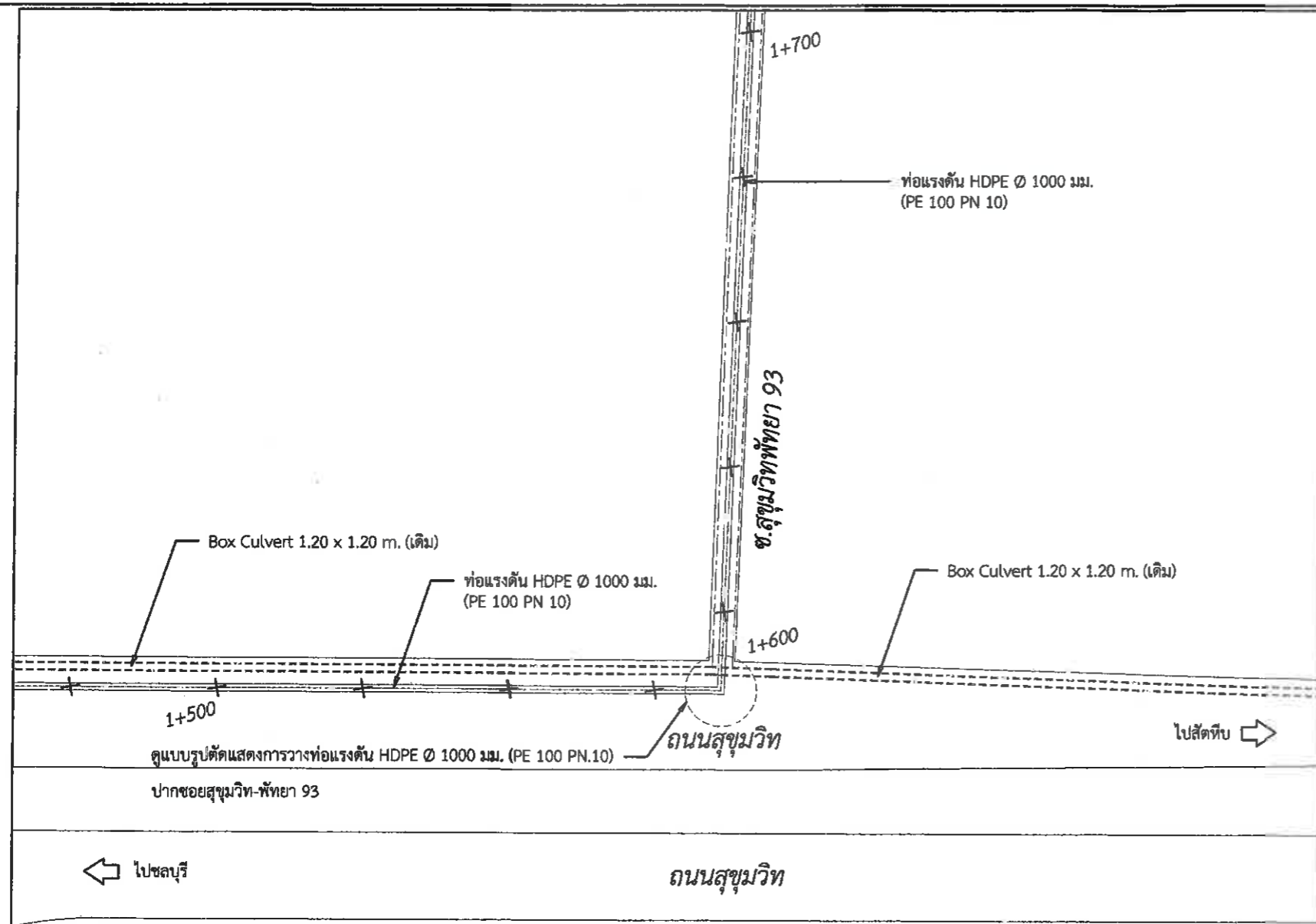


11.000												11.000
10.000												10.000
9.000												9.000
8.000												8.000
7.000												7.000
6.000												6.000
5.000												5.000
4.000												4.000
ค่าระดับผิวจราจร	6.309	6.733	7.089	7.287	7.369	7.385	7.309	7.209	7.085	6.841		มาตราส่วนทางตั้ง 1:1000
ค่าระยะทาง	1+250	1+275	1+300	1+325	1+350	1+375	1+400	1+425	1+450	1+475		มาตราส่วนทางราบ 1:100

**หมายเหตุ**

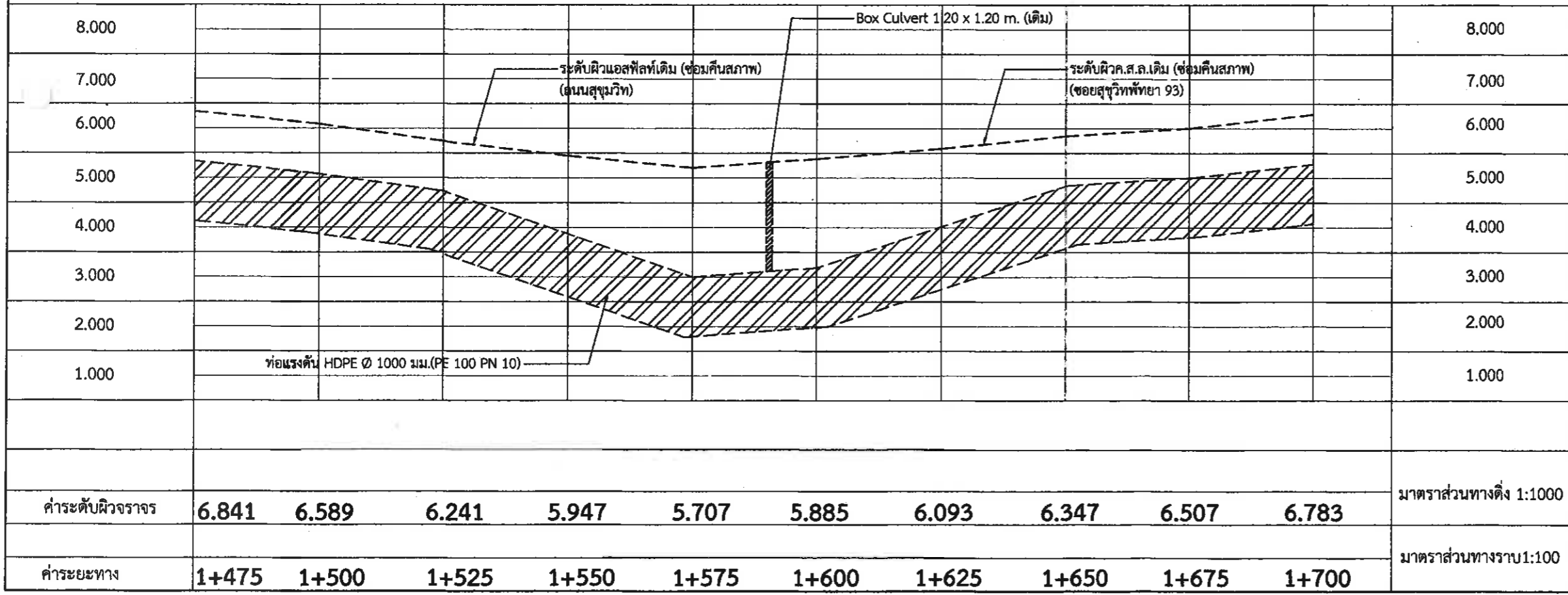
- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบิมน้ำมันศาลเทือกซ์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ได้ ถึงซอยพญาศรี 3 (ถนนสุขุมวิทตัดยา 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่ 21
สำรวจ		รวม 72		21
เขียนแบบ				
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง	
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม		
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		
ตรวจ		ผอ. สำนักตรวจช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา		
		สำนักการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา	



**หมายเหตุ**

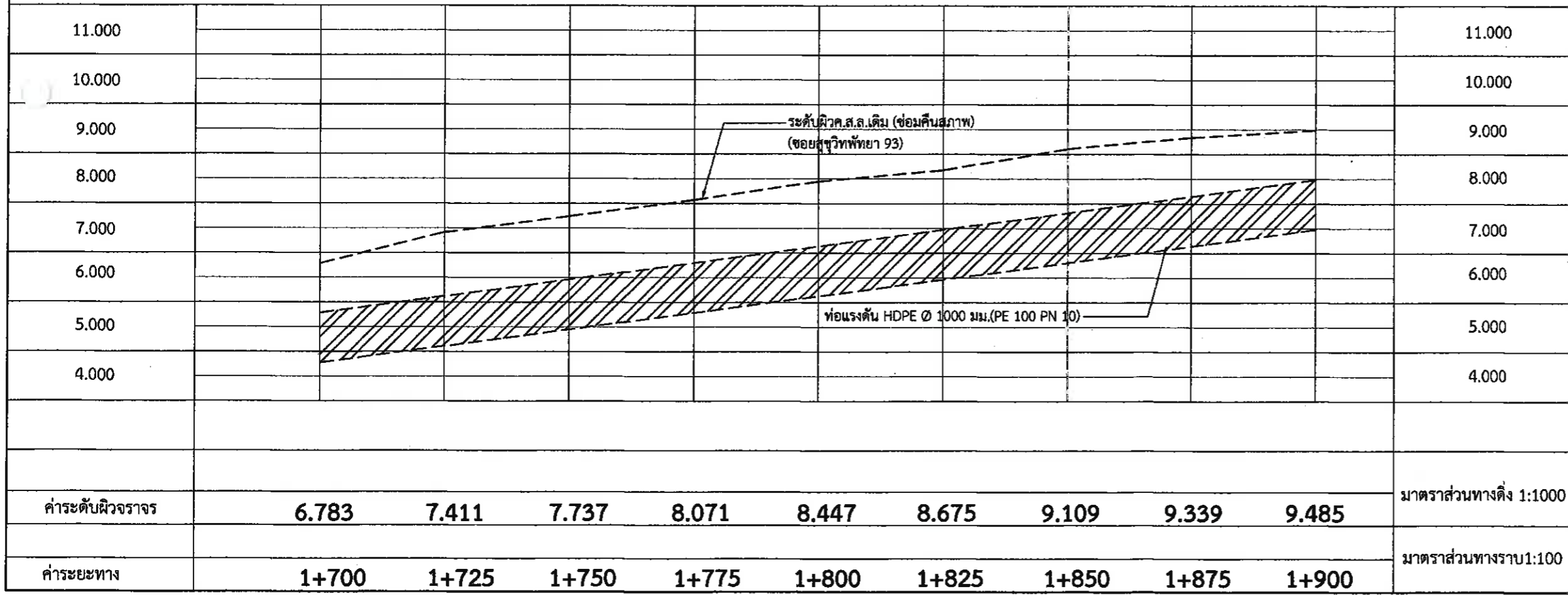
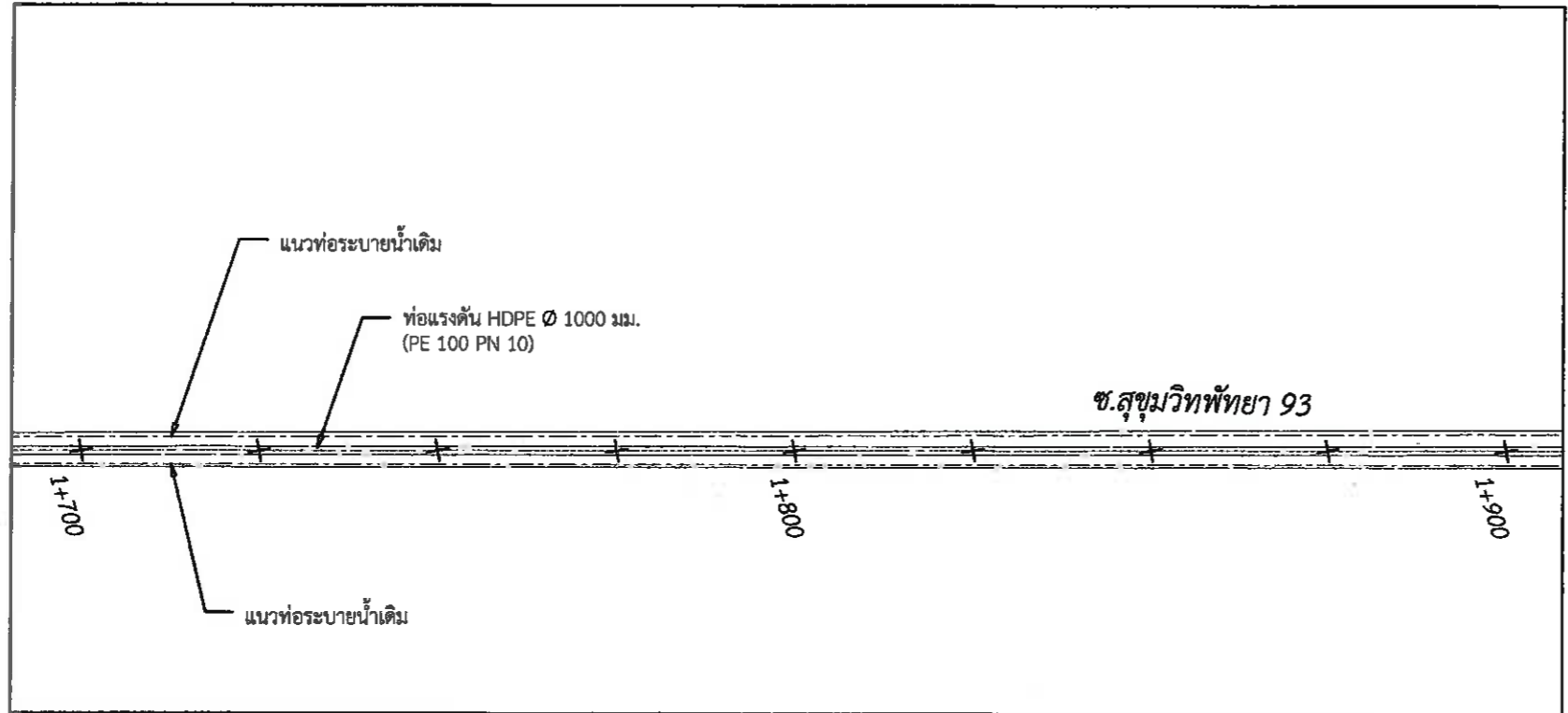
- ถนนค.ส.ล.ซอยสุขุมวิท-พทยา 93 ท่อหรือเพื่อวางท่อ HDPE Ø 1200 มม. (PE 100 PN 10)
- ทำการก่อสร้างเพื่อเชื่อมคืนสภาพตามแบบแผ่นที่ 57/71



**หมายเหตุ**

- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบึงน้ำมันศาลเท็กซ์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

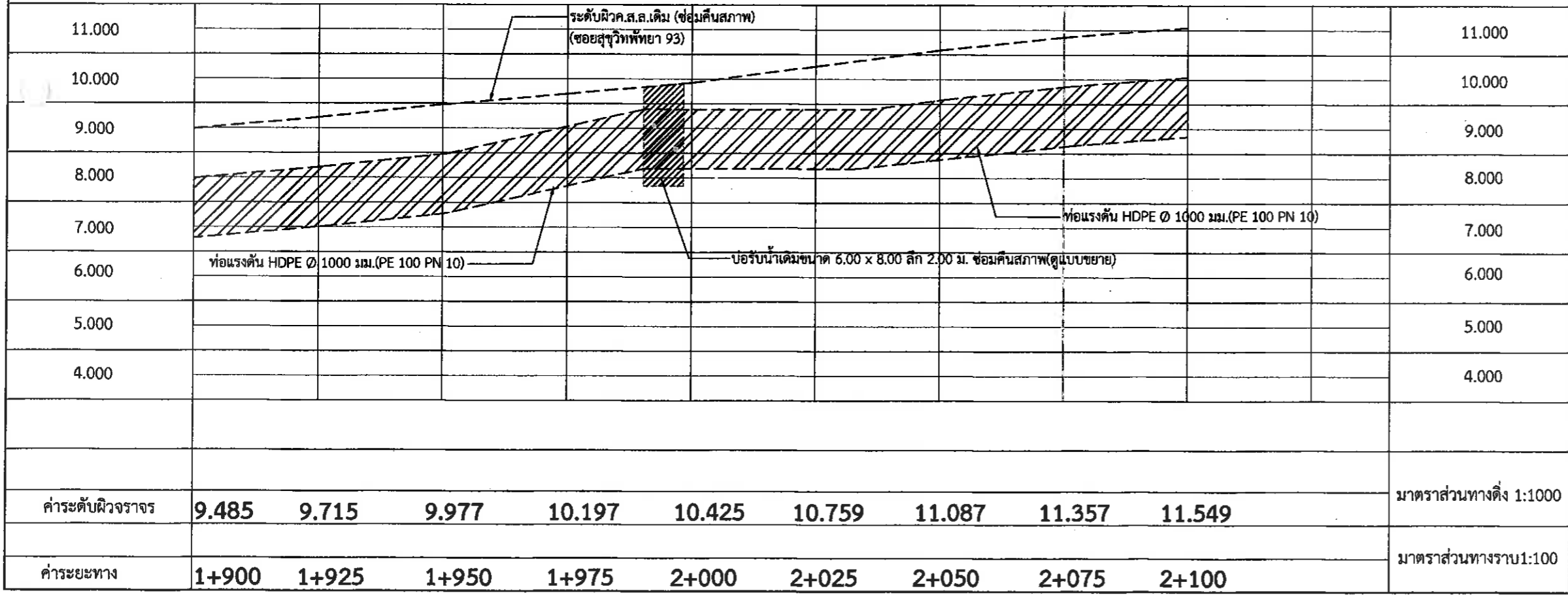
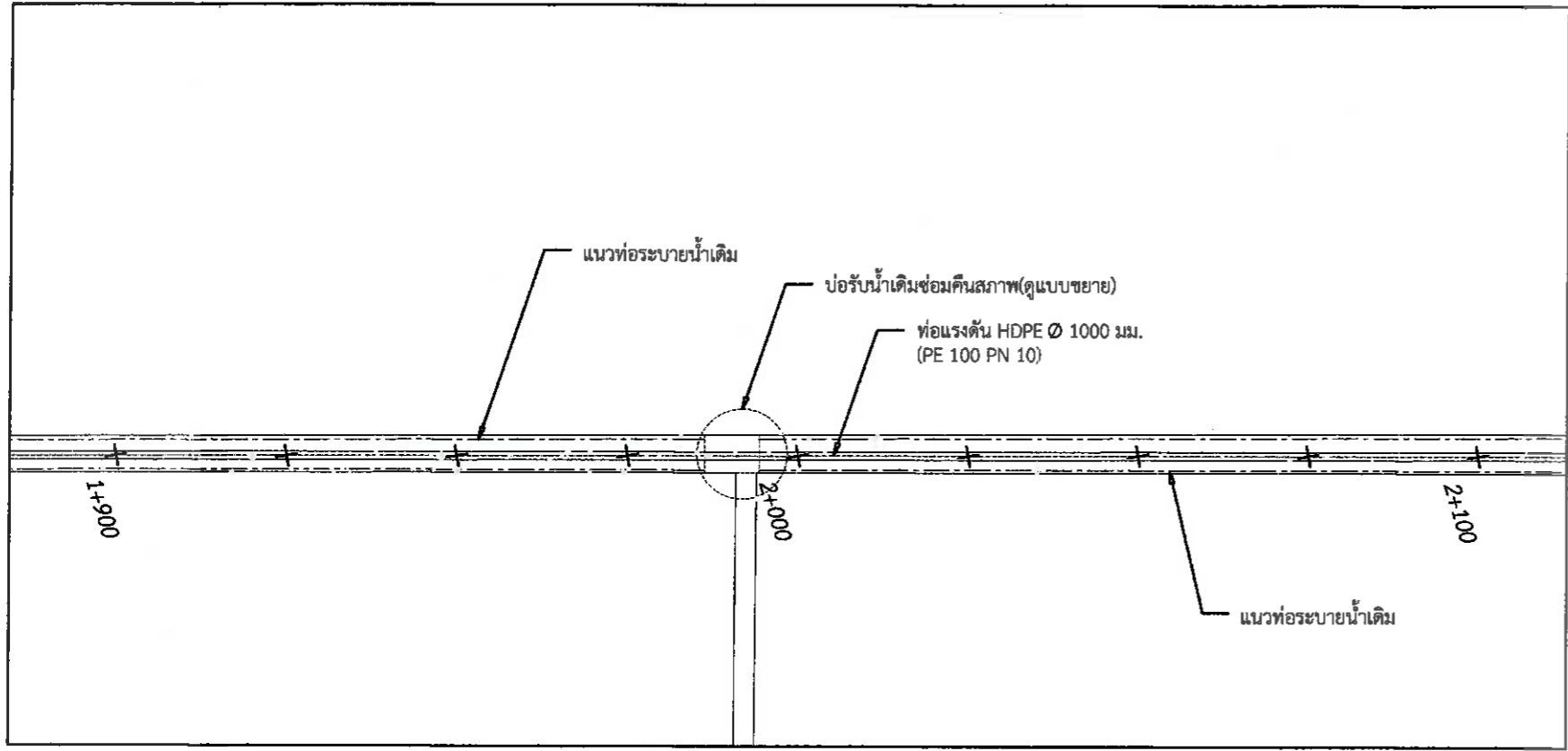
	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพทยาใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพทยา 54) เมืองพทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี			
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่	19 มกราคม 2564	
สำรวจ		รวม	72	แผ่นที่	22
เขียนแบบ		ออกแบบ	ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง	
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา			
ตรวจ		พ.น. ฝ่ายออกแบบและควบคุม			
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน			
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการสุขาภิบาล			แบบแสดง
ตรวจ		ปลัดเมืองพทยา			
อนุมัติ		นายกเมืองพทยา			
		สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพทยา			



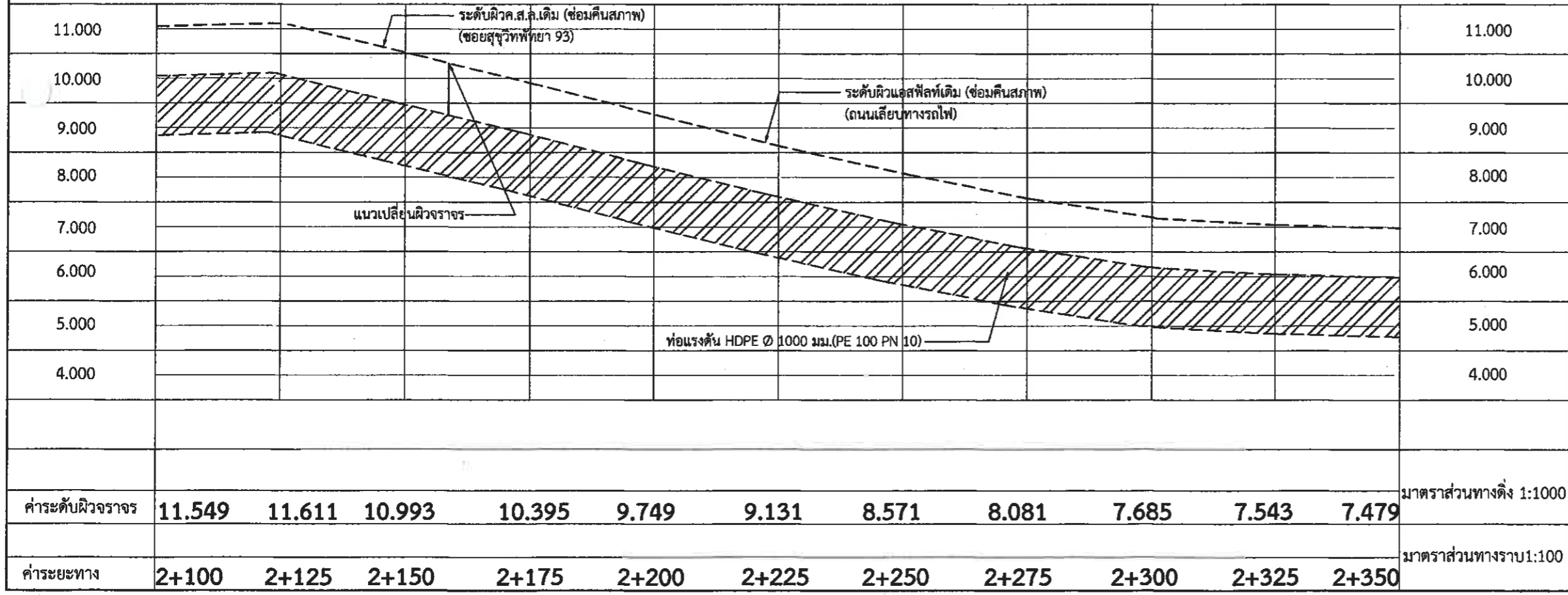
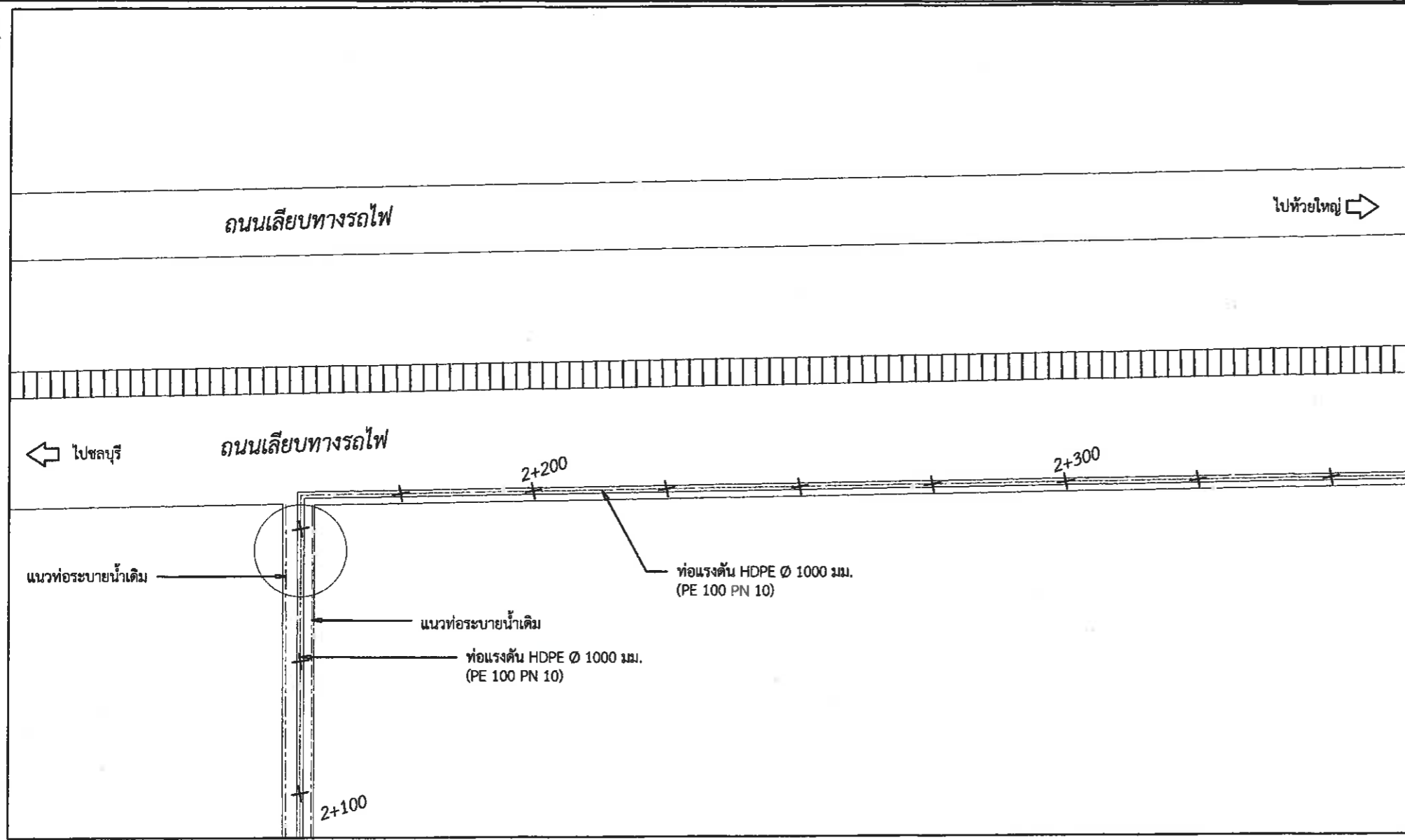
**หมายเหตุ**

- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบิมน้ำมันศาลเทือกซ์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้ทยาใต้ ถึงซอยซิปทกซ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพื้ทยา 50) เมืองพื้ทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี			
	แบบแปลน	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่ 23
สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ				
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม		
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		แบบแสดง
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล		
ตรวจ		ปลัดเมืองพื้ทยา		
อนุมัติ		นายกเมืองพื้ทยา		
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพื้ทยา				



11.000										11.000	<b>หมายเหตุ</b> - ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบิมน้ำมัลคาลเท็กซ์ ค่าระดับ ±10.000 - ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ - ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง																																																			
10.000										10.000																																																				
9.000										9.000																																																				
8.000										8.000																																																				
7.000										7.000																																																				
6.000										6.000	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2"> </td> <td>แบบแปลน</td> <td colspan="2">โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</td> <td rowspan="2">แผ่นที่</td> </tr> <tr> <td>แบบเลขที่</td> <td>13/2563</td> <td>วันที่ 19 มกราคม 2564</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>สำรวจ</td> <td></td> <td>รวม</td> <td>72</td> <td rowspan="5">สถานที่ปลูกสร้าง</td> </tr> <tr> <td>เขียนแบบ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ออกแบบ</td> <td></td> <td>ช่างโยธา / นายช่างโยธา</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ออกแบบ</td> <td></td> <td>วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ตรวจ</td> <td></td> <td>ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ตรวจ</td> <td></td> <td>ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ตรวจ</td> <td></td> <td>ผอ. สำนักช่างสุขาภิบาล</td> <td>แบบแสดง</td> </tr> <tr> <td>ตรวจ</td> <td></td> <td>ปลัดเมืองพัทยา</td> <td></td> </tr> <tr> <td>อนุมัติ</td> <td></td> <td>นายกเมืองพัทยา</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">สำนักงานช่างสุขาภิบาล</td> <td>เมืองพัทยา</td> </tr> </table>		แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผ่นที่	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	24	สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง	เขียนแบบ				ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม		ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		ตรวจ		ผอ. สำนักช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง	ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา		อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา				สำนักงานช่างสุขาภิบาล		เมืองพัทยา
	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผ่นที่																																																										
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564		24																																																									
สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง																																																										
เขียนแบบ																																																														
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา																																																												
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา																																																												
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม																																																												
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน																																																												
ตรวจ		ผอ. สำนักช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง																																																											
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา																																																												
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา																																																												
		สำนักงานช่างสุขาภิบาล		เมืองพัทยา																																																										
5.000										5.000																																																				
4.000										4.000																																																				
											หมายเหตุ: ค่าระดับผิวจราจร 9.485 9.715 9.977 10.197 10.425 10.759 11.087 11.357 11.549 หมายเหตุ: ค่าระยะทาง 1+900 1+925 1+950 1+975 2+000 2+025 2+050 2+075 2+100																																																			
											หมายเหตุ: มาตรฐานทางตั้ง 1:1000 มาตรฐานทางราบ 1:100																																																			

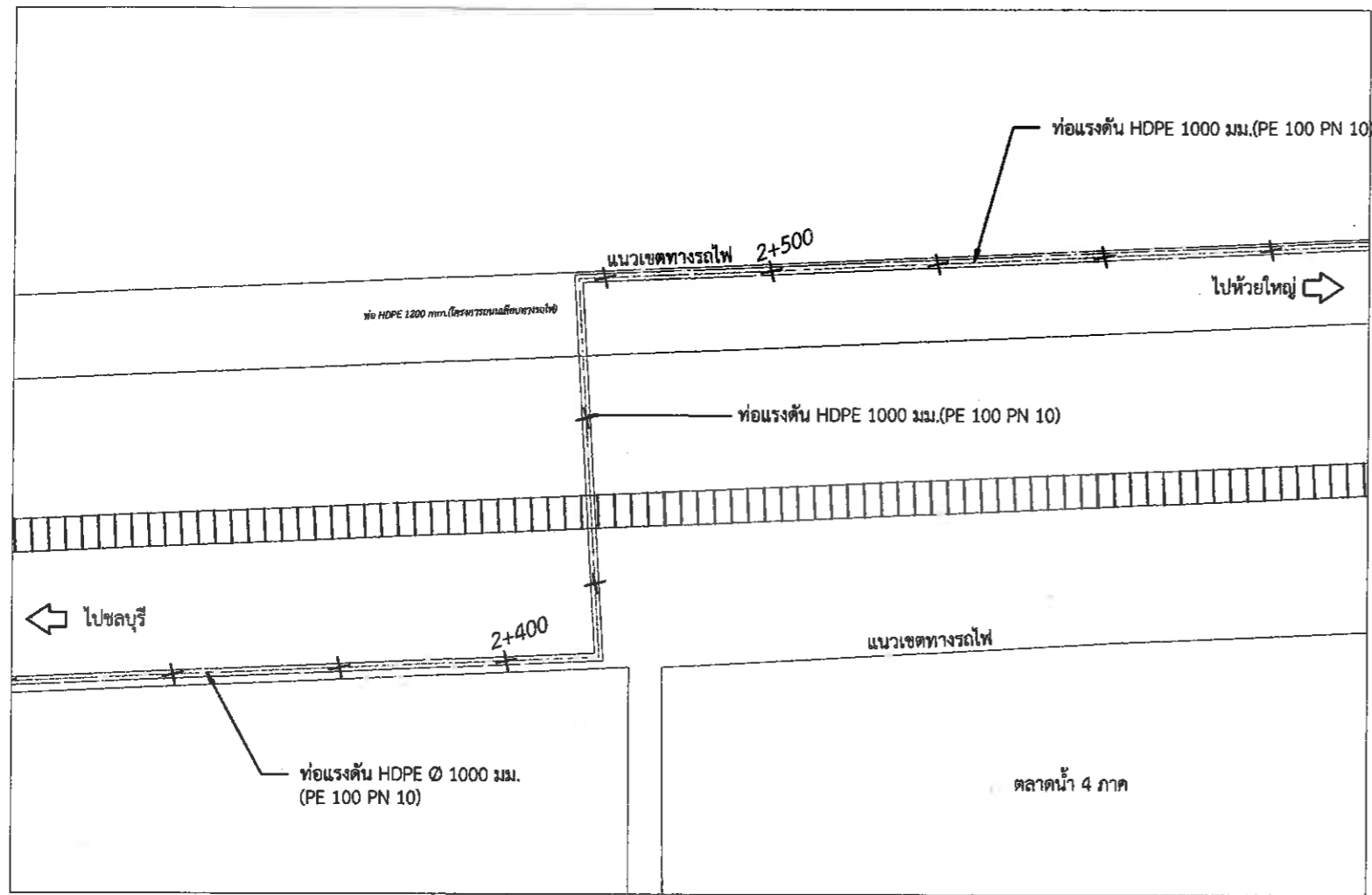


**หมายเหตุ**

- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบึงน้ำมันศาลเทือกฯ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ขยได้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพทยา 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
แบบเลขที่	13/2563	วันที่	19 มกราคม 2564
จำนวน	รวม	72	แผ่นที่ 25
ออกแบบ	ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง	
ออกแบบ	วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		
ตรวจ	ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม		
ตรวจ	ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		
ตรวจ	ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง	
ตรวจ	ปลัดเมืองพัทยา		
อนุมัติ	นายกเมืองพัทยา		
	สำนักการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา	

มาตราส่วนทางตั้ง 1:1000  
มาตราส่วนทางราบ 1:100

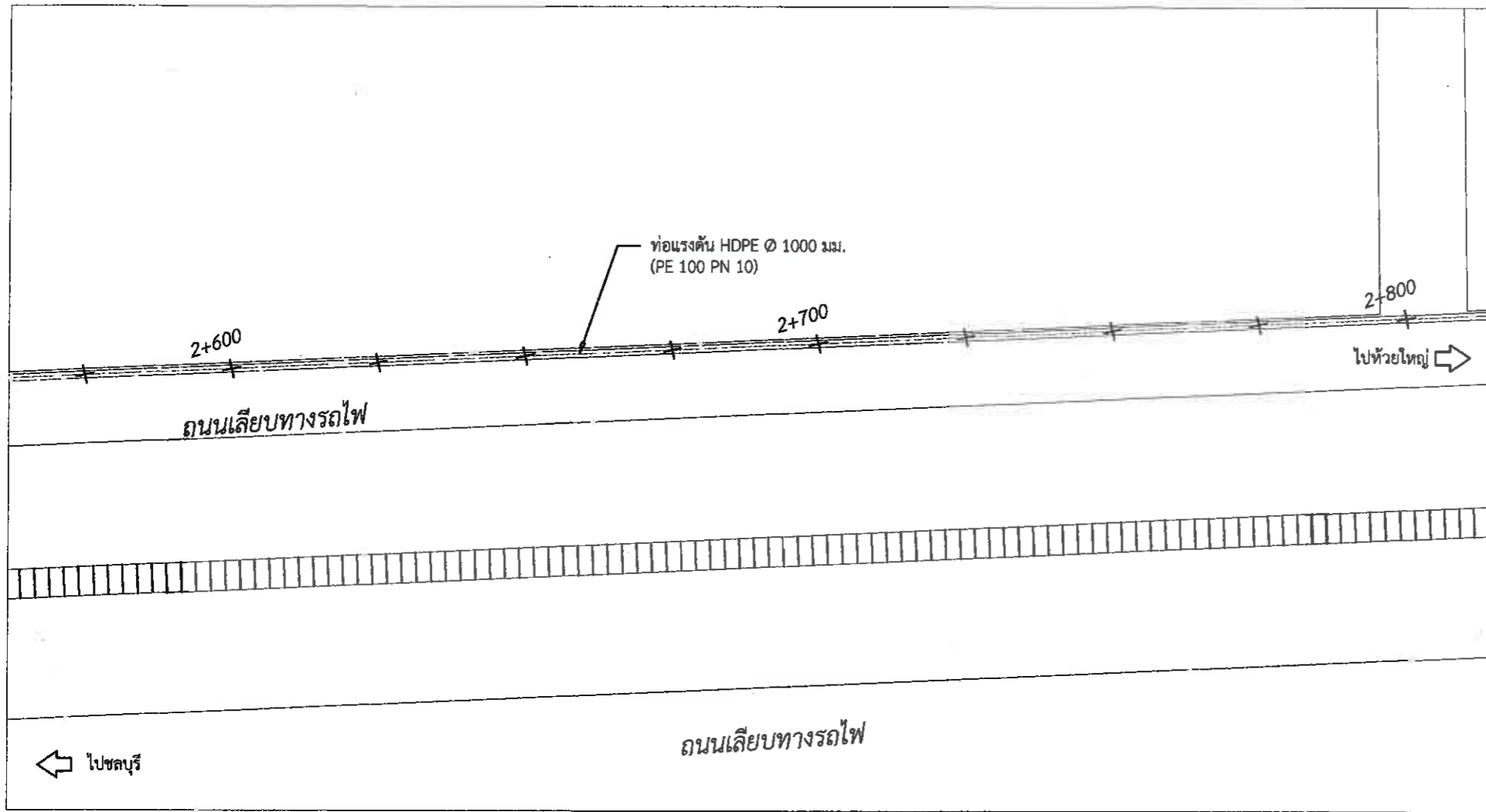


10.000											10.000
9.000											9.000
8.000											8.000
7.000											7.000
6.000											6.000
5.000											5.000
4.000											4.000
3.000											3.000
ค่าระดับผิวจราจร	7.479	7.499	7.512	6.005	6.005	7.593	7.597	7.653	7.727	7.976	มาตราส่วนทางตั้ง 1:1000
ค่าระยะทาง	2+350	2+375	2+400	2+425	2+450	2+475	2+500	2+525	2+550	2+575	มาตราส่วนทางราบ 1:100

**หมายเหตุ**

- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบึงน้ำมันศาลเที๊ภข์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยพหลโยธิน 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564
สำรวจ		รวม	26
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		ผ. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ	
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกันฯ	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
		สำนักงานการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา

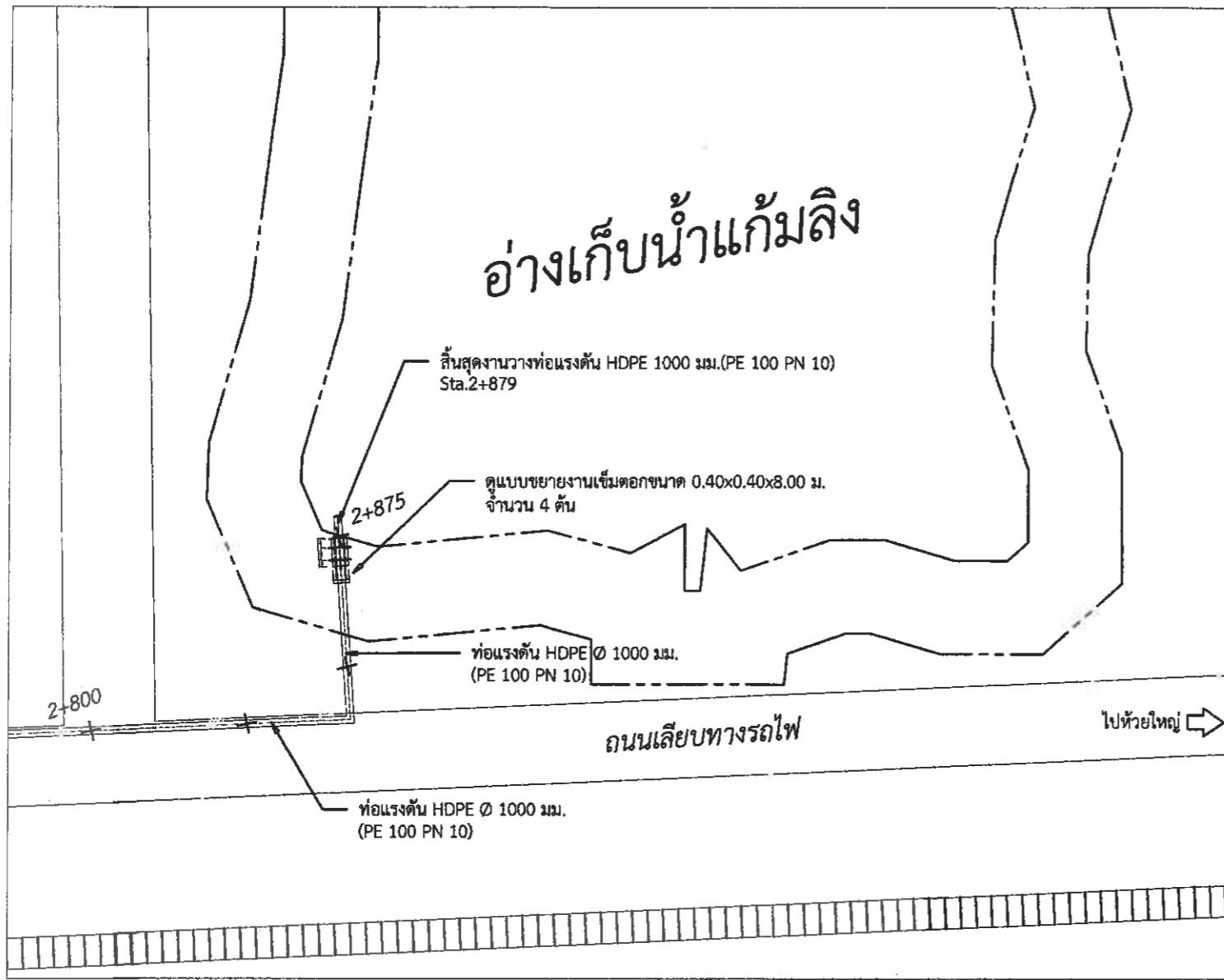


11.000											11.000
10.000											10.000
9.000											9.000
8.000											8.000
7.000											7.000
6.000											6.000
5.000											5.000
4.000											4.000
ค่าระดับผิวจราจร	7.976	8.293	8.609	8.891	9.233	9.539	9.863	10.201	10.469	10.651	มาตราส่วนทางตั้ง 1:1000
ค่าระยะทาง	2+575	2+600	2+625	2+650	2+675	2+700	2+725	2+750	2+775	2+800	มาตราส่วนทางราบ 1:100

**หมายเหตุ**

- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบึงน้ำมันคาลเท็กซ์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ได้ สิ่งชอกช้อพทกซ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพืทยา 54) เมืองพืทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี			
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่	19 มกราคม 2564	
สำรวจ		รวม	72	แผ่นที่	27
เขียนแบบ					
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		สถานที่ปลูกสร้าง	
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา			
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม			
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน			
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการช่างสุขาภิบาล		แบบแสดง	
ตรวจ		ปลัดเมืองพืทยา			
อนุมัติ		นายกเมืองพืทยา			
		สำนักงานช่างสุขาภิบาล		เมืองพืทยา	



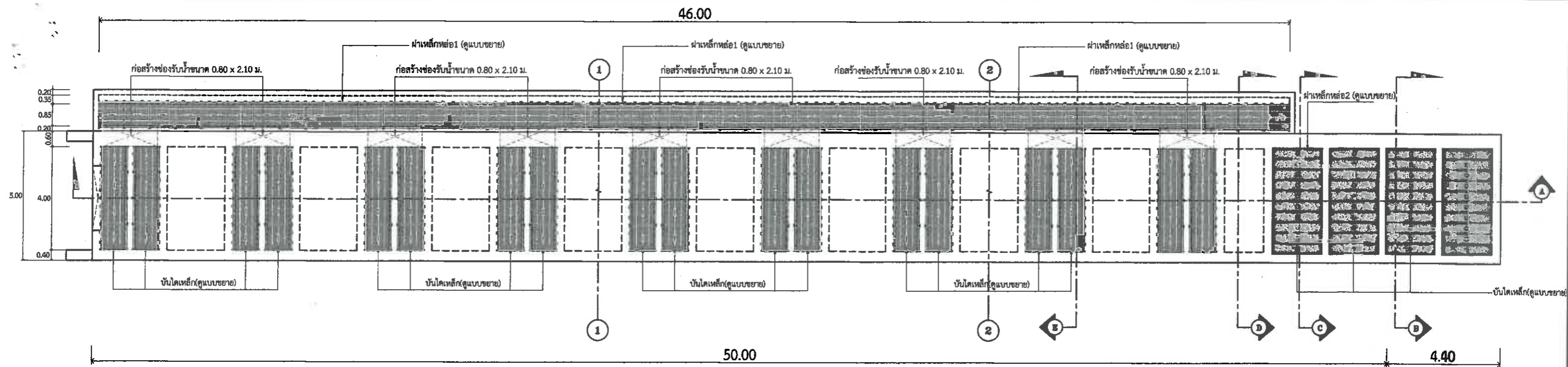
15.000											15.000
14.000											14.000
13.000											13.000
12.000	ระดับผิวแอสฟัลท์เดิม (ข้อมคืนสภาพ) (ถนนเลียบริมทางรถไฟ)					สิ้นสุดงานวางท่อแรงดัน HDPE 1000 มม.(PE 100 PN 10) Sta.2+879					12.000
11.000											11.000
10.000											10.000
9.000											9.000
8.000											8.000
						ท่อแรงดัน HDPE Ø 1000 มม.(PE 100 PN 10)					
<b>ค่าระดับผิวจราจร</b>	<b>10.651</b>	<b>10.689</b>	<b>10.895</b>	<b>14.675</b>							มาตราส่วนทางตั้ง 1:1000
<b>ค่าระยะทาง</b>	<b>2+800</b>	<b>2+825</b>	<b>2+850</b>	<b>2+875</b>	<b>2+879</b>						มาตราส่วนทางราบ 1:100

**หมายเหตุ**

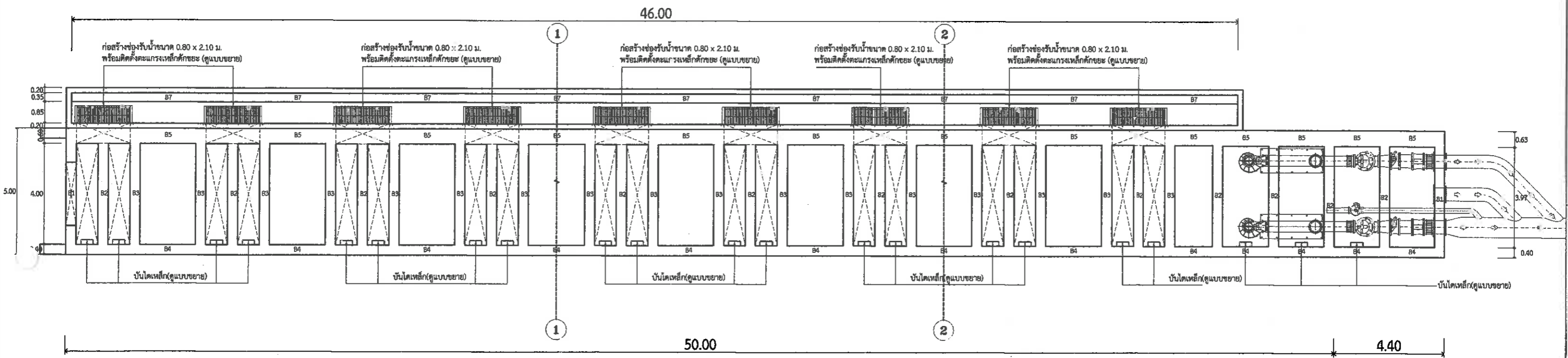
- ค่าระดับสมมุติอยู่ที่มุมเสาไฟฟ้าหน้าบิมน้ำมันศาลเท็กซ์ ค่าระดับ ±10.000
- ก่อนการเทคอนกรีตถนนทุกครั้ง ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงาน ทราบทุกครั้ง ก่อนดำเนินการ
- ผู้รับจ้างจะต้องทำการสำรวจหลักหมุดที่ดิน แนวเขตทางสาธารณะ แนวคลองสาธารณะ แนวเขตที่ดินข้างเคียง และแจ้งช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบก่อนดำเนินการก่อสร้าง

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณที่หยาดใต้ ถึงซอยพิทยักษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564
สำรวจ		รวม	28
เขียนแบบ			
ออกแบบ	ช่างโยธา / นายช่างโยธา		สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ	วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		
ตรวจ	พ.น. ฝ่ายออกแบบและควบคุม		
ตรวจ	ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		
ตรวจ	ผอ. สำนักตรวจช่างสุขาภิบาล		แบบแสดง
ตรวจ	ป.ดัดเมืองพัทยา		
อนุมัติ	นายกเมืองพัทยา		
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา			




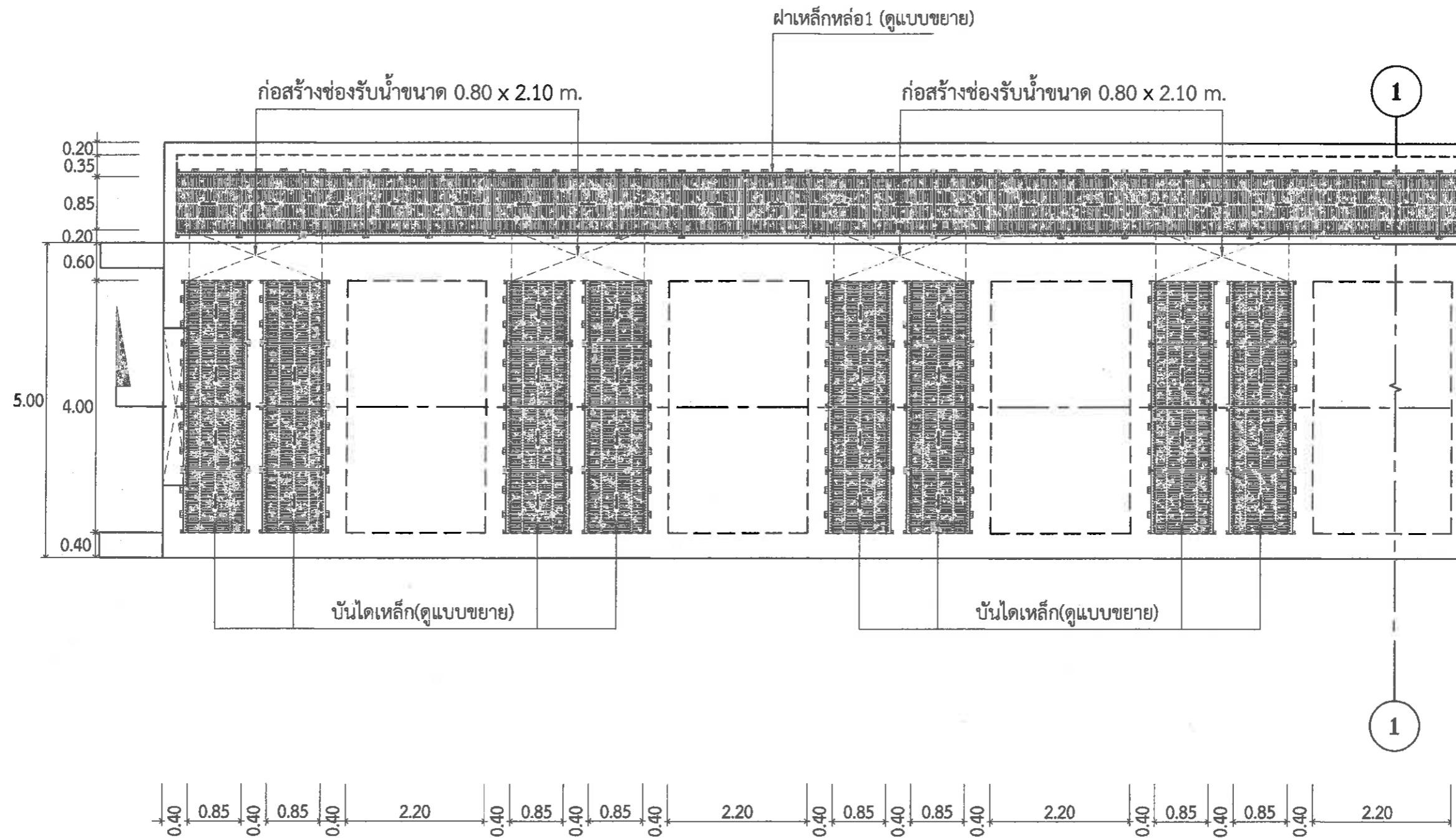


แบบแปลนบ่อสูบลูก ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)



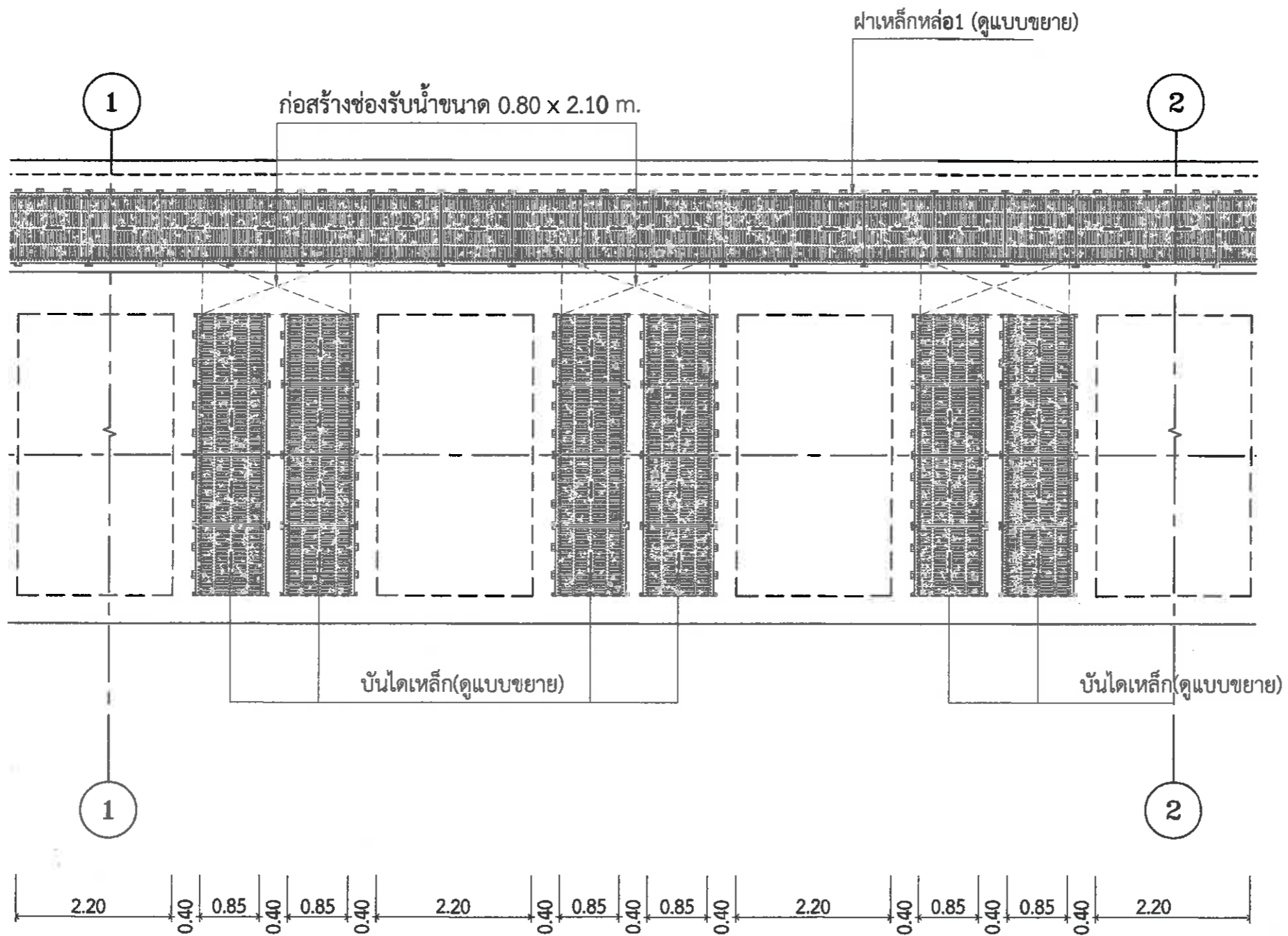
แบบโครงสร้างบ่อสูบลูก ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)

 โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพิทยาศัย ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทหมายเลข 54) เมืองพิทยา อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์			
แบบแปลน	แบบเลขที่	วันที่	แผ่นที่
	13/2563	19 มกราคม 2564	
สำรวจ	<i>[Signature]</i>	รวม 72	29
เขียนแบบ	<i>[Signature]</i>		
ออกแบบ	<i>[Signature]</i>	ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ	<i>[Signature]</i>	วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ	<i>[Signature]</i>	ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม	แบบแสดง
ตรวจ	<i>[Signature]</i>	ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ	<i>[Signature]</i>	ผอ. ส่วนจัดการช่างสุขาภิบาล	
ตรวจ	<i>[Signature]</i>	ปลัดเมืองพิทยา	
อนุมัติ	<i>[Signature]</i>	นายกเมืองพิทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล		เมืองพิทยา	



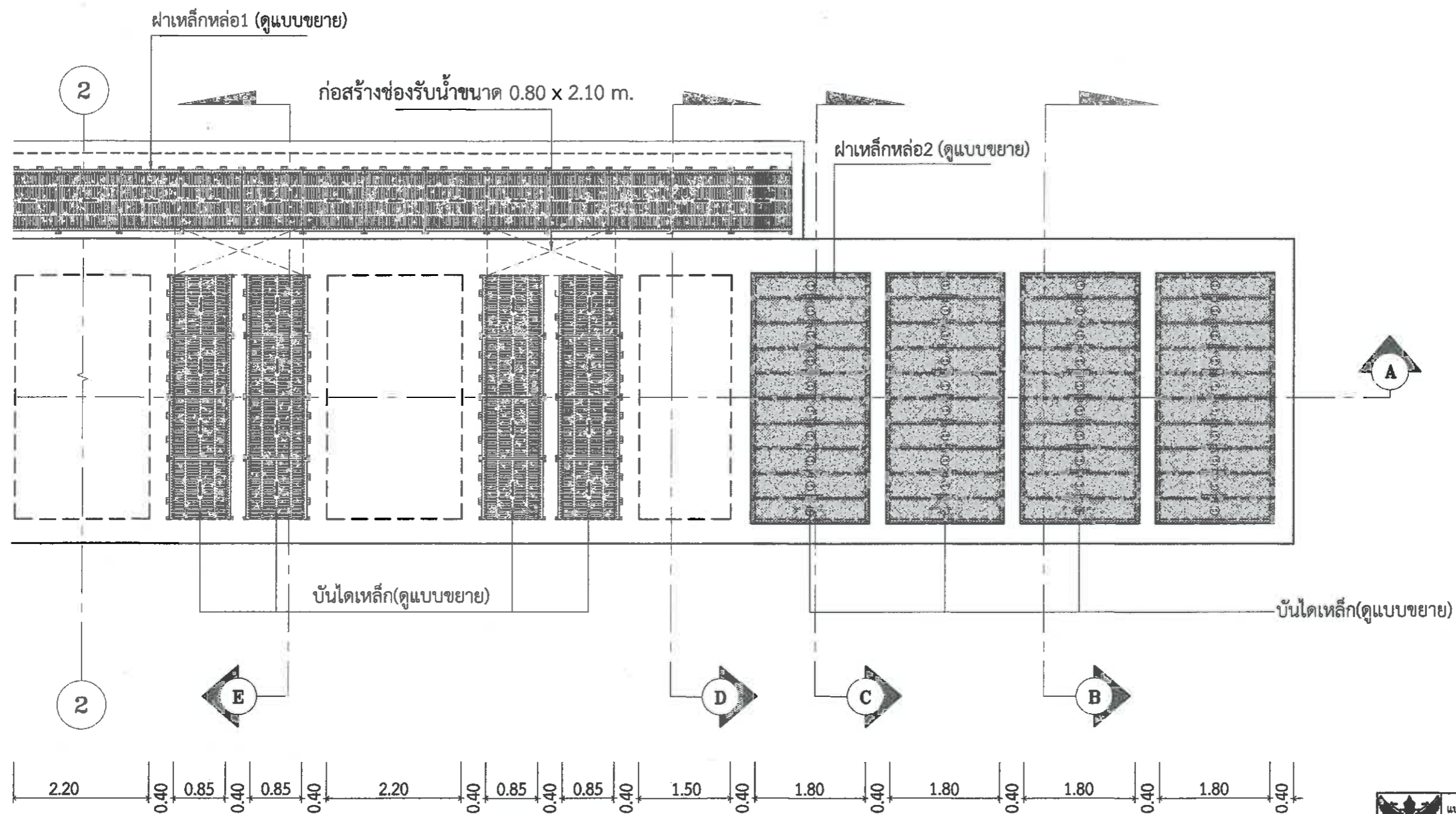
แบบแปลนบ่อสูบลูก ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)

	แบบแปลน โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณที่ตัดได้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่ 30
สำรวจ		รวม 72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		หมื่น ฝ่ายออกแบบและควบคุม	แบบแสดง
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	
อนุมัติ		ปลัดเมืองพัทยา	
		นายกเมืองพัทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา			



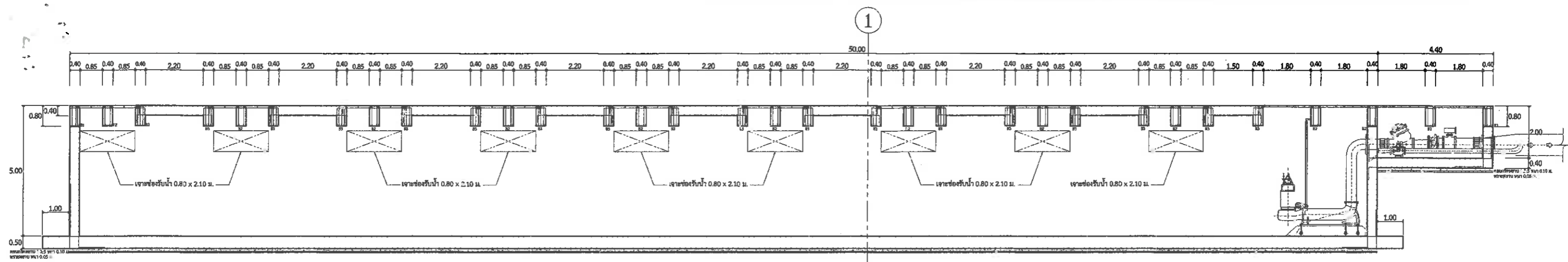
แบบแปลนบ่อสูบ ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพิทยาศัย ถึงซอยชัยพญา 3 (ถนนสุขุมวิทพิทยาศัย 54) เมืองพิทยาศัย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผ่นที่
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	
สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		
ตรวจ		ทพ. ฝ้ายออกแบบและควบคุมฯ		
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน		แบบแสดง
ตรวจ		ผอ. สำนักงานช่างสุขาภิบาล		
ตรวจ		ปลัดเมืองพิทยาศัย		
อนุมัติ		นายกเมืองพิทยาศัย		
สำนักงานช่างสุขาภิบาล เมืองพิทยาศัย				

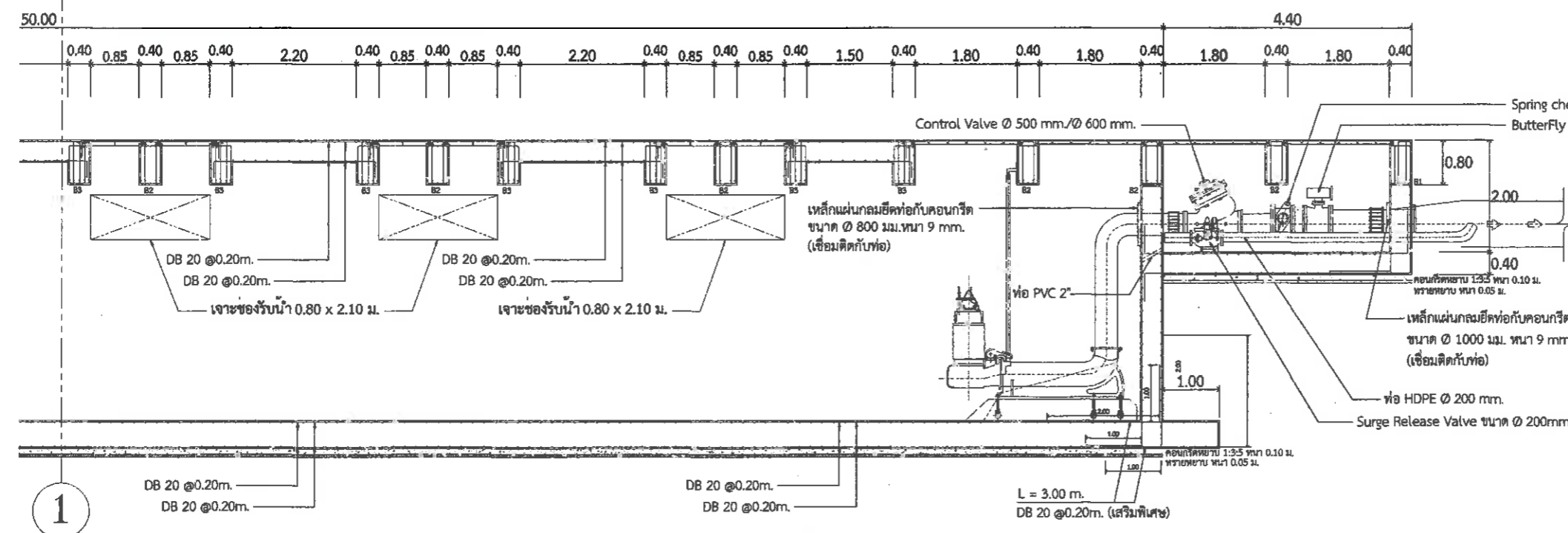
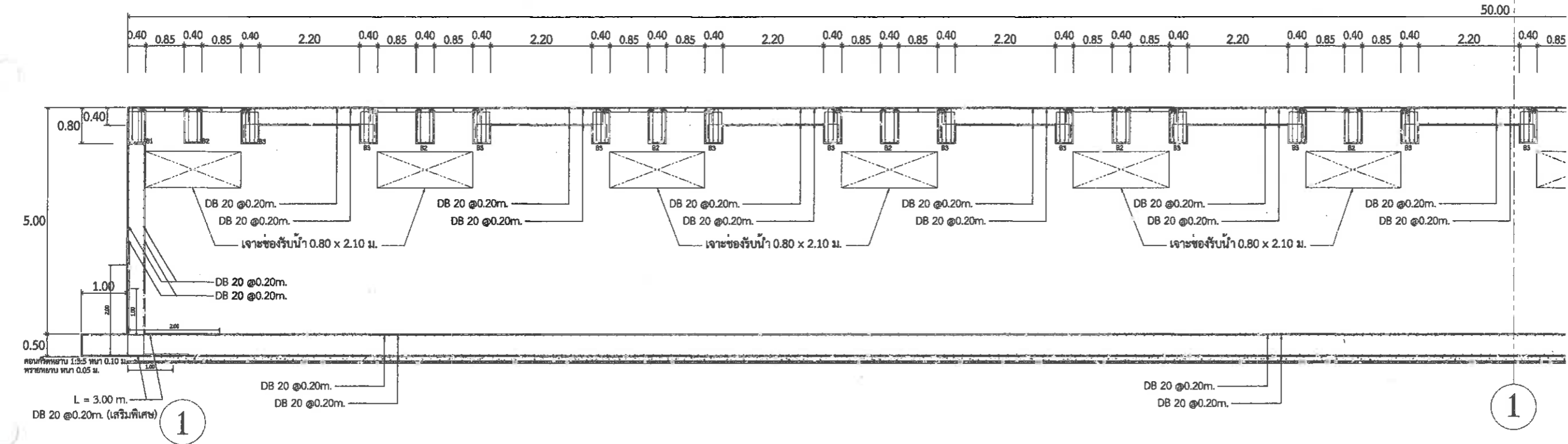


แบบแปลนบ่อสูบล ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)

	แบบแปลน โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณหน้าวัดใต้ ถึงซอยชัยฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่
สำรวจ		รวม 72	32
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ	
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกันฯ	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา			

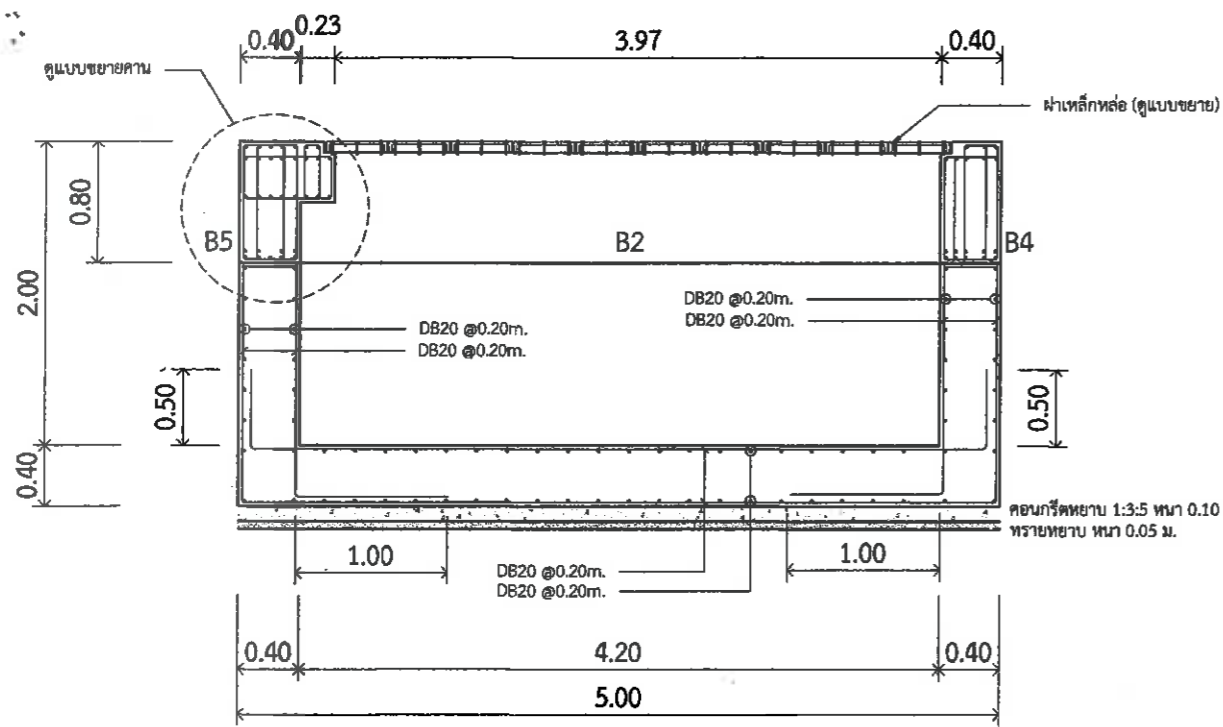


รูปตัด A  
 มาตรฐาน 1:150

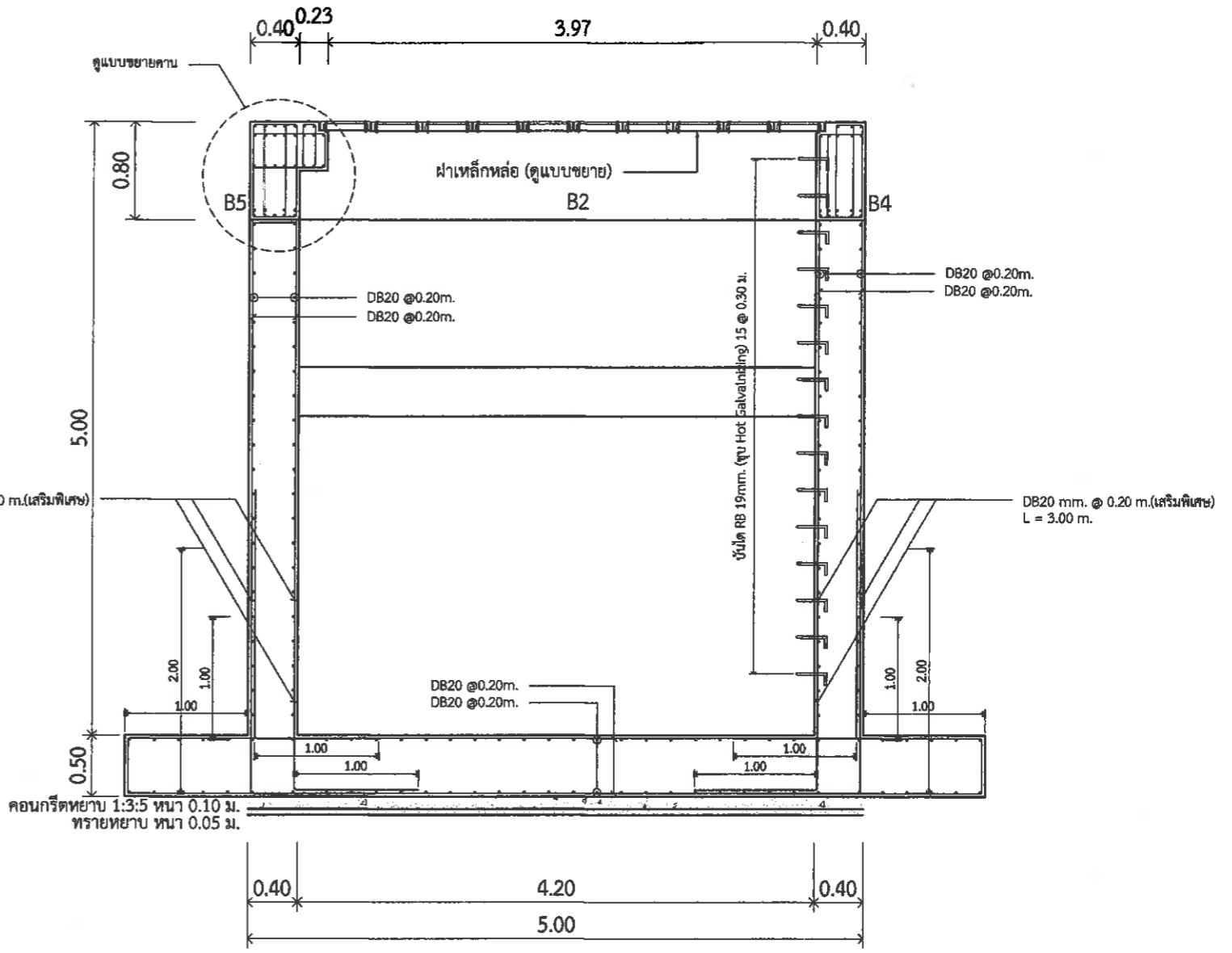


- Spring check Valve  $\varnothing$  500 mm. จำนวน 3 ชุด /  $\varnothing$  600 mm. จำนวน 3 ชุด
- Butterfly Valve With Electric Actuator  $\varnothing$  500 mm /  $\varnothing$  600 mm. จำนวน 3 ชุด

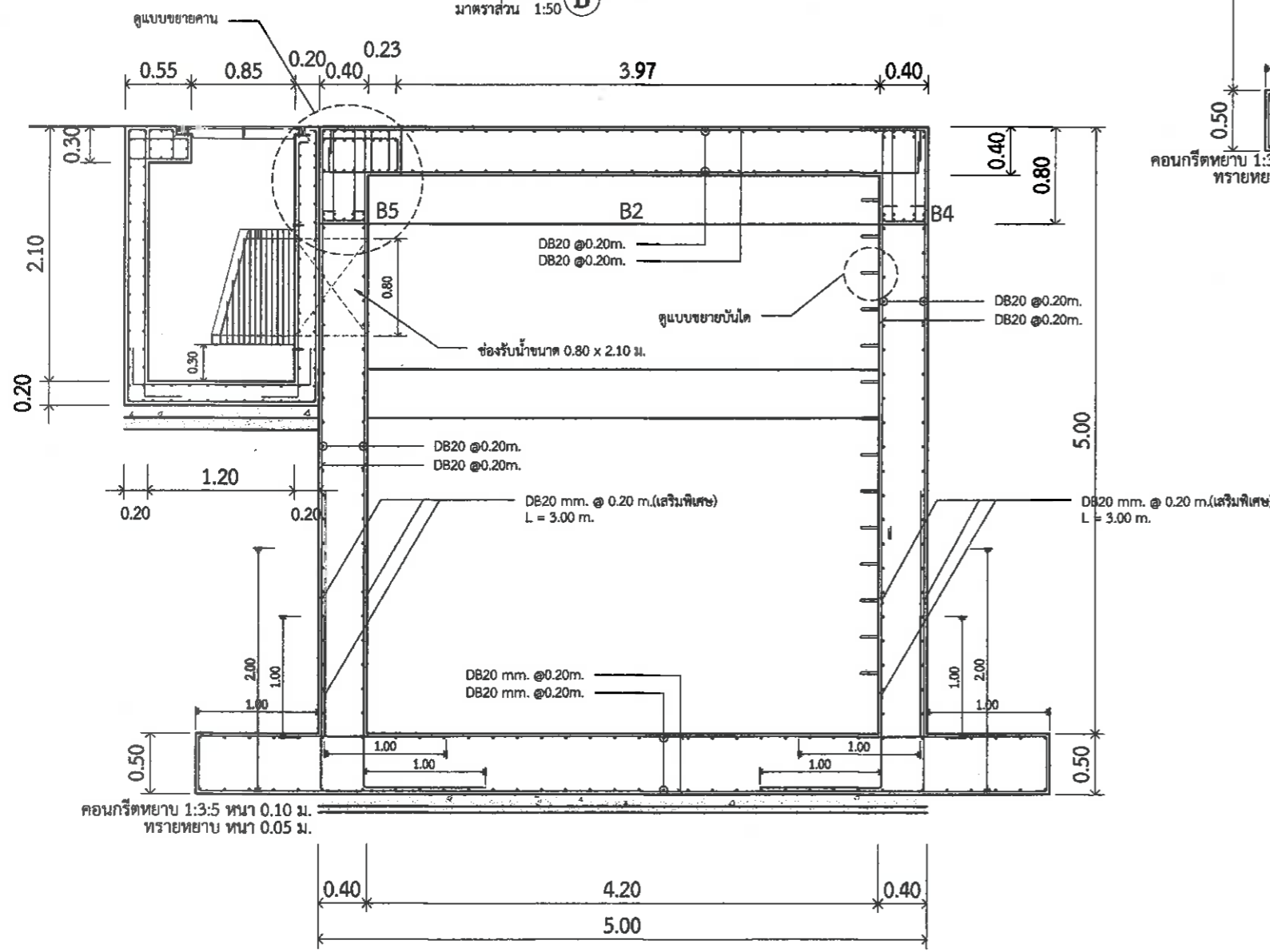
	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ติด ดิจิตอลไฮทิวทซ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพื้ที่ 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผ่นที่	33	
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564			รวม
สำรวจ					สถานที่ปลูกสร้าง	
เขียนแบบ					ช่างโยธา / นายช่างโยธา	
ออกแบบ					วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ					ผอ. ฝ่ายออกแบบและควบคุม	
ตรวจ					ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ					ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
อนุมัติ					ปลัดเมืองพัทยา	
					นายกเมืองพัทยา	
					สำนักการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา



รูปตัด B  
มาตราส่วน 1:50

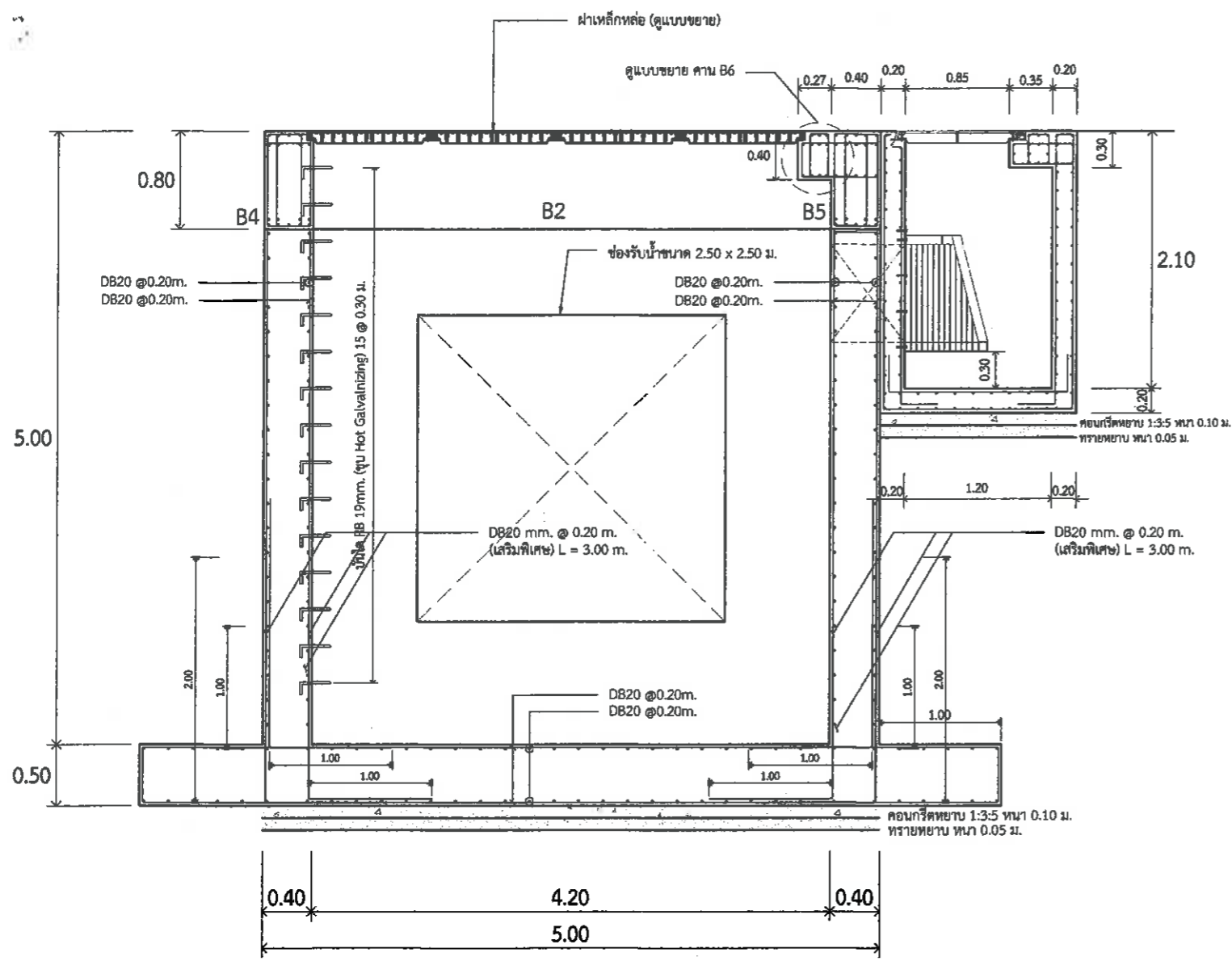


รูปตัด C  
มาตราส่วน 1:50

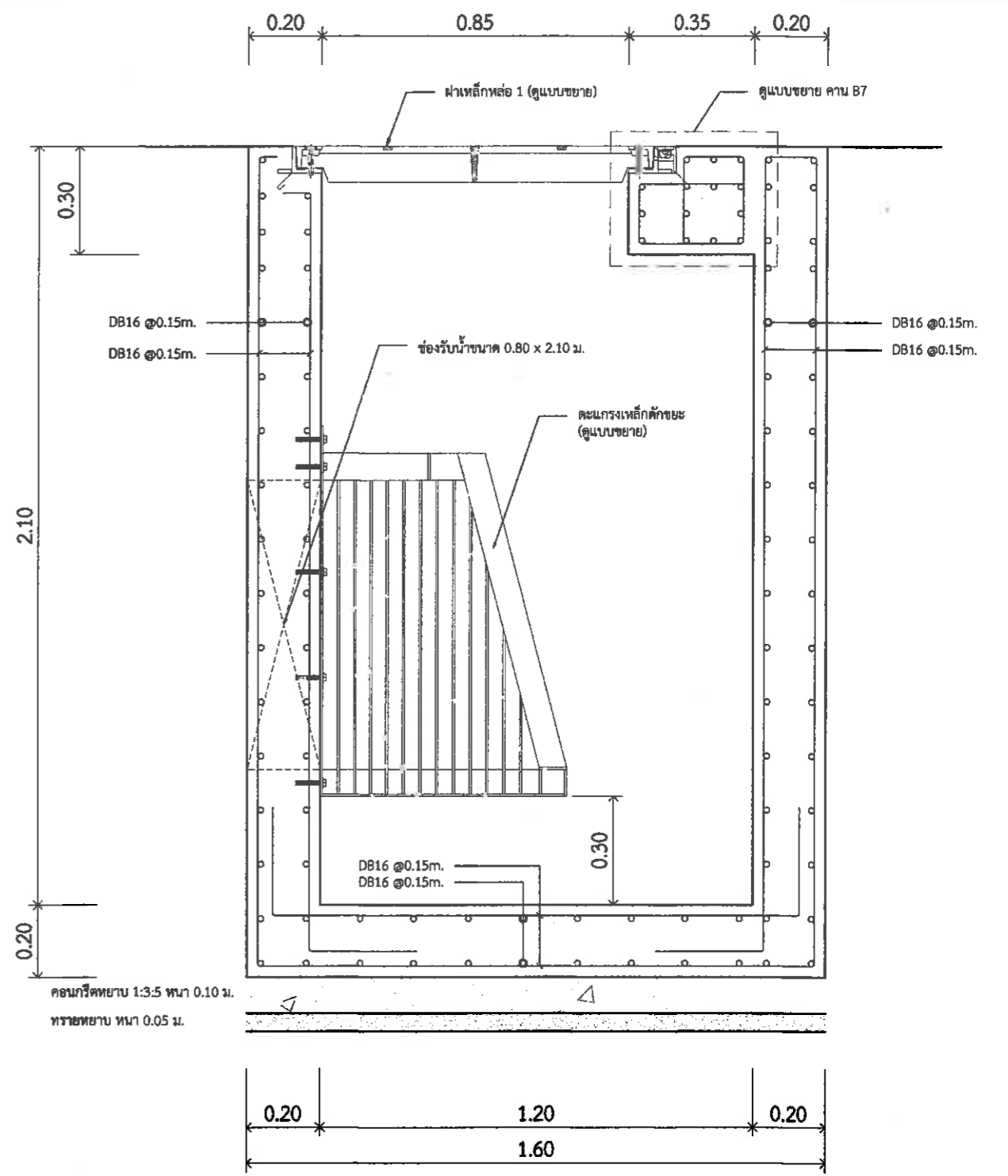


รูปตัด D  
มาตราส่วน 1:50

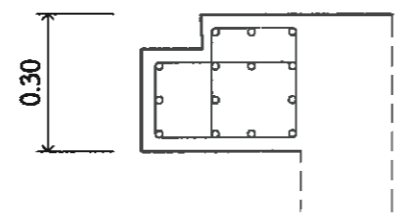
	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564
สำรวจ		รวม	34
เขียนแบบ		72	
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ	
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกันน้ำ	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
ตรวจ		ม.ส.ต.เมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
		สำนักการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา



รูปตัด  
มาตราส่วน 1:50



แบบขยายแนวช่องรับน้ำเชื่อมเข้ากับบ่อรับน้ำ



- 0.35 x 0.30 ม.
- 3 - DB 16 มม.
- 4 - DB 16 มม.
- 3 - DB 16 มม.
- 4 - DB 16 มม.
- 2ป-RB 9 มม. @ 0.15 ม.

แบบขยาย คาน B7

	แบบแปลน โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ใต้ ถึงซอยซ้อยพดก 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่
สำรวจ		รวม 72	35
เขียนแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขุมวิท / โยธา	
ตรวจ		ท. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ	แบบแสดง
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล		เมืองพัทยา	

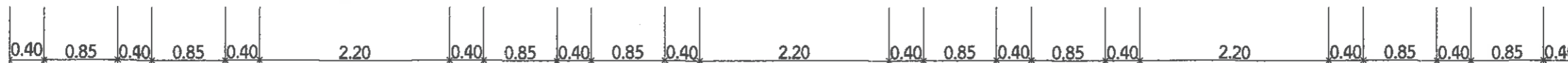
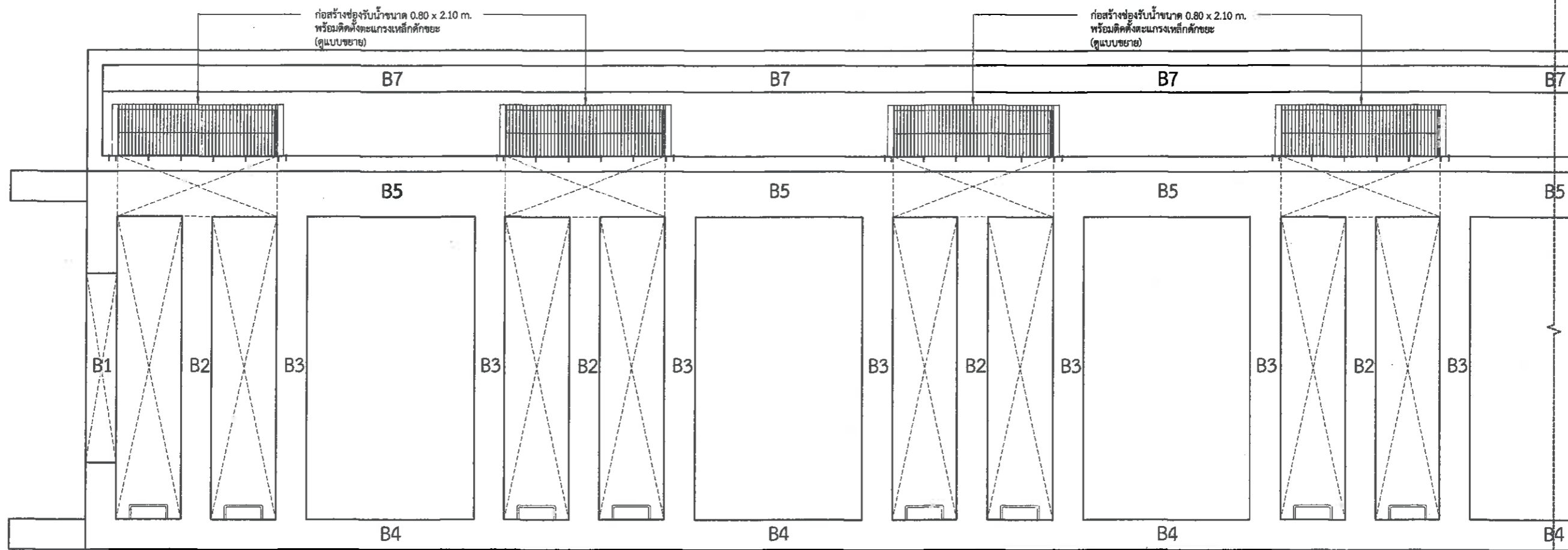
B1	B2	B3	B4	B5	B6
0.40 x 0.80	0.40 x 0.80	0.40 x 0.80	0.40 x 0.80	0.40 x 0.80	0.23 x 0.40
3 - DB 20 มม.	3 - DB 20 มม.	3 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	2 - DB 20 มม.
5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	3 - DB 20 มม.
5 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	4 - DB 20 มม.	3 - DB 20 มม.
5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	5 - DB 20 มม.	3 - DB 20 มม.
4ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.	2ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.	4ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.	2ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.	4ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.	2ป-RB 9 มม.@ 0.20 ม.

แบบขยายคาน บ่อสูบ ขนาด 5.00 x 50.00 ม. ลึก 5.00 ม.

แบบแปลน โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ภายใต้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพื้ที่ 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี			
แบบแปลน	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	แผ่นที่
สำรวจ		รวม 72	36
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		หน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม	
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	แบบแสดง
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา			



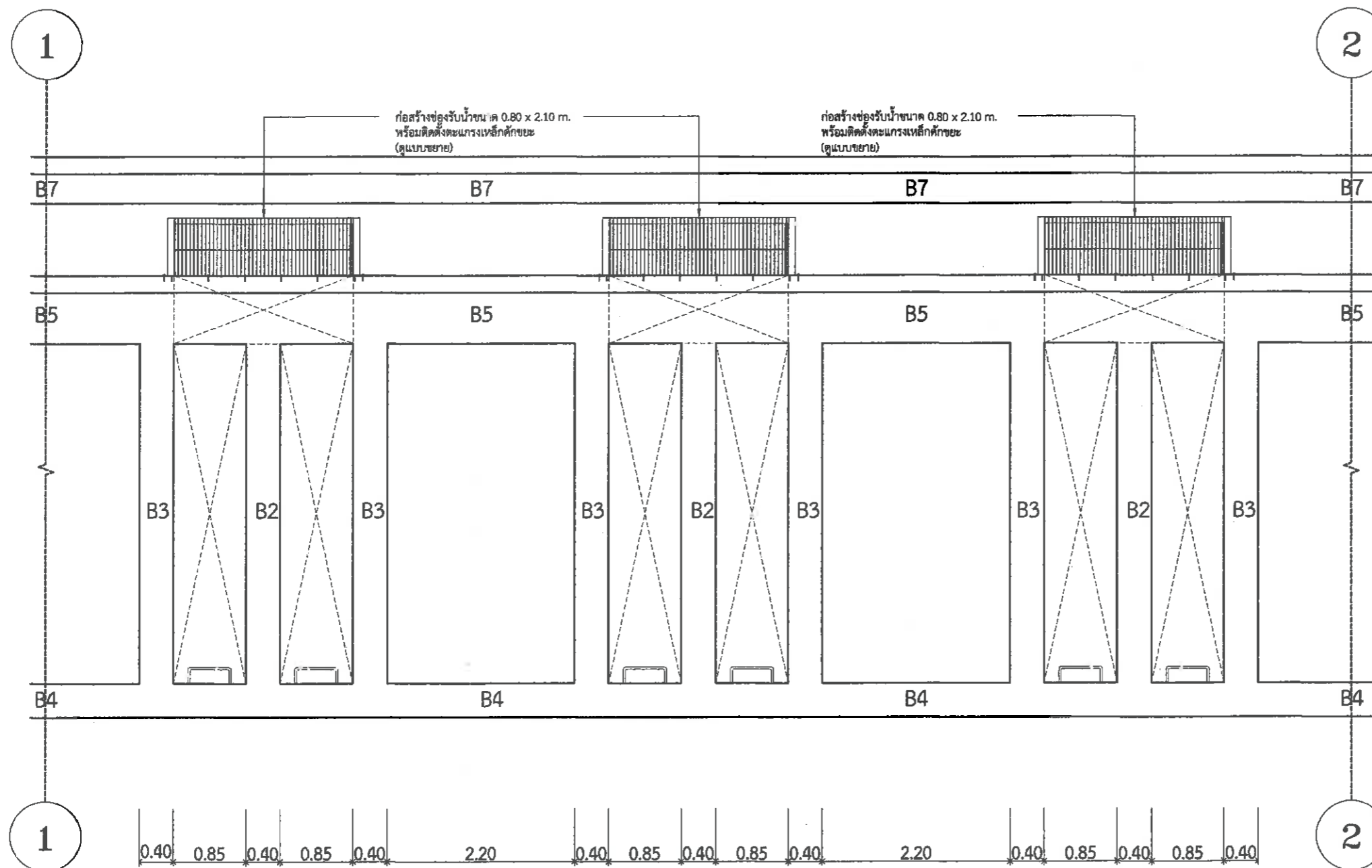
1



1

แบบโครงสร้างบ่อสูบลบ ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลีกร 5.00 เมตร (P1,P2)

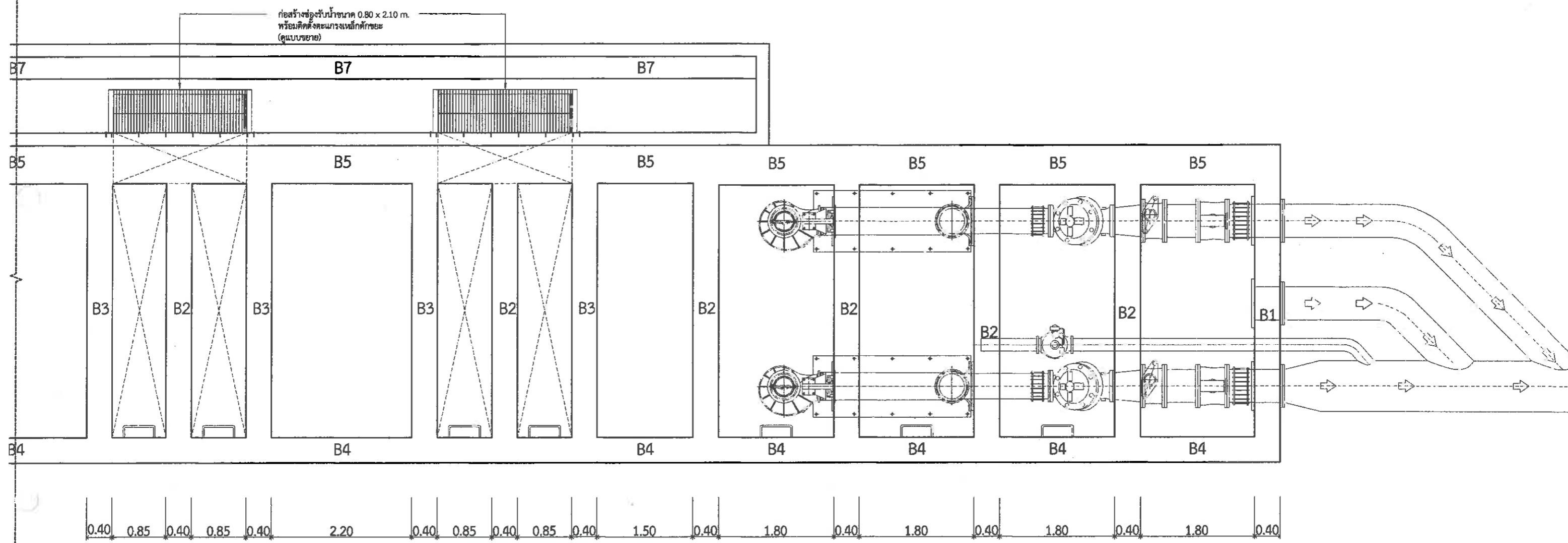
	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณที่ขยายได้ ถึงซอยชัยพฤกษ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพิกัด 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
	แบบแปลน	แบบเลขที่ 13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564
สำรวจ		รวม 72	แผ่นที่ 37
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	สถานที่ปลูกสร้าง
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา	
ตรวจ		หน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม	แบบแสดง
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
		สำนักการช่างสุขาภิบาล	เมืองพัทยา



แบบโครงสร้างบ่อสูบลูก ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)

 แบบแปลน โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณที่ขยายได้ ซิงค์ซอยพุดกษ 3 (ถนนสุขุมวิทพัดยา 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี			
แบบเลขที่	วันที่	วันที่	แผ่นที่
13/2563	19 มกราคม 2564		38
สำรวจ		รวม 72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ			
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา	แบบแสดง
ออกแบบ		วิศวกรสถาปนิก / โยธา	
ตรวจ		จน. ฝ่ายออกแบบและควบคุม	
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกัน	
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขาภิบาล	
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา	
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา	
สำนักการช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา			

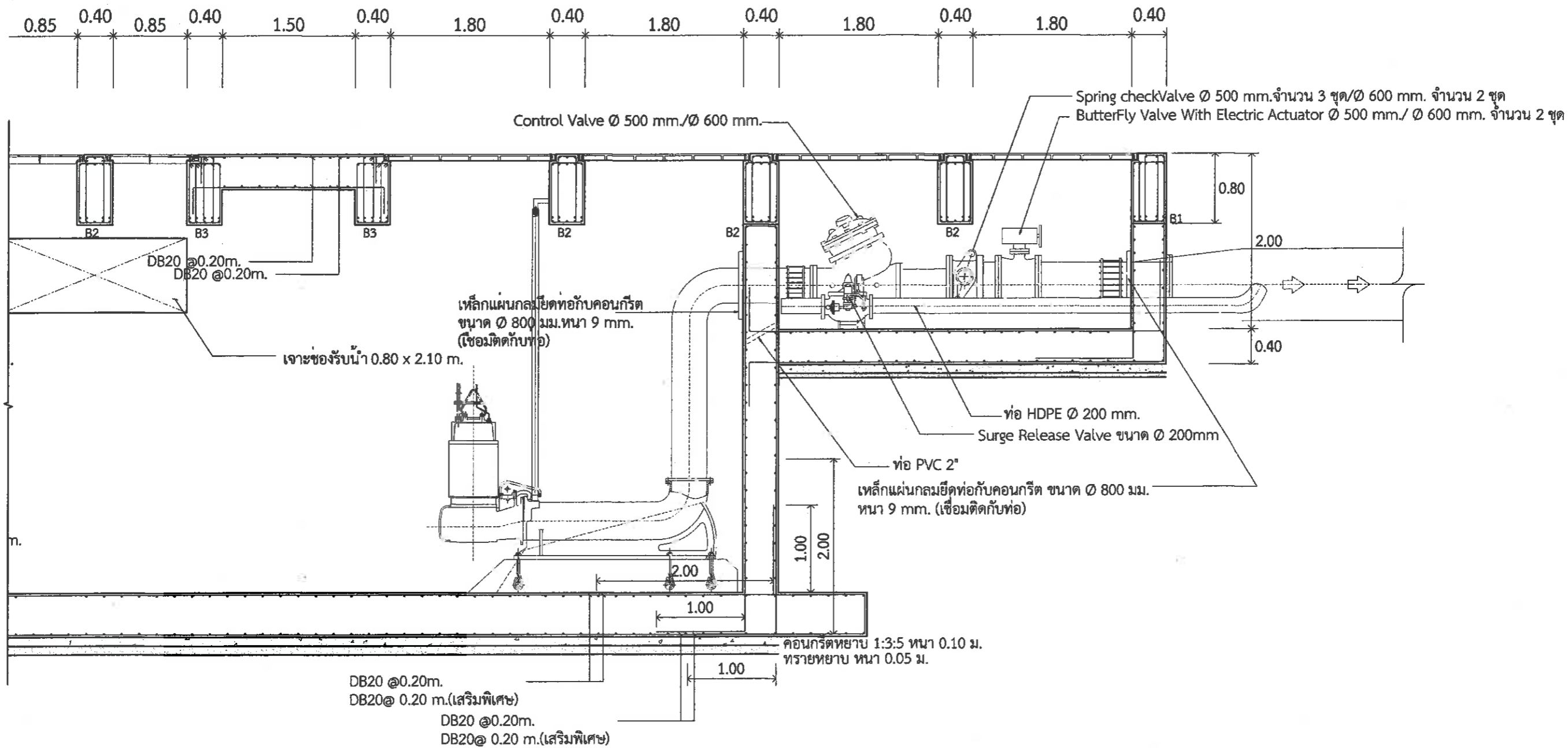
2



2

แบบโครงสร้างบ่อสูบน้ำ ขนาด 5.00 x 50.00 เมตร ลึก 5.00 เมตร (P1,P2)/แสดงการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ (P1,P2)

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณที่ขยายได้ ถึงซอยซัดดุกซ์ 3 (ถนนสุขุมวิทพื้ที่ 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผนที่
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	
สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ				
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		
ออกแบบ		วิศวกรสุขาภิบาล / โยธา		แบบแสดง
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ		
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกันฯ		
ตรวจ		ผอ. สำนักงานช่างสุขาภิบาล		
ตรวจ		ปลัดเมืองพัทยา		เมืองพัทยา
อนุมัติ		นายกเมืองพัทยา		
สำนักงานช่างสุขาภิบาล เมืองพัทยา				



**รูปตัดแสดงการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ (P1,P2)**

	แบบแปลน	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนสุขุมวิทบริเวณพื้นที่ภายใต้ ถึงซอยสุขุมฯ 3 (ถนนสุขุมวิทพื้ที่ 54) เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		แผ่นที่
	แบบเลขที่	13/2563	วันที่ 19 มกราคม 2564	
สำรวจ		รวม	72	สถานที่ปลูกสร้าง
เขียนแบบ				
ออกแบบ		ช่างโยธา / นายช่างโยธา		
ออกแบบ		วิศวกรสุขุมภิบาล / โยธา		แบบแสดง
ตรวจ		ทน. ฝ่ายออกแบบและควบคุมฯ		
ตรวจ		ผอ. ส่วนจัดการระบบป้องกันฯ		เมืองพัทยา
ตรวจ		ผอ. สำนักการช่างสุขุมภิบาล		
อนุมัติ		ปลัดเมืองพัทยา		
		นายกเมืองพัทยา		
สำนักงานช่างสุขุมภิบาล เมืองพัทยา				