	0.40	1	ຖັງພາລາສະຕິກຝາປິດ
45	ເສືອນສຶກ ຈັບຫອມ	0.40	1	ຖັງພາລາສະຕິກຝາປິດ
46	ເສືອນສຶກ ແກ້ວມິໄຊ	0.24	1	ຖັງພາລາສະຕິກຝາປິດ
47	ໂຄງລ່າງເມືອງ	0.40	2	ຖັງຊີ້ນຝາປິດ
48	ເຕະຫຼາດ	0.43	2	ຖັງຊີ້ນຝາປິດ
49	ໂຄງລ່າງຄົກດິນ ແກ້ວໄຊມິໄຊ	0.50	2	ຖັງຊີ້ນຝາປິດ

- ທາງປະຈຸບັນ
- ສາຍຫຼັກ
- ສາຍເຊື່ອມ
- ສາຍແຈກ
- ຂອບເຂດບໍລິການນໍ້າປະປາ
- ເຂດວາງແຜນປີ 2022
- ຈຸດເຕົ້າໂຮມຂີ້ເຫຍື້ອ
- ສະຖານທີ່ຖິ້ມຂີ້ເຫຍື້ອລວມຂອງເມືອງ
- ສະຖານທີ່ຖິ້ມຂີ້ເຫຍື້ອຂອງບ້ານ

ສະໜາມຂີ້ເຫຍື້ອ ປັດຈຸບັນ

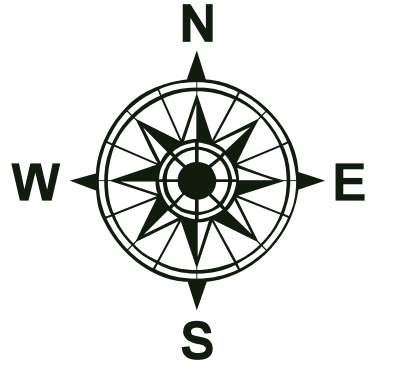
ໄປເມືອງສອງຄອນ

ໂຄງການ ປັບທຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊພູທອງ

ແຜນຜັງການກຳຈັດຂີ້ເຫຍື້ອ				ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ແຜນຜັງນຳປີ: 13				
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິນອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະມິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບິວວັນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສົມຈິດ ເຈີຊິວທ໌ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ

ໄປນະຄອນໄກສອນ

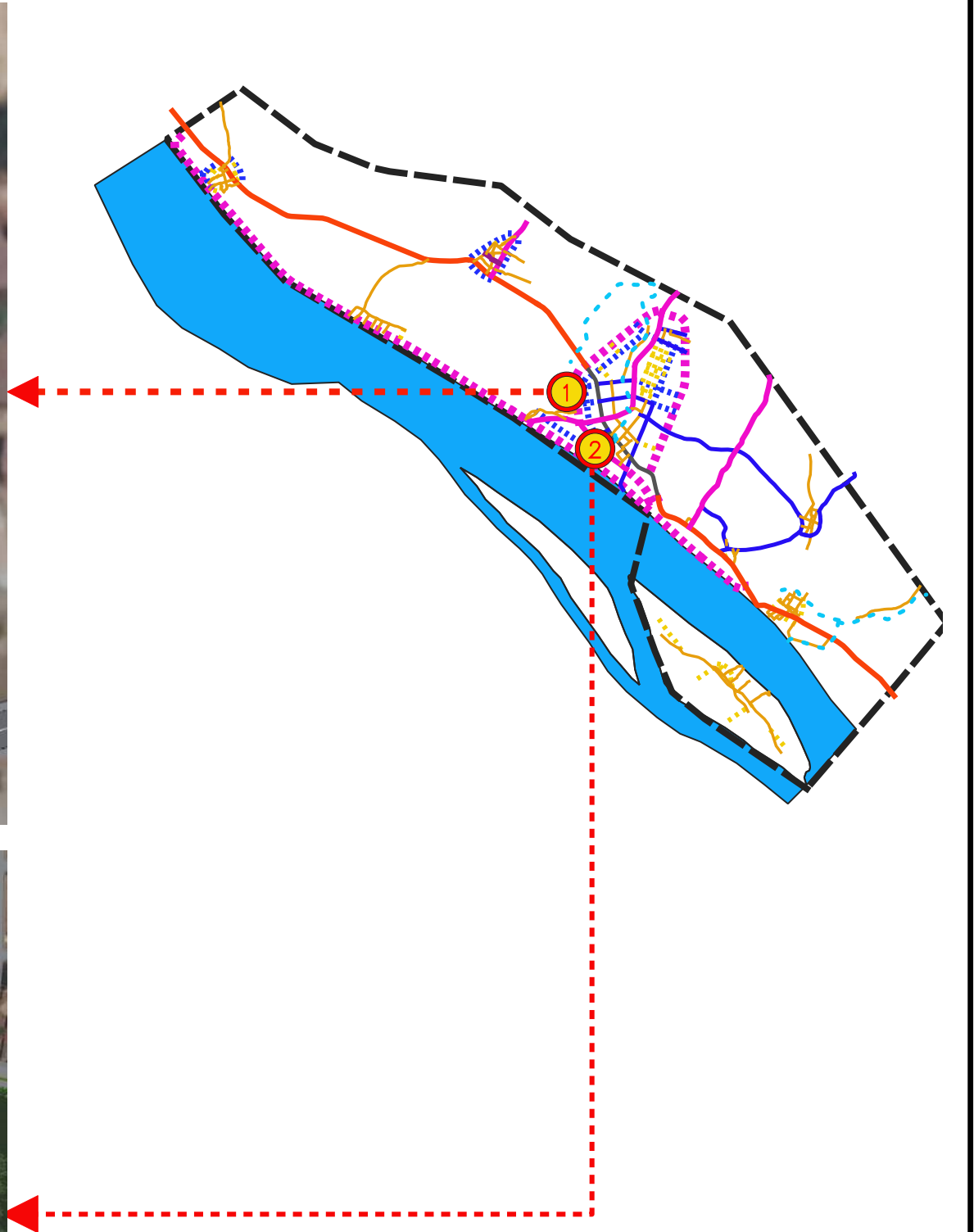
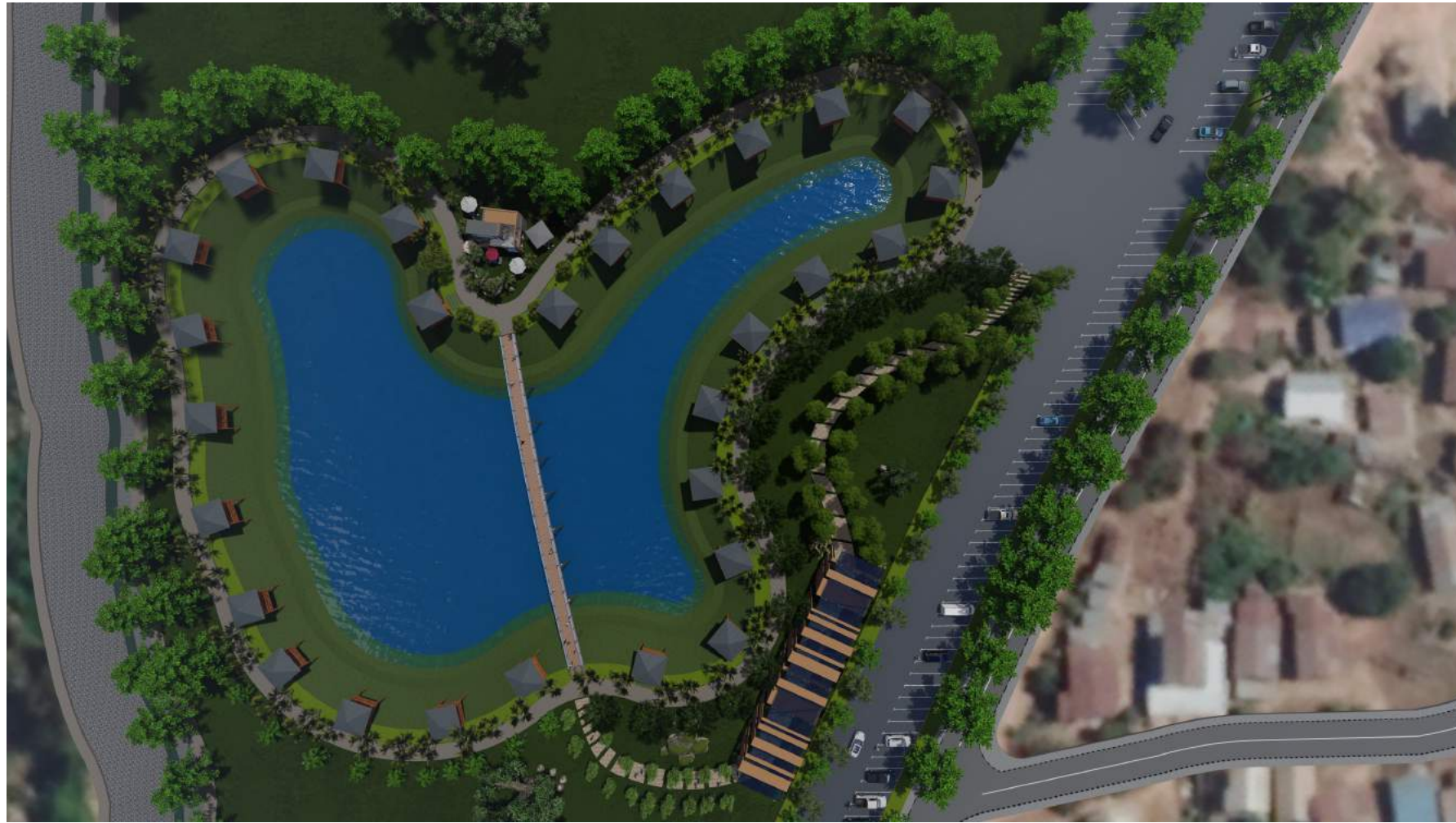
ຂ



- 1 ປັບຜັງແລວທາງທີ່ວາງແຜນໃໝ່;
- 2 ກໍ່ສ້າງໂຮງງານຜະລິດ, ສະຖານີສູບສົ່ງ ແລະ ອ່າງນໍ້າປະປາ
- 3 ກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງສໍາຍຫຼັກລຽບແຄມແມ່ນໍ້າຂອງ
- 4 ກໍ່ສ້າງໜອງນໍ້າລວມທີ່ຕິດກັບຫ້ອງການບ້ານທ່າດ່ານ
- 5 ກໍ່ສ້າງຕ້ານເຈື່ອນລຽບແຄມຂອງຕາມຈຸດທີ່ມີການເຊາະເຈື່ອນຫຼາຍ
- 6 ສຶກສາ ແລະ ກໍ່ສ້າງປະຕູລະບາຍນໍ້າ, ປິດ-ເປີດ ຫຼືໃຊ້ເຄື່ອງສູບນໍ້າ
- 7 ປັບປຸງເສັ້ນທາງສາຍຫຼັກ ແລະ ສາຍເຊື່ອມພາຍໃນຕົວເມືອງໃຫ້ທຽວໄດ້ 2 ລະດູ
- 8 ກໍ່ສ້າງຂົວຂ້າມຫ້ວຍເມັກ ແລະ ຫ້ວຍຊ້າງຕາຍໃຫ້ປະຊາຊົນພາຍໃນບໍລິເວນທຽວໄປມາໄດ້ສະດວກ
- 9 ປັບປຸງສະໜາມກຳຈັດຂີ້ເຫຍື້ອໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານ
- 10 ປັບປຸງແລະຮັກສາແລວຮ່ອງນໍ້າທຳມະຊາດໄວ້ເປັນຮ່ອງແມ່ລະບາຍນໍ້າຝົນອອກຈາກຕົວເມືອງ
- 11 ກໍ່ສ້າງສວນສາທາລະນະລຽບແຄມແມ່ນໍ້າຂອງ
- 12 ຈຸດຈັດສັນເຂດແຄມຂອງ

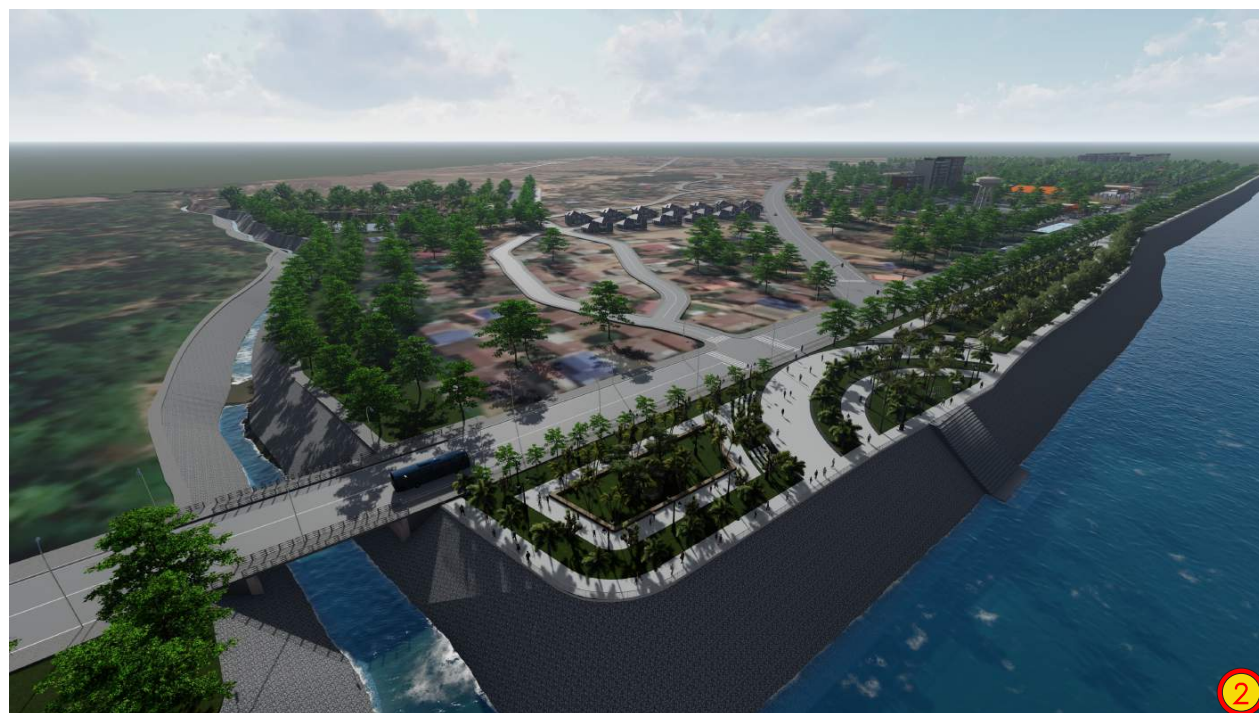
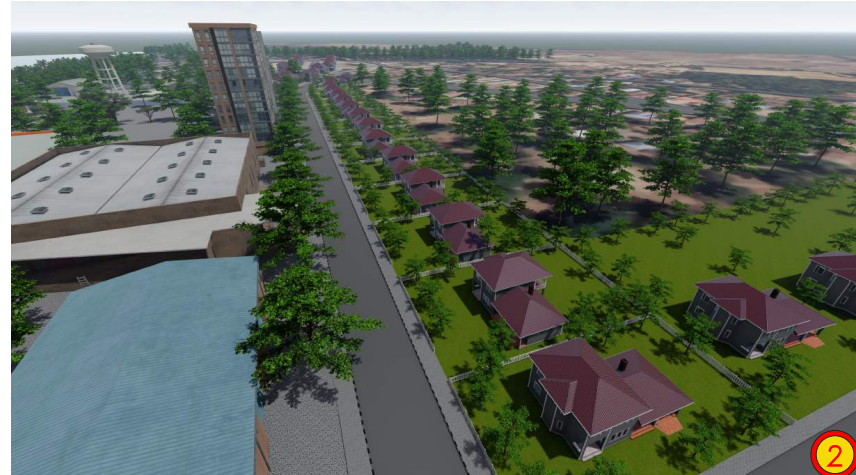
ຍຸທະ ພວກ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ
 Building Climate and Disaster Resilience Capacities of Vulnerable Small Towns in Lao PDR
 Output under the Cooperation Agreement Between: UN-HABITAT and NPSE-SAVANAKHETH
 ADAPTATION FUND UN-HABITAT FOR A BETTER URBAN FUTURE

ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ				ເລກທີ.....
ແຜນຜັງບັນດາໂຄງການຫຼັກ				ວັນທີ.....
ແຜນຜັງນໍ້າເບີ: 14				
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສິຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວິນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສົມຈິດ ເຈີຊິວທ໌ ທ່ານ ໄມເຄນ ວິນເອື້ອງ



- ① ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ
- ② ສວນລຽບແຄມນ້ຳຂອງ

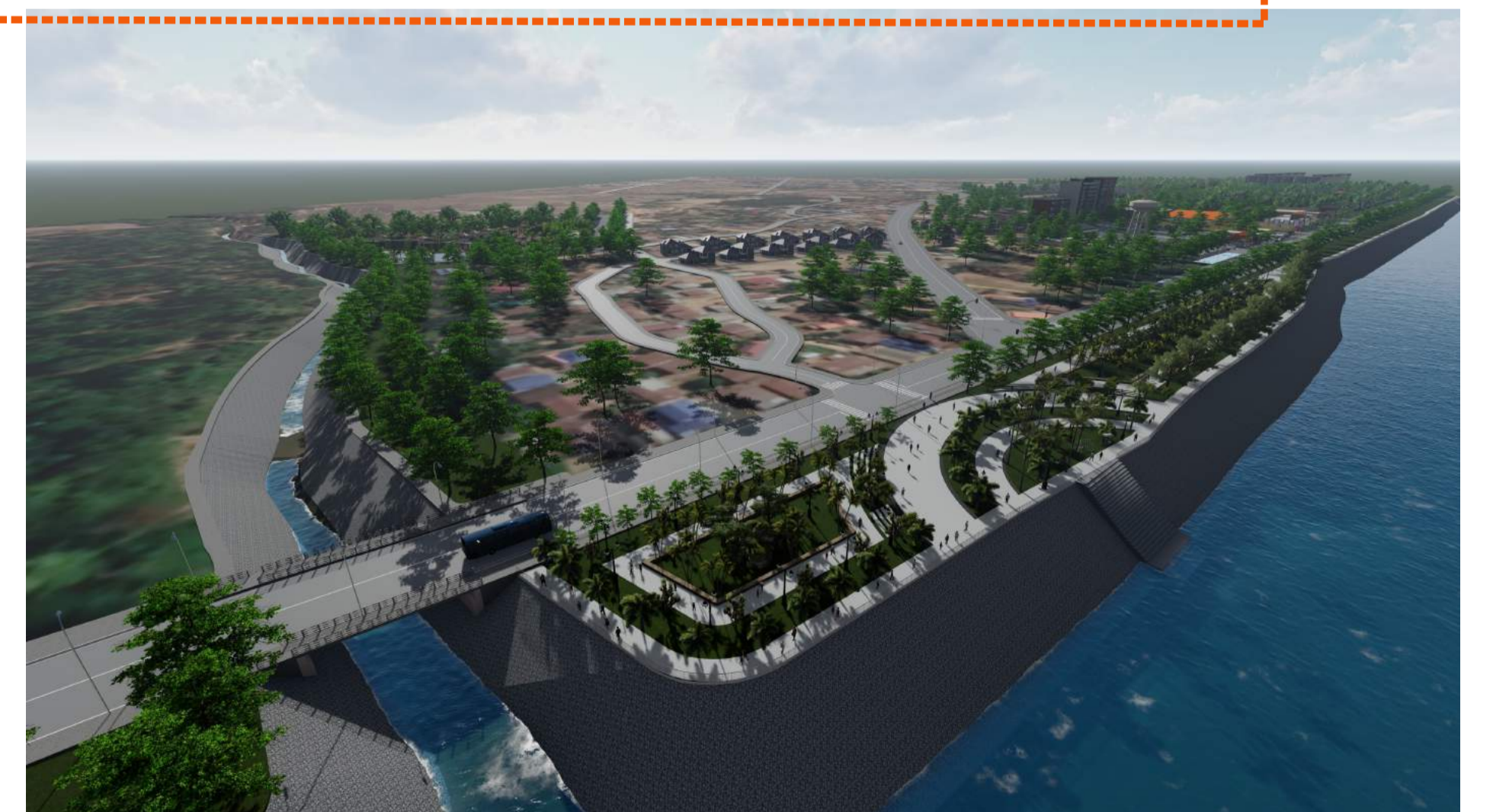
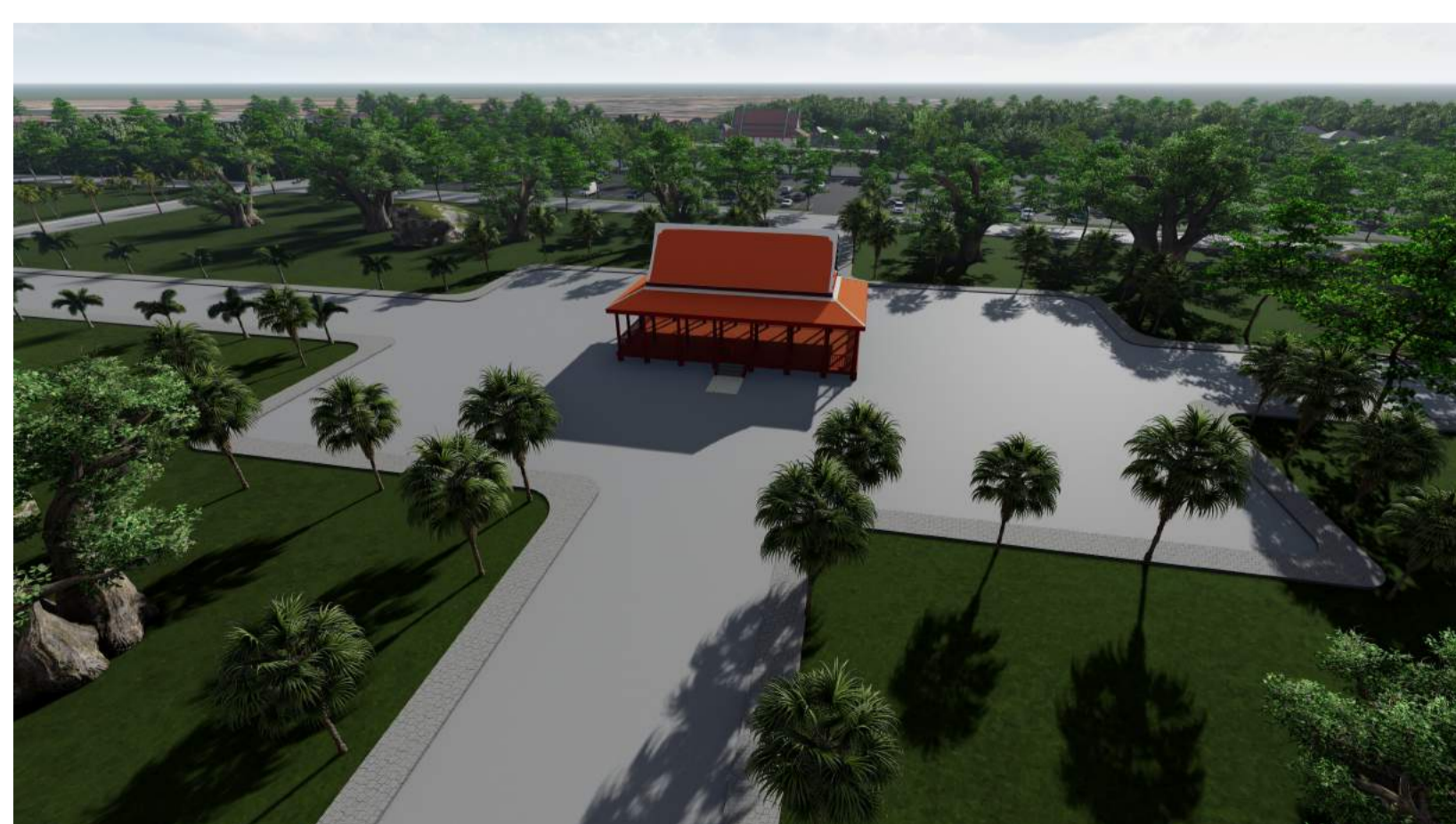
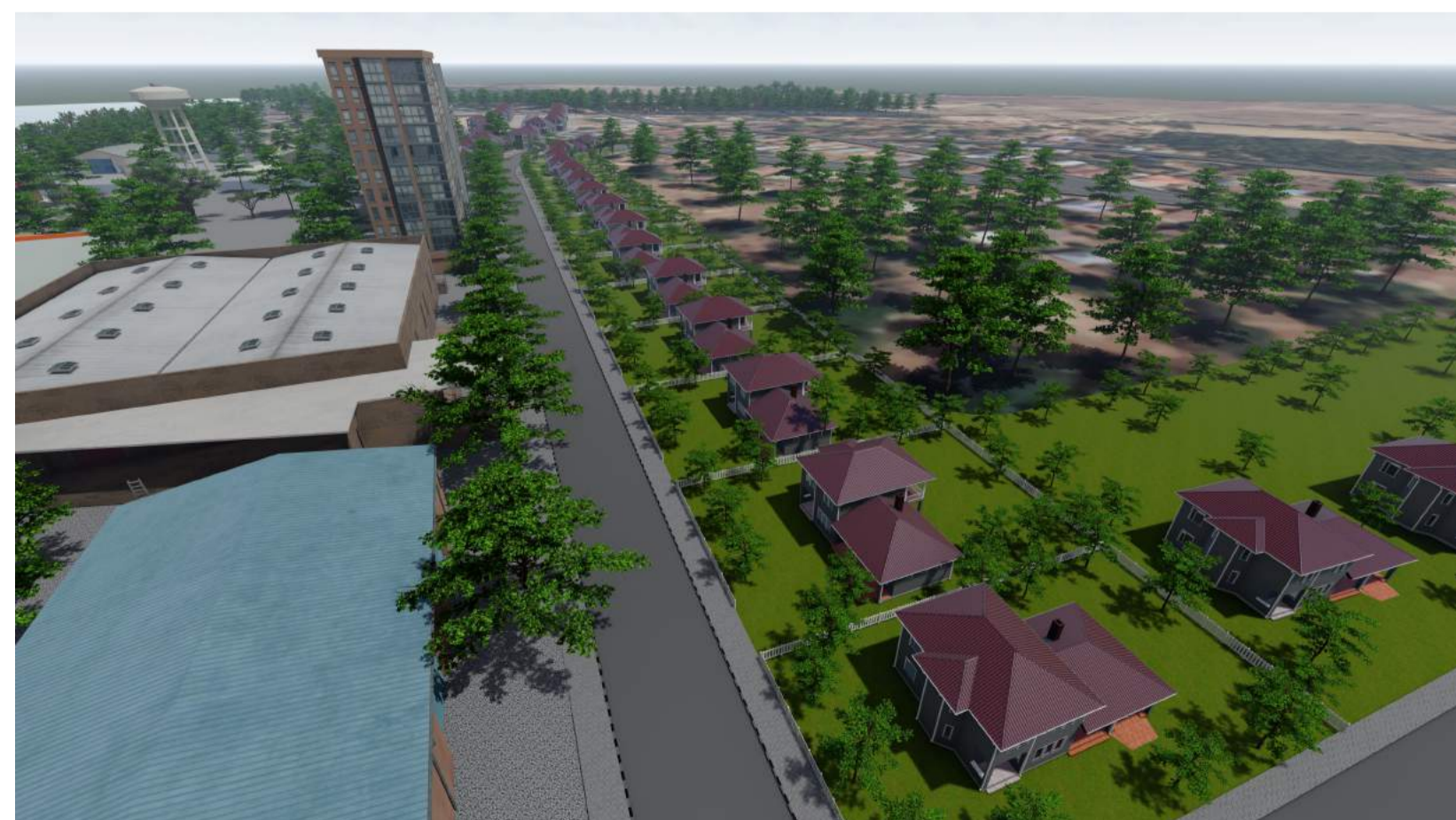
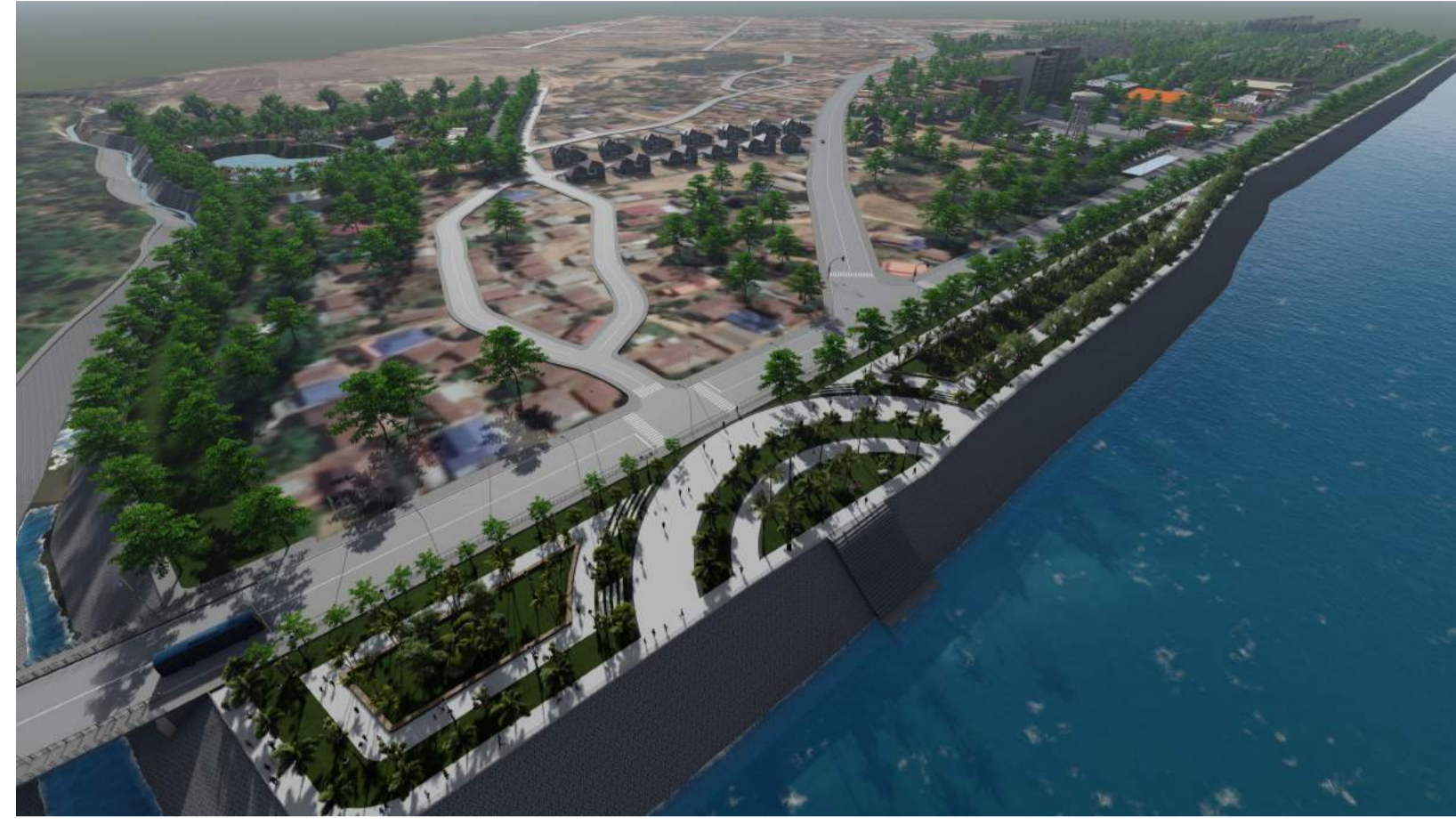
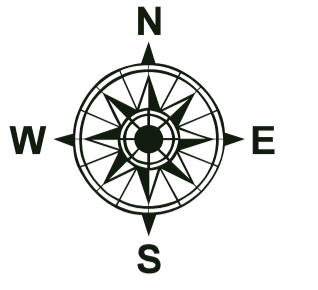
				Building Climate and Disaster Resilience Capacities of Vulnerable Small Towns in Lao PDR Output under the Cooperation Agreement Between: UN-HABITAT and NPSE-SAVANAKHET
ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຜູທອງ				ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ຫັດສະນີຍະພາບຕົວຢ່າງການຈັດສັນ				ແຜນຜັງນ້ຳເບີ: 15
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສີຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວິນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສົມຈິດ ເຈີຊິວທ໌ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ



- ① ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ
- ② ສວນລຽບແຄມນ້ຳຂອງ

				ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ ເລກທີ..... ວັນທີ.....
ຫັດສະນີຍະພາບຕົວຢ່າງການຈັດສັນ				ແຜນຜັງນ້ຳເບີ: 16
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ Ministry of Public Works and Transport	ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານ ສິລິພອນ ອິນທິລາດ	ຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ທ່ານ ຮສປອ ອະພິໄຊຍະເດດ ອິນສີຊຽງໃໝ່ ທ່ານ ບົວວິນ ຫຼວງໄຊ ທ່ານ ບຸນທະວີ ວິໄລສອນ	ຫົວໜ້າຄະນະ ທ່ານ ວົງສັກ ມະລິວັນ	ວິຊາການ ທ່ານ ສົມຈິດ ເຈີຊິວທ໌ ທ່ານ ໄມເຄນ ວັນເຮືອງ

ຕົວຢ່າງການຈັດສັນລະອຽດເຂດລຽບແຄມຂອງ



		ໂຄງການ ປັບປຸງແຜນຜັງເທດສະບານເມືອງ ໄຊຊຸທອງ ທິດສະນີຍະພາບຕົວຢ່າງການຈັດສັນ		ແຜນທີ່..... ວັນທີ.....
ທິດສະນີຍະພາບຕົວຢ່າງການຈັດສັນ		ແຜນຜັງນີ້ເປັນ: 16_1		
ກະຊວງ ໂຍທາທິການ ແລະ ທິນສົ່ງ ສາທາລະນະ ໂຍທາທິການ ແລະ ທິນສົ່ງ Public Works and Transport Institute	ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ	ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ	ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ	ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ ທິດສະນີຍະພາບ

