

เมืองพัตถยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

โครงการ : โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัตถยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง : ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัตถยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



แบบ FOR CONSTRUCTION :

- |  |   |   |  |  |  |
|--|---|---|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> แบบสถาปัตยกรรม<br>ARCHITECTURE | <input checked="" type="checkbox"/> แบบภูมิสถาปัตยกรรม<br>LANDSCAPE | <input checked="" type="checkbox"/> แบบวิศวกรรมโครงสร้าง<br>STRUCTURE | <input checked="" type="checkbox"/> แบบวิศวกรรมไฟฟ้า<br>ELECTRICAL | <input checked="" type="checkbox"/> แบบระบบปรับอากาศ<br>และระบายอากาศ<br>MECHANICAL SYSTEM | <input checked="" type="checkbox"/> แบบสุขาภิบาล<br>SANITARY |
|--|---|---|--|--|--|

ผู้ออกแบบ DESIGNER :



บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด


8/147 ซอย 01 กาญจนภิเษก 4

แขวงออกเงิน เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร 10220

สารบัญแบบ					
BLDG.	TYPE	NO.	DWG. NO.	รายละเอียด	มาตราส่วน
AO รายการประกอบแบบ					
AO	AR	01	AO-AR-01	สารบัญแบบ (1)	NTS.
AO	AR	02	AO-AR-02	สารบัญแบบ (2)	NTS.
AO	AR	03	AO-AR-03	ตารางแสดงวัสดุพื้นผิวตกแต่ง 1	NTS.
AO	AR	04	AO-AR-04	ตารางแสดงวัสดุพื้นผิวตกแต่ง 2	NTS.
AO	AR	05	AO-AR-05	รายการประกอบแบบ และสัญลักษณ์	NTS.
AO	AR	06	AO-AR-06	แบบขยายไม้โครงกา (ชั่วคราว) / แบบขยายไม้โครงกา (ถาวร)	1:25
AO	ST	01	AO-ST-01	รายการประกอบแบบ วิศวกรรมโครงสร้าง แผ่นที่ 2	NTS.
AO	ST	02	AO-ST-02	รายการประกอบแบบ (1)	NTS.
AO	ST	03	AO-ST-03	รายการประกอบแบบ (2)	NTS.
AO	ST	04	AO-ST-04	รายการประกอบแบบ (3)	NTS.
AO.1	AR	01	AO.1-AR-01	ผังแนบที่ตั้งอาคาร แสดงที่ตั้งโครงการ (ศูนย์เยาวชนเมืองพญา)	NTS.
AO.1	AR	02	AO.1-AR-02	ผังแนบศูนย์เยาวชนเมืองพญา (MASTER PLAN)	1:1000
AO.1	AR	03	AO.1-AR-03	ผังบริเวณ EXISTING PLAN (ศูนย์เยาวชนเมืองพญา)	1:1000
AO.1	AR	04	AO.1-AR-04	ผังบริเวณรอบอาคารโครงการ (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:400
A1 รั้วค้ำหน้าและป้ายโครงการ					
A1	AR	01	A1-AR-01	แปลนแสดงแนวรั้วโครงการ ส่วนที่ 1	1:125
A1	AR	02	A1-AR-02	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 1 (MATH LINE A , MATH LINE A-B)	1:25
A1	AR	03	A1-AR-03	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 1 (MATH LINE B-C , MATH LINE C-D)	1:25
A1	AR	04	A1-AR-04	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 1 (MATH LINE D-E , MATH LINE E-F)	1:25
A1	AR	05	A1-AR-05	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 1 (MATH LINE F-G , MATH LINE G)	1:25
A1	AR	06	A1-AR-06	แปลนแสดงแนวรั้วโครงการ ส่วนที่ 2	1:125
A1	AR	07	A1-AR-07	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 2 (MATH LINE H , MATH LINE H-I)	1:25
A1	AR	08	A1-AR-08	แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 2 (MATH LINE I-J , MATH LINE J)	1:25
A1	AR	09	A1-AR-09	แบบขยายขนาดหน้าค้ำ	1:100
A1	AR	10	A1-AR-10	แบบขยายการติดตั้งป้ายโครงการ	1:15
A1	AR	11	A1-AR-11	แบบขยายประตูรั้วโครงการ	1:15
A1	ST	01	A1-ST-01	แปลนโครงสร้างรั้วโครงการ ส่วนที่ 1	1:125
A1	ST	02	A1-ST-02	แปลนโครงสร้างรั้วโครงการ ส่วนที่ 2	1:25
A1	ST	03	A1-ST-03	แบบขยายโครงสร้าง ฐานราก และคาน	1:25
A2 อาคารบริการร้านค้า และซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง					
A2	AR	01	A2-AR-01	แปลนพื้น ชั้นที่ 1 , แปลนหลังคา (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:75
A2	AR	02	A2-AR-02	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 3	1:75
A2	AR	03	A2-AR-03	รูปด้าน 2 , รูปด้าน 4	1:50
A2	AR	04	A2-AR-04	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:40
A2	AR	05	A2-AR-05	แบบขยายบันได ST-01 , ST-02 และแบบขยายทางลาด R-01 (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:25
A2	AR	06	A2-AR-06	แบบขยายผนังปูนฉาบเรียบ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:25
A2	AR	07	A2-AR-06A	แบบขยายผนังปูนฉาบเรียบ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:15
A2	AR	08	A2-AR-06B	แปลนขยายผนังปูนฉาบเรียบ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:15
A2	AR	09	A2-AR-07	แบบขยายประตู (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:40
A2	AR	10	A2-AR-08	แบบขยายหน้าต่าง (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:40
A2	ST	01	A2-ST-01	แปลนคานรับคานหลังคา , ฐานราก แปลนโครงสร้าง คาน พื้น และเสา	1:75
A2	ST	02	A2-ST-02	แปลนคานรับคานหลังคา , แปลนโครงสร้างคาน	1:75
A2	ST	03	A2-ST-03	แบบขยายเสา และคาน (ร้านค้า - ซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง)	1:15
A2	ST	04	A2-ST-04	แบบขยาย ฐานราก (ร้านค้า - ซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง)	1:25
A2	ST	05	A2-ST-05	แบบขยาย พื้น และทางลาด (ร้านค้า - ซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง)	1:25
A2	ST	06	A2-ST-06	แบบขยายโครงสร้าง (ร้านค้า - ซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง)	1:25
A2	AC	01	A2-AC-01	สัญลักษณ์รายการประกอบแบบ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	AC	02	A2-AC-02	ตารางเครื่องใช้ไฟฟ้า และติดตั้งระบบอากาศ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.

สารบัญแบบ					
BLDG.	TYPE	NO.	DWG. NO.	รายละเอียด	มาตราส่วน
A2	AC	03	A2-AC-03	แปลนระบบปรับอากาศ , แปลนระบบระบายอากาศ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:75
A2	EE	01	A2-EE-01	SINGLE LINE DIAGRAM MDB-1 , DBL1 (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	EE	02	A2-EE-02	SINGLE LINE DIAGRAM MDB-1 , DBL1 (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	EE	03	A2-EE-03	POWER RISER DIAGRAM (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	EE	04	A2-EE-04	LOAD SCHEDULE 1 (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	EE	05	A2-EE-05	LOAD SCHEDULE 2 (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	NTS.
A2	EE	06	A2-EE-06	แปลนระบบค้ำรับไฟฟ้า และติดตั้งระบบค้ำรับ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:75
A2	EE	07	A2-EE-07	แปลนระบบค้ำรับไฟฟ้า และติดตั้งระบบค้ำรับ (ร้านค้า - ซุ้มประตูทางเข้า)	1:75
A3 ห้องนั่งเล่นสาธารณะ สนามกีฬากลางแจ้ง					
A3	AR	01	A3-AR-01	แปลนพื้น ชั้นที่ 1	1:50
A3	AR	02	A3-AR-02	แปลนพื้น ชั้นที่ 1 (แสดงตารางรายการสุขภัณฑ์)	1:50
A3	AR	03	A3-AR-03	แปลนหลังคา	1:50
A3	AR	04	A3-AR-04	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:50
A3	AR	05	A3-AR-05	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:50
A3	AR	06	A3-AR-06	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:50
A3	AR	07	A3-AR-07	รูปตัด C-C , รูปตัด D-D , รูปตัด E-E	1:50
A3	AR	08	A3-AR-08	แบบขยายขนาดฐานการติดตั้ง สุขภัณฑ์ และ อุปกรณ์	1:25
A3	AR	09	A3-AR-09	แบบขยายประตู	1:25
A3	AR	10	A3-AR-10	แบบขยายผนังปูนฉาบเรียบ , แบบขยายระแนง	1:20
A3	AR	11	A3-AR-11	แบบขยายทางลาด , แบบขยายการติดตั้งระแนงหลังคา	1:15
A3	AR	12	A3-AR-12	แบบขยายงานป้ายห้องน้ำ , แบบขยายงานฝ้าห้องน้ำ	1:20
A3	AR	13	A3-AR-13	แบบขยายผนังปูนฉาบเรียบ	1:10
A3	ST	01	A3-ST-01	แปลนฐานราก และเสาเข็ม	1:50
A3	ST	02	A3-ST-02	แปลนคาน , คาน และฐานราก	1:50
A3	ST	03	A3-ST-03	แปลนโครงสร้างหลังคา , แบบขยายการติดตั้งค้ำ	1:50
A3	ST	04	A3-ST-04	แบบขยายเสา , คาน และฐานราก	1:15
A3	ST	05	A3-ST-05	แบบขยายพื้น	1:15
A3	EE	01	A3-EE-01	SINGLE LINE DIAGRAM ADB-1 , POWER RISER DIAGRAM (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	NTS.
A3	EE	02	A3-EE-02	แปลนระบบไฟฟ้าแสงสว่าง (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	1:50
A3	EE	03	A3-EE-03	แปลนระบบค้ำรับไฟฟ้า และติดตั้งระบบค้ำรับ (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	1:50
A3	SN	01	A3-SN-01	ตารางท่อและตารางอุปกรณ์ (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	NTS.
A3	SN	02	A3-SN-02	แปลนระบบน้ำประปา (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	1:50
A3	SN	03	A3-SN-03	แปลนระบบสุขาภิบาล (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	1:50
A3	SN	04	A3-SN-04	มาตรฐานการติดตั้งอุปกรณ์ (ห้องนั่งเล่นสาธารณะ)	1:50
A4 สนามวอลเลย์บอล สนามกีฬากลางแจ้ง					
A4	AR	01	A4-AR-01	แปลนแสดงขอบผนัง (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:200
A4	AR	02	A4-AR-02	แปลนพื้นสนามวอลเลย์บอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A4	AR	03	A4-AR-03	แปลนแสดงขนาดสนามวอลเลย์บอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:50
A4	AR	04	A4-AR-04	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:40
A4	AR	05	A4-AR-05	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:40
A4	AR	06	A4-AR-06	แบบขยายประตู D1	1:25
A4	ST	01	A4-ST-01	แปลนโครงสร้าง ฐานราก , คาน และพื้น	1:50
A4	ST	02	A4-ST-02	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 1 (สนามวอลเลย์บอล)	1:15
A4	ST	03	A4-ST-03	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 2 (สนามวอลเลย์บอล)	1:15

สารบัญแบบ					
BLDG.	TYPE	NO.	DWG. NO.	รายละเอียด	มาตราส่วน
A5 สนามบาสเกตบอล สนามกีฬากลางแจ้ง					
A5	AR	01	A5-AR-01	แปลนพื้นสนามบาสเกตบอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A5	AR	02	A5-AR-02	แปลนขนาดสนามบาสเกตบอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:50
A5	AR	03	A5-AR-03	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:40
A5	AR	04	A5-AR-04	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:40
A5	AR	05	A5-AR-05	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:40
A5	AR	06	A5-AR-06	แบบขยายประตู D1	1:25
A5	ST	01	A5-ST-01	แปลนโครงสร้าง ฐานราก , คาน และพื้น	1:50
A5	ST	02	A5-ST-02	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 1 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A5	ST	03	A5-ST-03	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 2 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A6 สนามตะกร้อ สนามกีฬากลางแจ้ง					
A6	AR	01	A6-AR-01	แปลนพื้นสนามตะกร้อ (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A6	AR	02	A6-AR-02	แปลนแสดงขนาดสนามตะกร้อ (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:50
A6	AR	03	A6-AR-03	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:40
A6	AR	04	A6-AR-04	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:40
A6	AR	05	A6-AR-05	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:40
A6	AR	06	A6-AR-06	แบบขยายประตู D1	1:25
A6	ST	01	A6-ST-01	แปลนโครงสร้าง ฐานราก , คาน และพื้น	1:50
A6	ST	02	A6-ST-02	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 1 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A6	ST	03	A6-ST-03	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 2 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A7 สนามบาสเก็ตบอล สนามกีฬากลางแจ้ง					
A7	AR	01	A7-AR-01	แปลนพื้นสนามบาสเกตบอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A7	AR	02	A7-AR-02	แปลนแสดงขนาดสนามบาสเกตบอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A7	AR	03	A7-AR-03	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:50
A7	AR	04	A7-AR-04	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:50
A7	AR	05	A7-AR-05	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:50
A7	AR	06	A7-AR-06	แบบขยายอุปกรณ์รับน้ำหนักสนามบาสเกตบอล (สนามบาสเกตบอล)	1:20
A7	AR	07	A7-AR-07	แบบขยายประตู D1	1:25
A7	ST	01	A7-ST-01	แปลนโครงสร้าง ฐานราก , คาน และพื้น	1:75
A7	ST	02	A7-ST-02	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 1 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A7	ST	03	A7-ST-03	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 2 (สนามบาสเกตบอล)	1:15
A8 สนามฟุตซอล สนามกีฬากลางแจ้ง					
A8	AR	01	A8-AR-01	แปลนพื้นสนามฟุตซอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A8	AR	02	A8-AR-02	แปลนแสดงขนาดสนามฟุตซอล (สนามกีฬากลางแจ้ง)	1:75
A8	AR	03	A8-AR-03	รูปด้าน 1 , รูปด้าน 2	1:50
A8	AR	04	A8-AR-04	รูปด้าน 3 , รูปด้าน 4	1:50
A8	AR	05	A8-AR-05	รูปตัด A-A , รูปตัด B-B	1:50
A8	AR	06	A8-AR-06	แบบขยายประตู D1	1:25
A8	ST	01	A8-ST-01	แปลนโครงสร้าง ฐานราก , คาน และพื้น	1:75
A8	ST	02	A8-ST-02	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 1 (สนามฟุตซอล)	1:15
A8	ST	03	A8-ST-03	แบบขยาย DETAIL โครงสร้าง 2 (สนามฟุตซอล)	1:15



โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพญา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง  
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพญา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ออกแบบ  
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด  
5107 หมู่ 11 ตำบลหนองปรือ 4  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 10220

วิศวกรโยธา  
สุวิทย์ ศรีงาม 2E1253 *KS*  
ธนาวิทย์ รัตนประยูร สย.12373 *KS*  
วิมลศิริ ตระกวีทรัพย์ กย.77527 *KS*

สถาปนิก  
กฤษณะ สิงห์อึ้งกูระ ส.ศก.1488 *KS*  
ทรงศักดิ์ เจ้ากรมทอง ส.ศก.2507 *KS*

ภูมิสถาปนิก  
วิศุทธิ์ นาวสุวรรณ์ ส.ภส. 82 *KS*

วิศวกรไฟฟ้า  
ปริญญา อินเด สกฟ.2374 *KS, Ind*

วิศวกรเครื่องกล  
นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์ สก.3445 *KS*

วิศวกรสิ่งแวดล้อม  
อนุสร เบียงแก้ว สก.414 *KS*

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ  
คมกฤษ ธีรพันธ์ *KS*

ผู้ดำเนินการส่วนบริหารการศึกษา  
ชินกร กระดังงา *KS*

ผู้ดำเนินการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง  
ว่าที่ร้อยตรีวันวิสา พูลผล *KS*

ผู้ดำเนินการส่วนยุทธศาสตร์การกีฬา  
ณัฐพงศ์ แสนวิเศษ *KS*

ผู้ดำเนินการส่วนจัดการระบบป้องกันและระงับน้ำ  
รักษาความปลอดภัย ผู้ดำเนินการส่วนช่างสุขาภิบาล  
วิวัฒน์ กุดแดง *KS*

รองปลัดเมืองพญา  
ศิริวิ มุญญิต *KS*

รองปลัดเมืองพญา  
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย *KS*

ปลัดเมืองพญา  
อนุเมธี

แบบแสดง  
สารบัญแบบ (1)

วันที่ 25/12/2567  
มาตราส่วน NTS.  
แบบเลขที่ AO-AR-01

**เห็นชอบ**

โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพญา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

- NOTE:**
- DIMENSION ARE IN MILLIMETER UNLESS OTHERWISE INDICATED.
  - DO NOT SCALE ON THE DRAWINGS USE FIGURE OF DIMENSION ONLY.
  - ALL DIMENSION SHALL BE MEASURED AND VERIFIED AT SITE BEFORE COMMENCING WORK
  - ALL LEVELS ARE RELATIVE TO INTIAL SYSTEM DATUM, AND INDICATED IN METERS.
  - ANY AREAS ARE DETAILS SHOWN IN PLAN EXCLUDED FINISHES.
  - EQUIPMENT DIMENSIONS ARE CONLUMINARY AND MAY BE SUBJECT TO CHANGE
  - LEGEND, SYMBOLS AND ABBREVIATIONS ARE SHOWN ON DRAWING NO.



















สารบัญแบบ					
BLDG.	TYPE	NO.	DWG. NO.	รายละเอียด	ภาคส่วน
A9				ภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง และฯลฯ LED.	
A9	LA	01	A9-LA-01	แปลนภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง	1:300
A9	LA	02	A9-LA-02	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด A-A (MATCH LINE A-A)	1:50
				รูปตัด A-A (MATCH LINE A-A , B-B)	
A9	LA	03	A9-LA-03	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด A-A (MATCH LINE B-B)	1:50
				รูปตัด B-B	
A9	LA	04	A9-LA-04	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด C-C (MATCH LINE A-A)	1:50
				รูปตัด C-C (MATCH LINE A-A , B-B)	
A9	LA	05	A9-LA-05	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด C-C (MATCH LINE B-B)	1:50
				รูปตัด D-D (MATCH LINE A-A)	
A9	LA	06	A9-LA-06	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด D-D (MATCH LINE B-B)	1:50
				รูปตัด D-D (MATCH LINE A-A , B-B)	
A9	LA	07	A9-LA-07	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด E-E (MATCH LINE A-A)	1:50
A9	LA	08	A9-LA-08	แบบภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง รูปตัด F-F (MATCH LINE A-A)	1:50
A9	LA	09	A9-LA-09	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1 แปลน (MATCH LINE A-A)	1:50
				รูปด้าน 1 (MATCH LINE A-A)	
A9	LA	10	A9-LA-10	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1	1:50
				แปลน (MATCH LINE A-A , B-B)	
				รูปด้าน 1 (MATCH LINE A-A , B-B)	
A9	LA	11	A9-LA-11	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1 แปลน (MATCH LINE B-B)	1:50
				รูปด้าน 1 (MATCH LINE B-B)	
A9	LA	12	A9-LA-12	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 2 แปลน รูปด้าน 1 , 2	1:50
				รูปตัด A-A	
A9	LA	13	A9-LA-13	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง TYPE 1" , TYPE 2" TYPE 3" , TYPE 4" , TYPE 5"	1:50
A9	LA	14	A9-LA-14	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง TYPE A	1:50
A9	LA	15	A9-LA-15	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง TYPE B	1:50
A9	LA	16	A9-LA-16	แบบขยายที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง (ร่างสนามกีฬาากลางแจ้ง)	1:10
A9	LA	17	A9-LA-17	แบบขยายฯ LED. (1)	1:50
A9	LA	18	A9-LA-18	แบบขยายฯ LED. (2)	1:50
A9	ST	01	A9-ST-01	แบบที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1 แปลนเสาเข็ม และฐานราก	1:75
				MATCH LINE A-A (1)	
A9	ST	02	A9-ST-02	แบบที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1 แปลนเสาเข็ม และฐานราก	1:75
				MATCH LINE A-A (2)	
A9	ST	03	A9-ST-03	แบบที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1 แปลนเสา และผนัง	1:75
				ที่นั่งสนามกีฬา 1	
A9	ST	04	A9-ST-04	แบบที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 2 แปลนเสาเข็ม และฐานราก	1:50
A9	ST	05	A9-ST-05	แบบขยายโครงสร้าง	1:15
A9	EE	01	A9-EE-01	ภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง SINGLE LINE DIAGRAM MOB-1 ,DBL1	NTS.
A9	EE	02	A9-EE-02	ภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง SINGLE LINE DIAGRAM POWER RISER DIAGRAM	NTS.
A9	EE	03	A9-EE-03	ภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง LOADED SCHEDULE 1	NTS.
A9	EE	04	A9-EE-04	ภูมิทัศน์สนามกีฬาากลางแจ้ง LOADED SCHEDULE 2	NTS.
A9	EE	05	A9-EE-05	แบบแปลนระบบแสงสว่าง มีขั้วไฟวงและสนามกลางแจ้ง	1:250
A9	EE	06	A9-EE-06	แบบ DETAIL เสาไฟแสงสว่าง (1)	NTS.
A9	EE	07	A9-EE-07	แบบ DETAIL เสาไฟแสงสว่าง (2)	NTS.
A9	EE	08	A9-EE-08	แบบ DETAIL เสาไฟแสงสว่าง (3)	NTS.

**NOTE:**

1. DIMENSION ARE IN MILLIMETER UNLESS OTHERWISE INDICATED.
2. DO NOT SCALE ON THE DRAWINGS USE FIGURE OF DIMENSION ONLY.
3. ALL DIMENSION SHALL BE MEASURED AND VERIFIED AT SITE BEFORE COMMENCING WORK
4. ALL LEVELS ARE RELATIVE TO INTIAL SYSTEM DATUM, AND INDICATED IN METERS.
5. ANY AREAS ARE DETAILS SHOWN IN PLAN EXCLUDED FINISHES.
6. EQUIPMENT DIMENSIONS ARE CONULINARY AND MAY BE SUBJECT TO CHANGE
7. LEGEND, SYMBOLS AND ABBREVIATIONS ARE SHOWN ON DRAWING NO.

  
**เห็นชอบ**  
 โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
 ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
 อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
 แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
 ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 ลงชื่อ ..... กรรมการ



โครงการ	
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ตั้ง	
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ออกแบบ	
 บริษัท เอ็น เอส เอช จำกัด 8/147 หมู่ 01 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 17220	
วิศวกรโยธา	
สุวิรัช ศรีงาม	วช.2153 
อนุกูลี รัตนประยูร	ชย.12373 
วิมลศิริ ตระกรวาทย์	ภย.77527 
สถาปนิก	
ภูวนศร สิงห์อังกูระ	ศ-สถา.488 
ชจรศักดิ์ เจ้ากรมทอง	ศ-สถา.2507 
ภูมิสถาปนิก	
วิศรุต นาวาสวรรณ์	ศ-ภส.82 
วิศวกรไฟฟ้า	
ปริญญา อินท	สฟท.2374 
วิศวกรเครื่องกล	
นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์	สท.3445 
วิศวกรสิ่งแวดล้อม	
อนุสร เบียงแก้ว	สธ.414 
คณะกรรมการตรวจรับผล	
คมกฤษ นิยาพันธ์	
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา	
ชินกร กระดังงา	
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	
ว่าที่ร้อยตรี นรา พูลผล	
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนา	
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข	
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ	
วิวัฒน์ กุดแดง	
รองปลัดเมืองพัทยา	
ศิริช มุณเฑาะ	
รองปลัดเมืองพัทยา	
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย	
ปลัดเมืองพัทยา	
อนุเมติ	
แบบแสดง	
สารบัญแบบ (2)	
วันที่	25/12/2567
มาตรฐาน	NTS.
แบบเลขที่	AO-AR-02

ตารางแสดงวัสดุพื้นผิวตกแต่ง


รายชื่อห้อง	รายการวัสดุ				
	พื้น	ผนังภายนอก	ผนังภายใน	ฝ้าเพดาน	หมายเหตุ
<b>สนามกีฬาากลางแจ้ง</b>					
รั้วด้านหน้าโครงการ	☐	△△	△	○	
สนามวอลเลย์บอล	☐	△	△	○	
สนามบาสเก็ตบอล	☐	△	△	○	
สนามบิซวอลเลย์บอล	☐	△	△	○	
สนามฟุตบอล	☐	△	△	○	
สนามเซปักตะกร้อ	☐	△	△	○	
ที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 1	F6 F7 F8 F9 F10	△△	△	○	
ที่นั่งสนามกีฬาากลางแจ้ง 2	F6 F7 F9 F10	△△	△	○	
พื้นที่ทางเดินสนามกีฬาากลางแจ้ง	F5	△	△	○	
ซุ้มประตูทางเข้า	F12	△	△	○	
<b>อาคารบริการและร้านค้า</b>					
ห้องสำนักงาน	F11	△	△	○	
ห้องร้านค้า	F11	△	△	○	
ห้อง DB	F4	△	△	○	
ห้องอินเวอร์เตอร์	F4	△	△	○	
<b>ห้องน้ำสาธารณะ</b>					
ห้องน้ำชาย	F2	△△	△△	○	
ห้องน้ำหญิง	F2	△△	△△	○	
ห้องน้ำคนพิการ	F3	△	△△	○	
ห้องงานระบบ	F4	△	△	○	
ห้องเก็บอุปกรณ์	F4	△	△	○	
ห้องปั้มน้ำ	F4	△△	△	○	
ห้องอาบน้ำ	F3	△	△	○	
ทางเดิน	F1	△△△△	△	○	

**เห็นชอบ**  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ



โครงการ  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง  
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ออกแบบ  
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด  
8/147 หมู่ 01 ถนนพหลโยธิน 4  
บางเขน กรุงเทพมหานคร 10220

วิศวกรโยธา  
สุรวิธ ศรีงาม วย2153  
ธณวุฒิ รัตนประยูร สย12373  
วิมลสิริ ศรกรวิทย์ กษ77527

สถาปนิก  
ภูวนธร สิงห์สิงกระ ส-สถ1488  
จรงค์ศักดิ์ จันทร์ทอง ส-สถ2507

ภูมิสถาปนิก  
วิศุทธิ์ เนาวสุวรรณ ส-กส 82

วิศวกรไฟฟ้า  
ปริญญา อินท สฟท2374

วิศวกรเครื่องกล  
นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์ สก3445

วิศวกรสิ่งแวดล้อม  
อนุตร เบียงแก้ว สล414

คณะกรรมการตรวจสอบ  
คณาธิษ นิราพันธ์  
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา  
ชินกร กระสังงา  
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง  
ว่าที่ร้อยตรีปรา พูลผล  
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนาม  
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข  
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและระบายน้ำ  
รักษาความปลอดภัย ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล  
วิวัฒน์ กุดแดง  
รองปลัดเมืองพัทยา  
ศิริช บงกิต  
รองปลัดเมืองพัทยา  
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย  
ปลัดเมืองพัทยา  
อนุมิติ

แบบแสดง  
ตารางแสดงวัสดุพื้นผิวตกแต่ง 1

วันที่ 25/12/2567  
มาตราส่วน NTS.  
แบบเลขที่ AO-AR-03

รายการประกอบแบบพื้น, ผนัง และฝ้าเพดาน

รายการ	พื้น	รายการ	ผนัง	รายการ	ฝ้า
F1	พื้น คสล. ทำผิว กว้าง / ทรายข้าง สีดำ	1	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ฉาบปูนเรียบ ทาสี 1	C1	ฝ้า โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี เบอร์ 24 กุญแจหัวบอร์คระบายอากาศภายนอกเว้นร่อง ลายไม้ หน้า 4 มม.
F2	พื้น คสล. ผสมน้ำยากันซึม ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 400 x 400 มม. สีดำ	2	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ติดตั้งโครงเหล็ก 25x25 มม. กุญแจเทียม ขนาด 150 x 10 x 3000 มม. ทำสีไม้สัก	C2	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F3	พื้น คสล. ผสมน้ำยากันซึม ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 400 x 400 มม. สีเทา	3	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ฉาบปูนเรียบ ปูกระเบื้องแกรนิตโต้ ขนาด 300 x 600 มม. สีขาว	C3	ฝ้า อีปซัมบอร์ด (ชนิดกันชื้น) หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F4	พื้น คสล. ทำผิวเรียบ	4	ผนัง คอนกรีตบล็อก ช่องลมวงกลม ขนาด 190 x 190 x 90 มม. (ลาดสายส่งสารแนวเปลี่ยนแปลงไปภายนอก)	C4	ฝ้า ไม้เทียม ขนาด 120 x 12 x 2800 มม. สีไม้สัก
F5	พื้น แอสฟัลติกคอนกรีต ทาสีสีอะครีลิกคอรันต์รับเบอร์ (อะลูมิเนียมขาว)	5	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ฉาบปูนเรียบ ทาสี 2	C5	ฝ้า กฤษณินนิยม คอมโพสิต หน้า 3 มม. สีเทา
F6	พื้น คสล. ปูอิฐอกทางเดิน ขนาด 400 x 400 x 35 มม. สีเทาอ่อน	6	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ทำผิว กว้าง / ทรายข้าง สีเทาเข้ม		
F7	พื้น คสล. ปูอิฐอกปูพื้น ขนาด 400 x 400 x 35 มม. สีเทาเข้ม	7	ผนัง คสล. ทำผิวขัดมัน		
F8	พื้น คสล. ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 250 x 400 มม. สีเทา	8	ผนัง คสล. ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 250 x 400 มม. สีเทา		
F9	พื้น คสล. ไม้เทียม ขนาด 135 x 2400 x 25 มม. ทำสีไม้สัก	9	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ปูกระเบื้องพอร์ซเลน ขนาด 600 x 600 มม. สีเทาอ่อน		
F10	พื้น คสล. ผสมน้ำยากันซึม ทำผิวขัดมัน	10	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูน ทำผิวทาบ ทาสี 1		
F11	พื้น คสล. ปูกระเบื้องแกรนิตโต้ ขนาด 600 x 600 มม. สีครีม	11	ผนัง อลูมิเนียม คอมโพสิต สี WHITE METALLIC		หมายเหตุ
F12	พื้น คสล. ทำผิว กว้าง / ทรายข้าง สีเทาเข้ม	12	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูน ฉาบปูนเรียบ ทาสี 1	ล 1	ฝ้า ไม้เทียมขนาด 120 x 12 x 2800 มม. ทำสีไม้สัก โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี เบอร์ 24 กุญแจหัวบอร์คระบายอากาศภายนอกเว้นร่อง ลายไม้ หน้า 4 มม.
F13	พื้น คสล. ฉาบผิวโพลีเอสเตอร์สีเมทัลลิก สีเทาอ่อน	13	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูน ฉาบปูนเรียบ ทาสี 2	ล 2	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F14	พื้น คสล. ผสมน้ำยากันซึม ปูกระเบื้องพอร์ซเลน ขนาด 600 x 600 มม. สีขาว	14	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูนครึ่งแผ่น ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 60 x 217 x 7.5 มม. สีเทา	ล 3	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F15	พื้น คสล. ผสมน้ำยากันซึม ปูกระเบื้องพอร์ซเลน ขนาด 600 x 600 มม. สีเทาอ่อน	15	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูน ปูกระเบื้องเซรามิก ขนาด 60 x 217 x 7.5 มม. สีเทา	ล 4	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F16	พื้น คสล. ปูกระเบื้องพอร์ซเลน ขนาด 600 x 600 มม. สีเทาอ่อน	16	ผนัง คสล. ปูแผ่น GRC ทำผิวทาบ ทาสี 1	ล 5	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F17	พื้น คสล. ทำผิวเรียบผิวทาบ (Floor Hardener) สีแดง	17	ผนัง คสล. ฉาบปูนเรียบ ทาสี 1	ล 6	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
F18	พื้น คสล. ปูอิฐอกทางเดิน ขนาด 400 x 400 x 35 มม. สีน้ำตาล	18	ผนัง ก่ออิฐฉาบปูน ติดตั้งโครงเหล็ก 25x25 มม. กุญแจเทียม ขนาด 150 x 10 x 3000 มม. ทำสีไม้สัก	ล 7	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
		19	ผนัง กุญแจเทียม ขนาด 120 x 12 x 2800 มม. ทำสีไม้สัก โครงข่ายเหล็ก ทาสี 4	ล 8	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 9	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 10	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 11	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 12	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 13	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 14	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 15	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 16	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 17	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 18	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 19	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 20	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 21	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 22	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 23	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 24	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 25	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 26	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 27	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 28	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 29	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี
				ล 30	ฝ้า อีปซัมบอร์ด หน้า 9 มม. รอยต่อฉาบเรียบ ทาสี โครงข่ายเหล็กชุบสังกะสี

**เห็นชอบ**  
 โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
 ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
 อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
 แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
 ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 ลงชื่อ ..... กรรมการ



โครงการ		
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
สถานที่ตั้ง		
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
ผู้ออกแบบ		
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด 2/47 หมู่ 11 ถนนพหลโยธิน 4 แขวงสามเสนใน กรุงเทพมหานคร 10220		
วิศวกรโยธา		
สุวิชัย ศรีงาม	วช.2153	
รณภูมิ รัตนประยูร	สช.12373	
วิมลสิริ ตระกรวาทย์	ภย.77527	
สถาปนิก		
ภูวนศ สิงห์อังกูระ	ส-สถ.1488	
ชวรงค์ดี เจ้ากรมทอง	ส-สถ.2507	
ภูมิสถาปนิก		
วิศุค นามสุวรรณ	ส-ภ. 82	
วิศวกรไฟฟ้า		
ปริญญ์ อินต	สท.2374	
วิศวกรเครื่องกล		
นพรัตน์ วรรณพิพัฒน์	สท.3445	
วิศวกรสิ่งแวดล้อม		
ชญุต เบียงแก้ว	สท.414	
คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ		
คณิศร นิราพันธ์		
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา		
ชินกร กระดังงา		
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง		
วาทีชัยพรินรา พุฒผล		
ผู้อำนวยการส่วนอุตสาหกรรมพัฒนา		
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข		
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัย		
รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล		
วิวัฒน์ กุศลแดง		
รองปลัดเมืองพัทยา		
ศิวัช บุญเกิด		
รองปลัดเมืองพัทยา		
เบ็ญจศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย		
ปลัดเมืองพัทยา		
อนุมัติ		
แบบแสดง		
ตารางแสดงวัสดุพื้นผิวตกแต่ง 2		
วันที่	25/12/2567	
มาตรฐาน	NTS.	
แบบเลขที่	AO-AR-04	







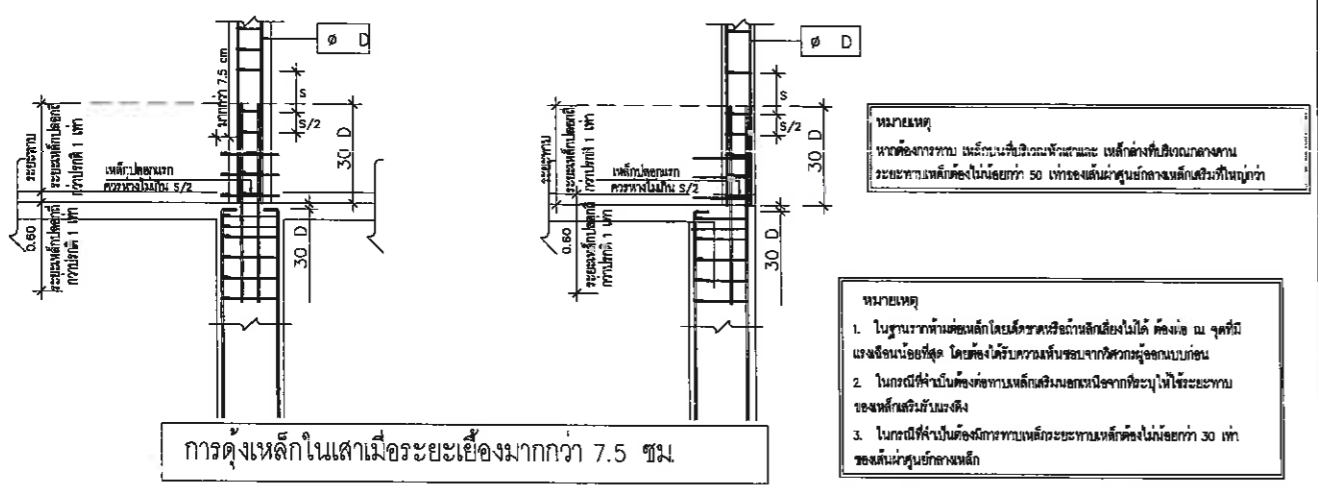
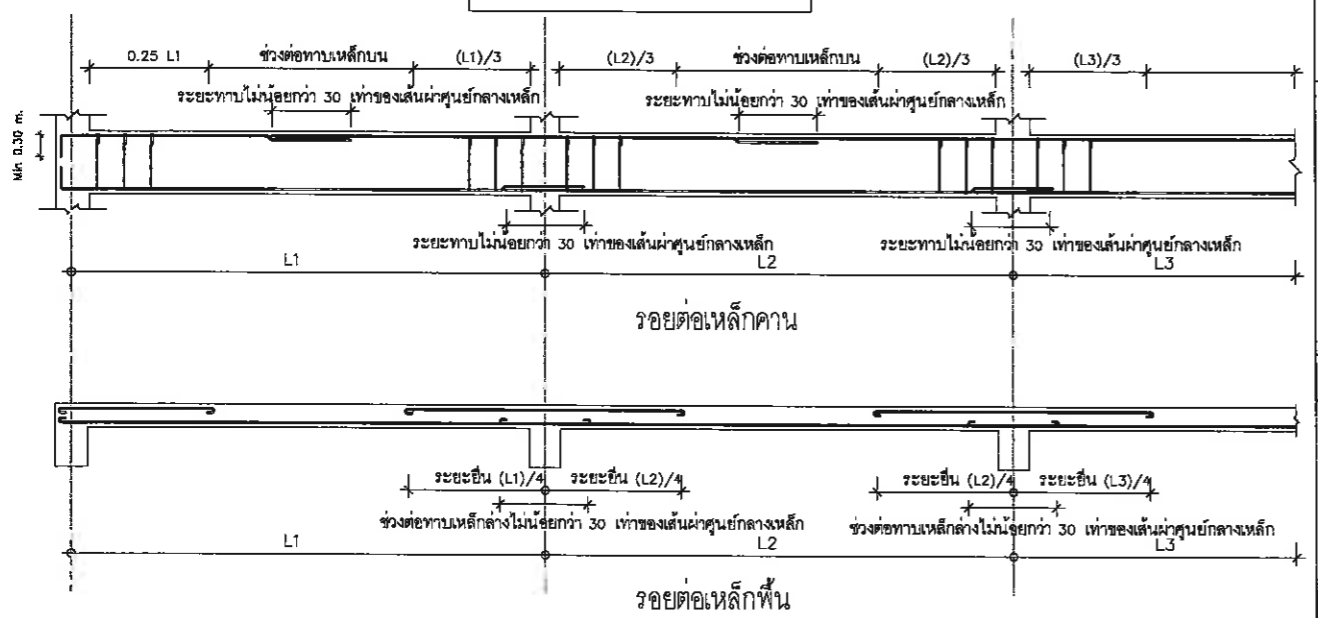






โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ตั้ง ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ออกแบบ บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด เลขที่ ๓๑๒ ถนนสุขุมวิท ๑๑๒ แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10220	
วิศวกรโยธา สุวิทย์ ศรีงาม ๑๒๒153 สมฤดี รัตนประยูร สย.๑๒๓๗๓ วิมลศิริ ตระกรวาทย์ ภย.๗๗๕๒๗	
สถาปนิก ภูมิตถาปนิก ภูมิตถาปนิก วิศกรเนาวสุวรรณ์ ส.ภ.๘๒ วิศกรไฟฟ้า ปริญญญา อินต สพ.๒๓๗๔	
วิศวกรเครื่องกล นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์ สก.๓๔๔๕	
วิศวกรสิ่งแวดล้อม อนุต เปียงแก้ว สล.๔๑๔	
คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ คณิศร นิราพันธ์ ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา สินกร กระดังงา ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง ว่าที่ร้อยตรีวรา พุฒผล ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนายุทธศาสตร์ ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล วิวัฒน์ ฤกษ์กลาง รองปลัดเมืองพัทยา ศิวิล บุญเกิด รองปลัดเมืองพัทยา เบ็ญจศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย ปลัดเมืองพัทยา อนุเมติ	
แบบแสดง รายการประกอบแบบ (3)	
วันที่	25/12/2567
มาตราส่วน	NTS.
แบบเลขที่	AO-ST-04

รายละเอียดรอยต่อเหล็ก



การดัดเหล็กในเสาเมื่อระยะเอียงมากกว่า 7.5 ซม.

- หมายเหตุ
1. ในฐานรากห้ามดัดเหล็กโดยเด็ดขาดเนื่องจากสิ้นเปลืองไม่ได้ ต้องใช้ ณ จุดที่มีแรงดึงน้อยที่สุด โดยต้องได้รับความเห็นชอบจากวิศวกรก่อน
  2. ในกรณีที่ไม่บังคับดัดตามเหล็กเสริมจากบริเวณเสาให้ใช้ระยะทางของเหล็กเสริมตามเดิม
  3. ในกรณีที่ไม่บังคับดัดตามเหล็กเสริมจากบริเวณเสาให้ใช้ระยะทางของเส้นผ่านศูนย์กลางเหล็กเสริมที่น้อยกว่า

รอยต่อเหล็กฐานราก

รอยต่อเหล็กเสาตอม

ข้อกำหนดในการเสริมเหล็กทั่วไป

1. พื้นค้ำเนื่องที่รับน้ำหนักเสริมไม่เท่ากัน	2. พื้นยื่นที่ต่อเนื่องกับคานทั่วไป
3. พื้นยื่นที่ต้องเนื่องกับพื้นทั่วไป	4. คานยื่นที่ติดกับเสา
5. พื้นยื่นที่ติดกับคาน	6. รายละเอียดการเสริมเหล็กพิเศษในพื้นที่
7. รายละเอียดการหักพื้นลดระดับกรณีเสริมเหล็กชั้นเดียว	7.1 รายละเอียดการหักพื้นลดระดับกรณีเสริมเหล็กสองชั้น
7.2 รายละเอียดการหักพื้นลดระดับกรณีเสริมเหล็กสองชั้น	

**เห็นชอบ**

โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

แผนที่เมืองพัทธยา



โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

แผนที่สังเขป แสดงที่ตั้งโครงการ  
มาตราส่วน 1 : 1,000



วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้เยาวชนมีพื้นที่เล่นกีฬา, จัดกิจกรรม, พัฒนาการเรียนรู้ด้านการศึกษากีฬา ศิลปะ ดนตรี ฯลฯ
2. เพื่อให้มีผลสำรวจออกแบบรายละเอียด สำหรับใช้ในการจัดทำแบบก่อสร้าง ผังโครงการ รายการประมาณการ เพื่อใช้สำหรับการก่อสร้างในโครงการ

ขอบเขตที่ต้องดำเนินการ

ผู้รับจ้างต้องดำเนินการงานก่อสร้างอาคารตามรูปแบบก่อสร้าง และรายการประกอบแบบก่อสร้าง ดังต่อไปนี้

- 1.1 การรื้อถอนสิ่งกีดขวางในบริเวณที่ก่อสร้าง การปรับพื้นที่ การขุด และการถมดินเพิ่มเติม ให้ได้ระดับตามที่ระบุในแบบก่อสร้าง และรายการประกอบแบบก่อสร้าง
- 1.2 การวางผัง และการจัดทำป้ายชื่อโครงการ
- 1.3 การก่อสร้างอาคารตั้งแต่ฐานราก ตอม่อ เสา คาน พื้น ผนัง หลังคา และส่วนประกอบอื่น ๆ ดังรายละเอียดที่ระบุในแบบ และรายการประกอบแบบทุกประการ
- 1.4 งานรั้วและถนนภายในตามแบบที่กำหนด
- 1.5 งานสาธารณูปโภค ถนนภายในโครงการ ตลอดจนงานซ่อมแซมถนน หรือทางเท้าโดยรอบบริเวณที่เกิดข้อผิดพลาด อันเนื่องมาจากการก่อสร้างอาคารตามสัญญา ให้เรียบร้อยตามเดิมทุกประการ
- 1.6 ส่วนประกอบต่าง ๆ ภายในโครงการตามรูปแบบ และรายการกำหนด
- 1.7 การประสานงานก่อสร้างกับผู้รับเหมาช่วง เช่น งานระบบสุขาภิบาล งานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร งานระบบปรับอากาศ และระบายอากาศ เป็นต้น
- 1.8 กรณีผู้รับจ้างไม่สามารถใช้พื้นที่ผลิตภายในประเทศ หรือใช้พื้นที่ผลิตภายในประเทศไม่ครบร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าวัสดุ ตามสัญญา ให้ผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเพื่อพิจารณาอนุมัติก่อนดำเนินการ ตามสัญญา ให้ผู้รับจ้างเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเพื่อพิจารณาอนุมัติก่อนดำเนินการ
- 1.9 ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของปริมาณเหล็กทั้งหมดที่ต้องใช้ตามสัญญา

การสำรวจตรวจสอบสถานที่ก่อสร้าง

ผู้รับจ้างต้องทำการสำรวจตรวจสอบสถานที่ก่อสร้างและบริเวณใกล้เคียง จนทราบเป็นที่พอใจแล้วถึงลักษณะและสภาพทั่วไป ทั้งระดับพื้นดินและขอบเขตสิ่งก่อสร้างต่างๆที่มีอยู่ สิ่งสาธารณูปโภคทั้งหลาย สิ่งที่ต้องระมัดระวังรักษาไว้ ตลอดจนจุดทางเข้า-ออก การขนส่ง วัสดุสิ่งของและคนงาน ความสะดวกและข้อขัดข้องทั้งหลาย การจัดสถานที่ที่จำเป็นสำหรับการก่อสร้างตามที่ต้องการ พร้อมทั้งมีความเข้าใจอย่างดีในการศึกษาวิธีการจัดหาโรงงาน การจัดทำมาตรการต่างๆ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดภัยอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกายทรัพย์สิน จัดทำมาตรการในการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม จัดหาวิธีป้องกันไม่ให้เกิดปัญหาจราจรที่เกิดจากการก่อสร้าง จัดหาวิธีป้องกันสาธารณประโยชน์ต่างๆ มิให้เกิดความเสียหาย จัดทำรั้วชั่วคราวและสิ่งก่อสร้างชั่วคราว สามารถทำงานให้แล้วเสร็จสมบูรณ์ได้ อีกทั้งมีข้อมูลที่จำเป็นทั้งหลายอันเกี่ยวข้องความเสี่ยงภัย ความผันผวนของเหตุการณ์ และ

โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบแสดง  
เลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา)  
ลงชื่อ ..... กรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ

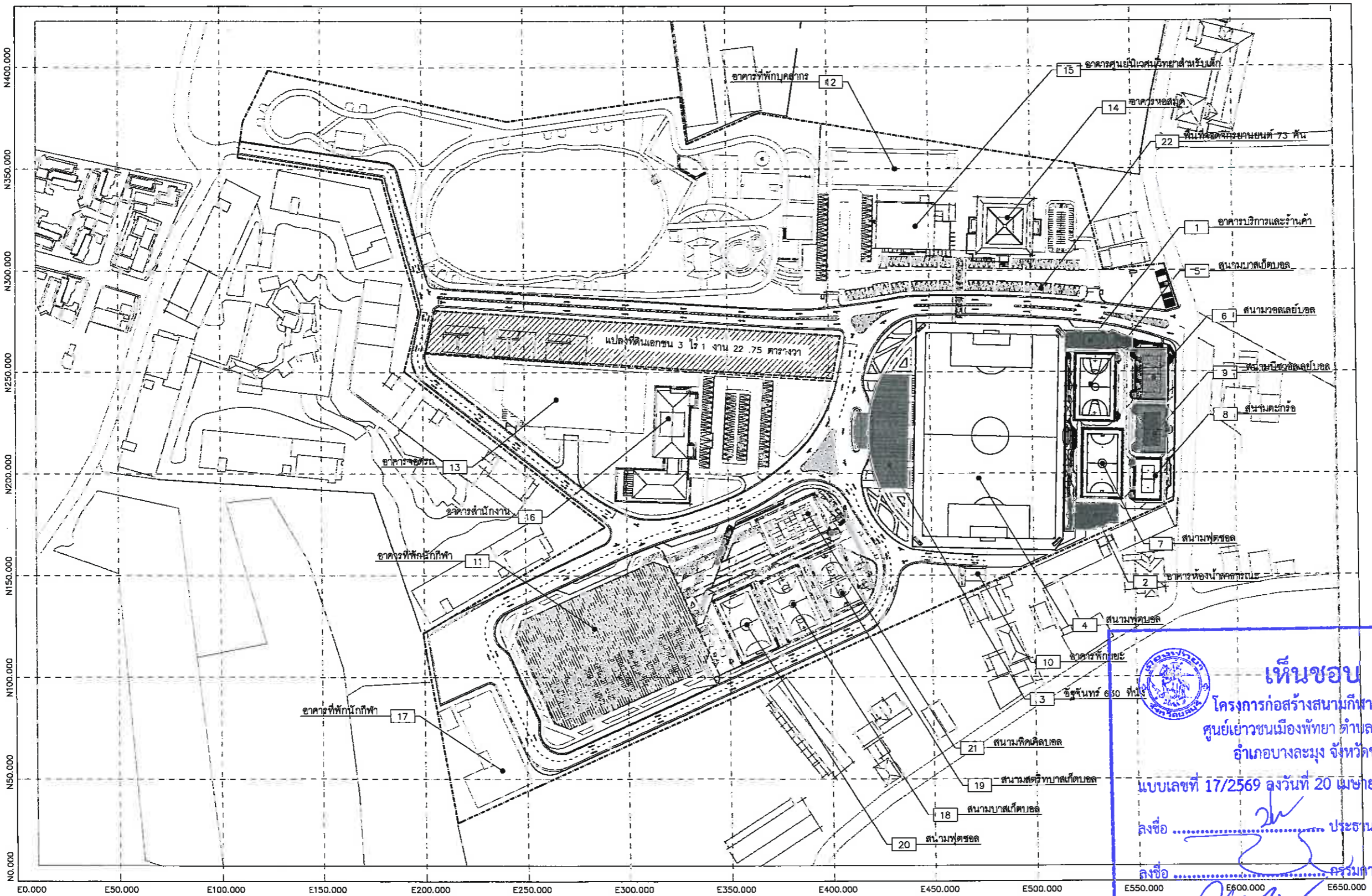


โครงการ		
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
สถานที่ตั้ง		
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทธยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
ผู้ออกแบบ		
บริษัท เอ็น แลนด์ จำกัด 6/17 หมู่ ๑๒ ต.หนองปรือ แขวงเนิน เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10220		
วิศวกรโยธา		
สุวิทย์ ศรีงาม	วช.2153	
ธนาวุฒิ รัตนประยูร	สถ.12373	
วิมลสิริ ตระกวีทย์	ภ.ด.77527	
สถาปนิก		
ภูเดช สิงห์สิงกระ	ส-สถ.1488	
ชจรศักดิ์ เจ้ากรมทอง	ส-สถ.2507	
ภูมิสถาปนิก		
วิศุทธิ์ เมาสุวรรณ	ส-ภ.ส.๒2	
วิศวกรไฟฟ้า		
ปริญญา อินท	สพท.2374	
วิศวกรเครื่องกล		
นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์	สท.3445	
วิศวกรสิ่งแวดล้อม		
อนุสร เบียงแก้ว	สส.๔14	
คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ		
คมภิช นิราพันธ์		
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา		
ชินกร กระดังงา		
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง		
ว่าที่ร้อยตรีปรา พูลผล		
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์พัฒนา		
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข		
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ		
วิวัฒน์ กุดแดง		
รองปลัดเมืองพัทธยา		
ศิวิล บุญเกิด		
รองปลัดเมืองพัทธยา		
เบ็ญจกิติ ศรีวงษ์ชัย		
ปลัดเมืองพัทธยา		
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
แบบแสดง	เลขที่ 17/2569	ลงวันที่ 20 เมษายน 2569
แผนที่สังเขป แสดงที่ตั้งโครงการ		
ลงชื่อ	ประธานกรรมการศูนย์เยาวชนเมืองพัทธยา)	
ลงชื่อ	กรรมการ	
ลงชื่อ	กรรมการ	
วันที่	25/12/2567	
มาตราส่วน	NTS.	
แบบเลขที่	AO.1-AR-01	





โครงการ	
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ตั้ง	
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ออกแบบ	
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด 25/12 หมู่ 12 ตำบลหนองปรือ 4 อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 17525	
วิศวกรโยธา	
สุรวิธ ศรีงาม	วเย.2153
ธณวุฒิ รัตนประยูร	ธช.12373
วิมลสิริ ตระกรวีย์	กย.77527
สถาปนิก	
ภูวนศ สิงห์สิงกระ	ส-สถ.488
ชงศักดิ์ เข้มกรทอง	ส-สถ.2507
ภูมิสถาปนิก	
วิศรุต นาวสุวรรณ	ส-ภส.82
วิศวกรไฟฟ้า	
ปริญญ์ อินเขต	สพท.2374
วิศวกรเครื่องกล	
นพวิทย์ วรชัยพิพัฒน์	สท.3445
วิศวกรสิ่งแวดล้อม	
อนุสร เบียงแก้ว	สส.414
คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ	
คมกฤษ นิราพันธ์	
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา	
ชินกร กระดังงา	
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	
ว่าที่ร้อยตรีปรา ภูผล	
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนายุทธศาสตร์	
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข	
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัย	
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล	
วิโรจน์ ภูตแดง	
รองนายกเมืองพัทยา	
ศิวิชัย บุญเกิด	
รองนายกเมืองพัทยา	
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย	
ปลัดเมืองพัทยา	
อนันต์	
แบบแสดง	
ผังแม่บทศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา (MASTER PLAN)	
วันที่	25/12/2567
มาตราส่วน	1 : 1000
แบบเลขที่	AO.1-AR-02



เห็นชอบ  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

รายการหมวดงาน

สัญลักษณ์	รายการ	สัญลักษณ์	รายการ	สัญลักษณ์	รายการ	สัญลักษณ์	รายการ
1	อาคารบริการและร้านค้า	7	สนามฟุตบอล	13	อาคารจอดรถ	19	สนามสตรีทบาสเก็ตบอล
2	อาคารห้องน้ำสาธารณะ	8	สนามตะกร้อ	14	อาคารหอสมุด	20	สนามฟุตบอล
3	อัฐจันทร์ 630 ที่นั่ง	9	สนามบาสเกตบอล	15	อาคารศูนย์นิเวศวิทยาสำหรับเด็ก	21	สนามพิคเคิลบอล
4	สนามฟุตบอล	10	อาคารโรงยิม	16	อาคารเดม	22	พื้นที่จอดรถยนต์ 73 คัน
5	สนามบาสเก็ตบอล	11	อาคารที่พักนักกีฬา	17	อาคารที่พักนักกีฬา		
6	สนามวอลเลย์บอล	12	อาคารที่พักบุคลากร	18	สนามบาสเก็ตบอล		

ผังแม่บทศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา (MASTER PLAN)  
มาตราส่วน 1 : 1,000





โครงการ  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง  
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ออกแบบ  
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด  
8/147 หมู่ 01 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี โทร. 039-011111

วิศวกรโยธา  
สุวัชร ศรีงาม วท.2153  
อดุลย์ รัตนประยูร สช.12373  
วิมลสิริ ตวทววิทย กท.77527

สถาปนิก  
ภูวนศ สิงห์จักรวาล ส-สถ.1488  
ชวรงค์ เจ้ากรมทอง ส-สถ.2507

วิศวกรไฟฟ้า  
วิศวุฒ เนาวสุวรรณ ส-ภ.82  
ปิณฑุภา อินต สทท.2374

วิศวกรเครื่องกล  
นพรัตน์ วรรณศิริพัฒน์ สท.3445  
จอนุต เปียงแก้ว สท.414

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ  
คุณกฤษ นิธิพันธ์  
ผู้แทนราชการส่วนบริหารการศึกษา  
ชัชกร กระดังงา  
ผู้แทนราชการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง

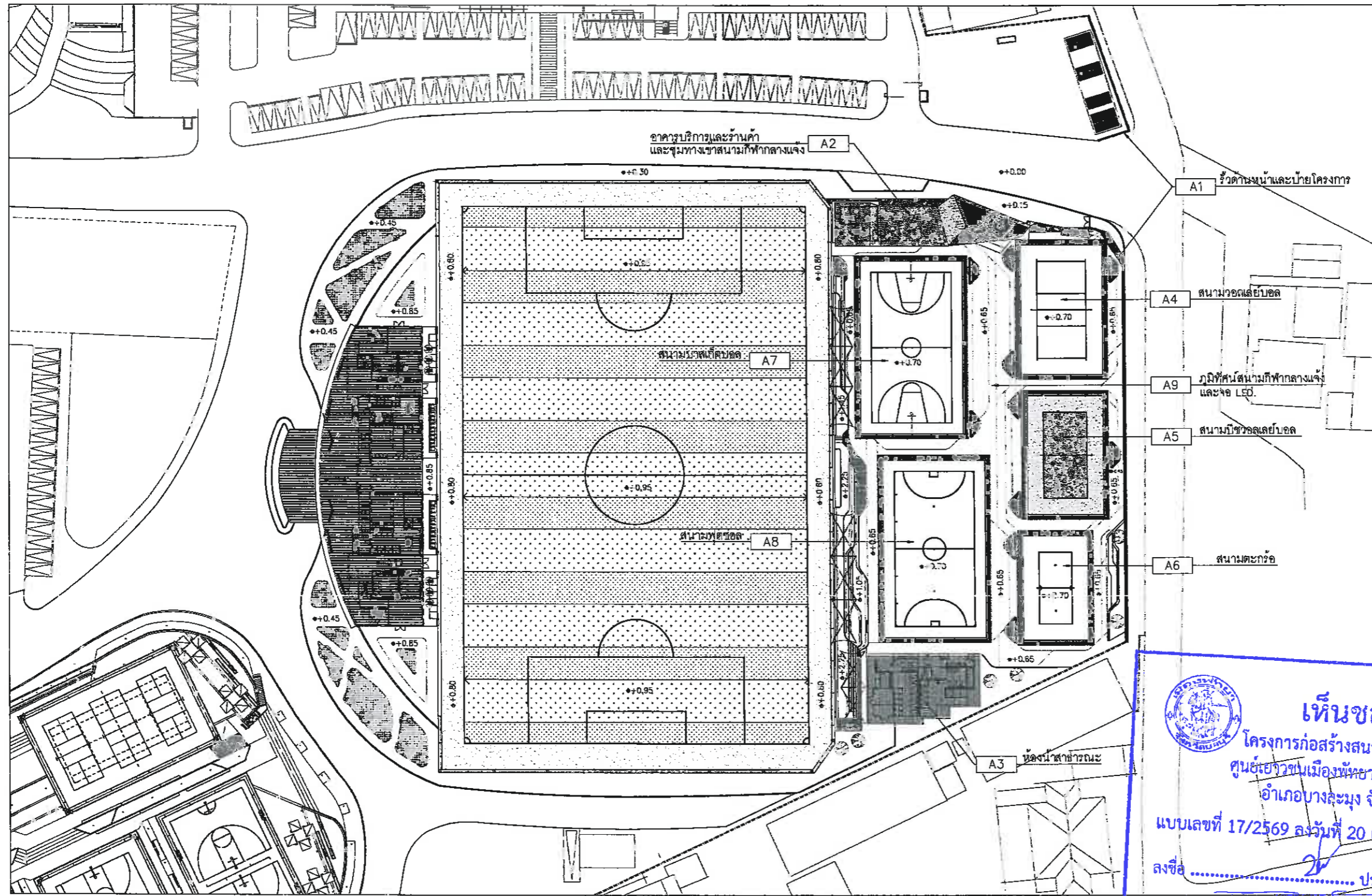
ผู้แทนราชการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษา  
วิฑูรย์ อธิวัฒนา พูลผล  
นิรุพงศ์ แสนทวีสุข  
ผู้แทนราชการส่วนจัดการระบบป้องกันและระงับภัย  
รักษาการแทน ผู้แทนราชการสำนักช่างสุขาภิบาล

วิฑูรย์ ภูมิตอง  
รองปลัดเมืองพัทยา  
ศิริพร บุญเกิด  
รองปลัดเมืองพัทยา

เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย  
ปลัดเมืองพัทยา  
อนุเมธี

แบบแสดง  
ผังบริเวณขอบเขตโครงการ  
(สนามกีฬากลางแจ้ง)

วันที่ 25/12/2567  
มาตราส่วน 1 : 400  
แบบเลขที่ AO.1-AR-04



เห็นชอบ  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ

รายการหมวดงาน

สัญลักษณ์	รายการ	สัญลักษณ์	รายการ
A1	รั้วด้านหน้าและป้ายโครงการ	A7	สนามบาสเก็ตบอล
A2	อาคารบริการร้านค้า และซุ้มทางเข้าสนามกีฬากลางแจ้ง	A8	สนามฟุตบอล
A3	ห้องน้ำสาธารณะ	A9	ภูมิทัศน์สนามกีฬากลางแจ้ง และจอ LED.
A4	สนามวอลเลย์บอล		
A5	สนามบิซวอลเลย์บอล		
A6	สนามตะกร้อ		

ผังบริเวณ แสดงขอบเขตโครงการ (สนามกีฬากลางแจ้ง)  
มาตราส่วน 1 : 400





โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ออกแบบ



บริษัท เอ็น แอสเทค จำกัด  
8/47 หมู่ 01 ต.หนองปรือ 4  
บางละมุง จ.ชลบุรี 17527

วิศวกรโยธา  
สุวิทย์ ศรีงาม ฎย 2153  
ชณวุฒิ รัตนประยูร สย 12373  
วิมลสิริ ตระกวิทย์ ฎย 77527

สถาปนิก  
ภูวนศร สิงห์สิงกระ ส-ศก 1488  
ทรงศักดิ์ แจ่มกรมทอง ส-ศก 2507

ภูมิสถาปนิก  
วิศวุต นาวสุวรรณ ส-กส 82  
วิศวกรไฟฟ้า  
ปริญญญา อินต สพท 2374

วิศวกรเครื่องกล  
นาฬิพันธ์ วรชัยพิพัฒน์ สก 34-5  
วิศวกรสิ่งแวดล้อม  
อนุตร เบียงแก้ว สล 414

คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ  
คมกฤษ นิราพันธ์  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารการศึกษาศึกษา  
ชินกร กระดังงา

ผู้อำนวยการสำนักวิศวกรรมก่อสร้าง  
วาทีรัฐศิรินทร์ ภูเขต  
ผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์การพัฒนา  
ณัฐพงศ์ แสททวีสุข

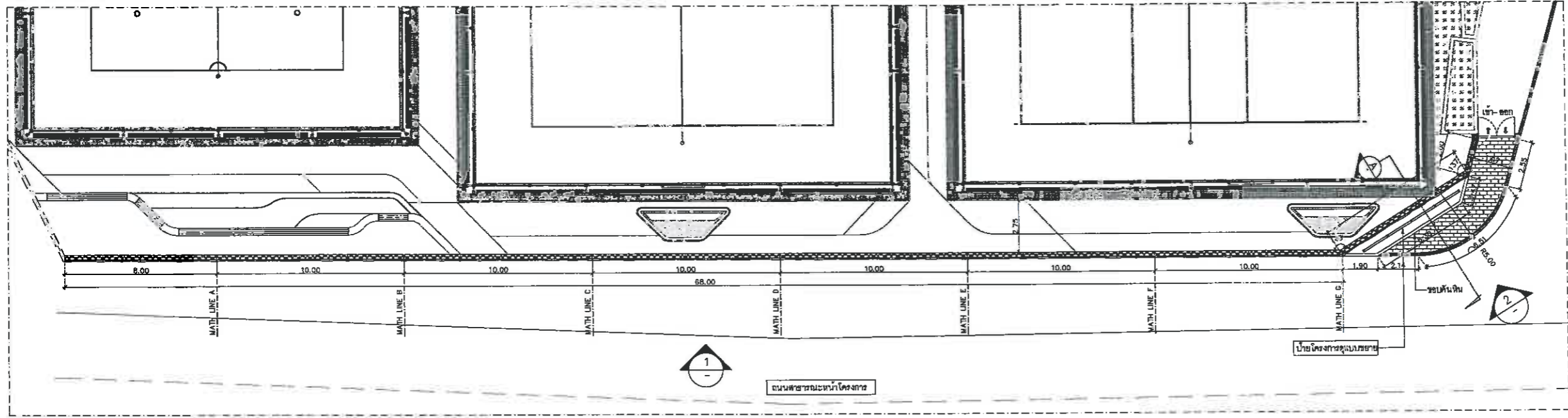
ผู้อำนวยการสำนักการระบบป้องกันและระบายน้ำ  
รักษาการนายก ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล  
วิวัฒน์ ภูมิตอง

รองปลัดเมืองพัทยา  
ศิริช บุญเกิด  
รองปลัดเมืองพัทยา  
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย

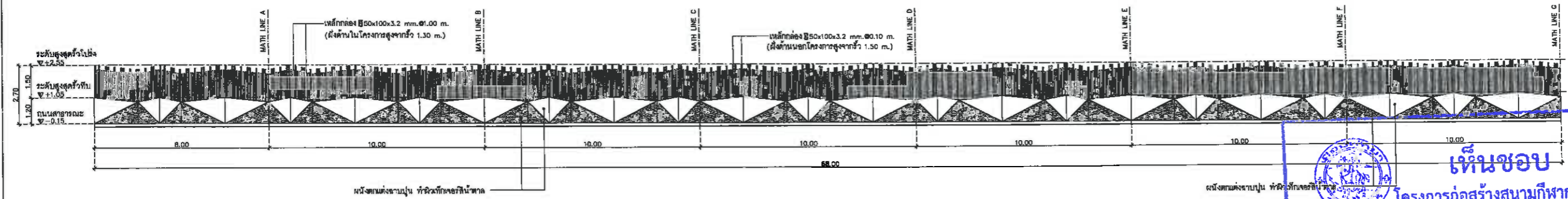
ปลัดเมืองพัทยา  
อนุเมติ

แบบแสดง  
แปลนแสดงแนวรั้วโครงการ  
ส่วนที่ 1

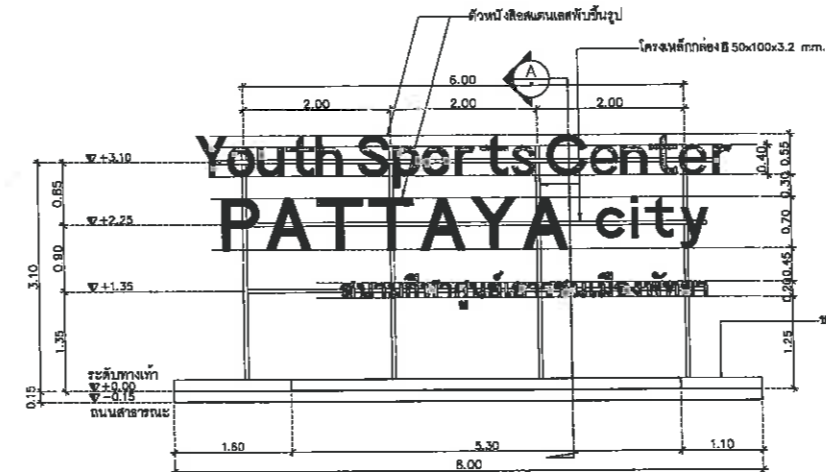
วันที่ 25/12/2567  
มาตราส่วน 1 : 125  
แบบเลขที่ A1-AR-01



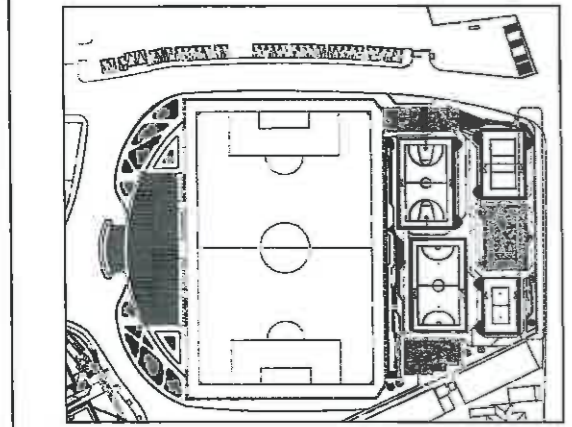
แปลนแสดงแนวรั้วหน้าโครงการ ส่วนที่ 1  
มาตราส่วน 1:125



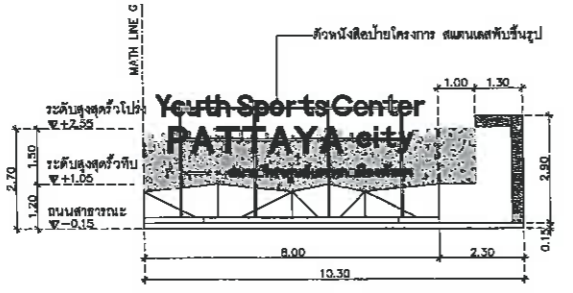
รูปด้าน 1  
มาตราส่วน 1:100



ขยายรูปด้านป้ายโครงการ  
มาตราส่วน 1:50



KEY PLAN



รูปด้าน 2  
มาตราส่วน 1:100

**เห็นชอบ**

โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

รูปตัด A  
มาตราส่วน 1:100





โครงการ  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สถานที่ตั้ง  
ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ออกแบบ  
บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด  
เลขที่ ๓๓๓ ถนนสุขุมวิท  
แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 1๐๖๖๐

วิศวกรโยธา  
สุวิทย์ ศรีงาม ๑๕2153  
ธนาวุฒิ รัตนประเสริฐ ๒๕12373  
วิมลสิริ ศรทวีทรัพย์ ๒๕177527

สถาปนิก  
ภูวเดช สิงห์อังกูระ ส-๑๓.1488  
ชัชวาลย์ แจกกรมทอง ส-๑๓.2507

ภูมิสถาปนิก  
วิศกร เมางสุวรรณ ส-๑๓.82  
วิศกรไฟฟ้า  
ปริญญญา อินต ๒๒๓2374

วิศวกรเครื่องกล  
นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์ สก.3445  
วิศวกรสิ่งแวดล้อม  
อนุช เปี่ยมแก้ว สล.414

คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ  
คมภิชญ นิราพันธ์  
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา  
ชินกร กระดังงา

ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง  
ว่าที่ร้อยตรีเนาว พูลผล  
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษา  
ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข

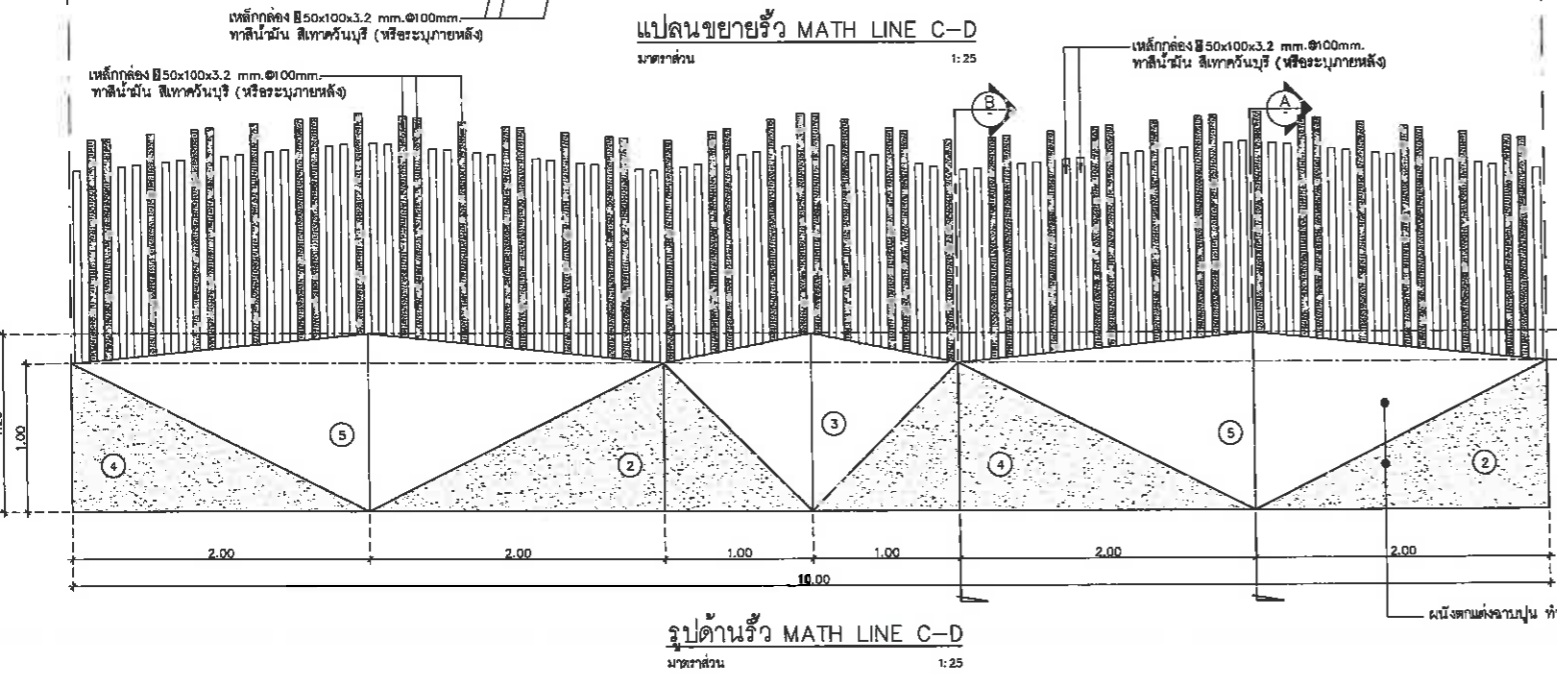
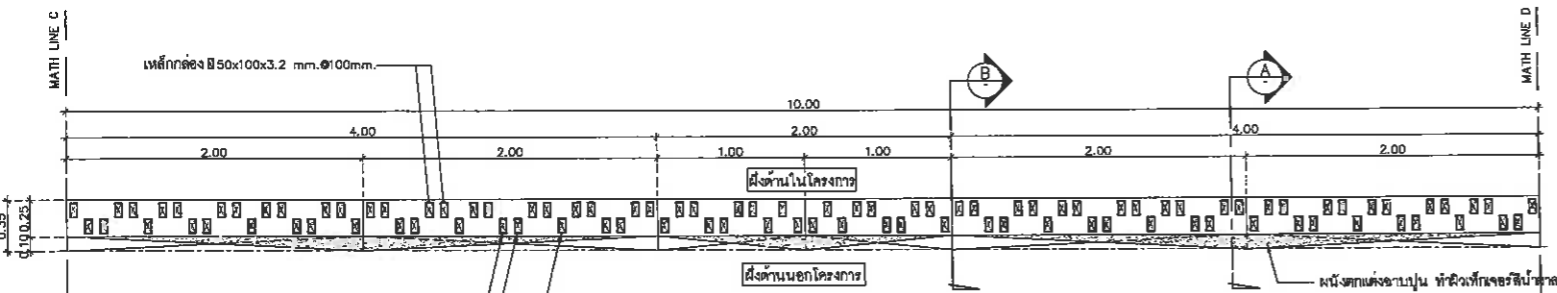
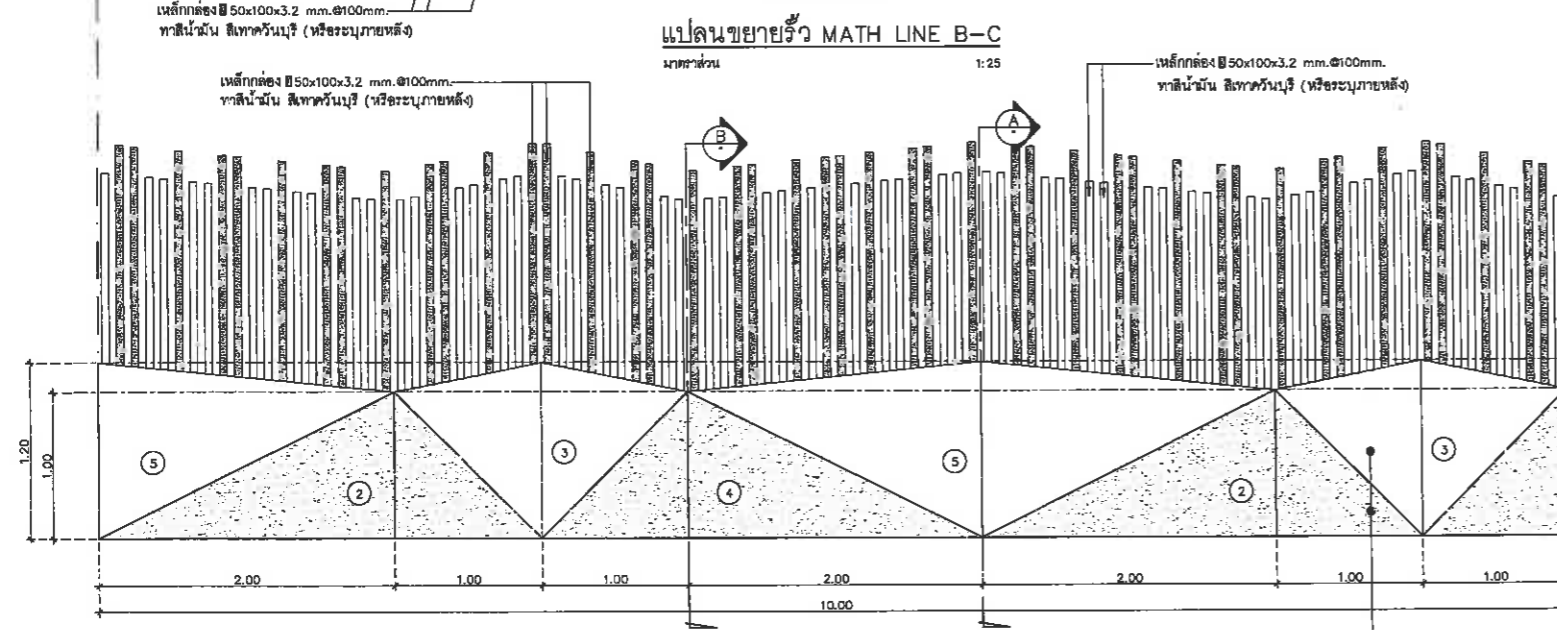
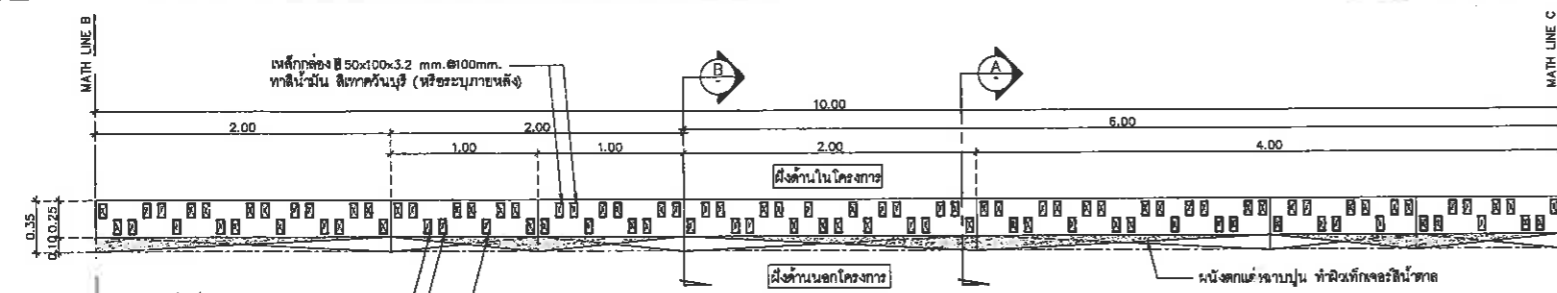
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัย  
รักษาความปลอดภัย ผู้อำนวยการสำนักช่างสุขาภิบาล  
วิโรจน์ กุดแดง

รองปลัดเมืองพัทยา  
ศิรัช บุญเกิด  
รองปลัดเมืองพัทยา  
เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย

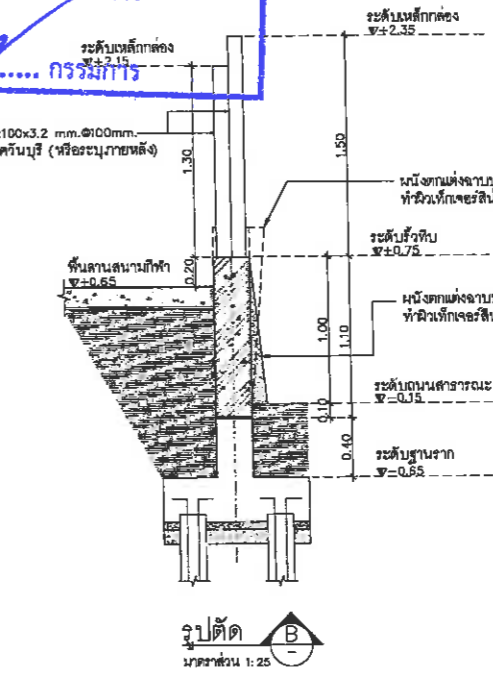
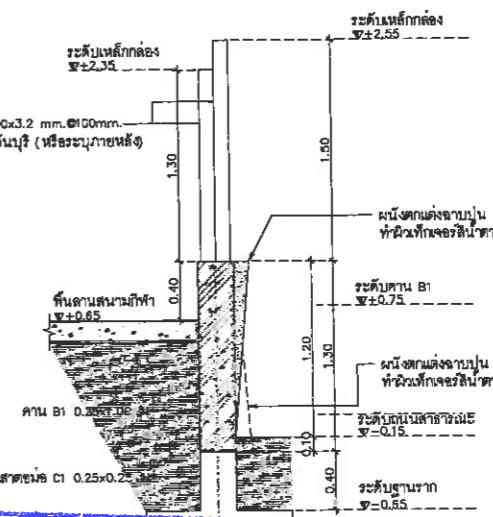
ปลัดเมืองพัทยา  
อนุวัติ

แบบแสดง  
แบบขยายรั้ว ส่วนที่ 1  
MATH LINE B-C  
MATH LINE C-D

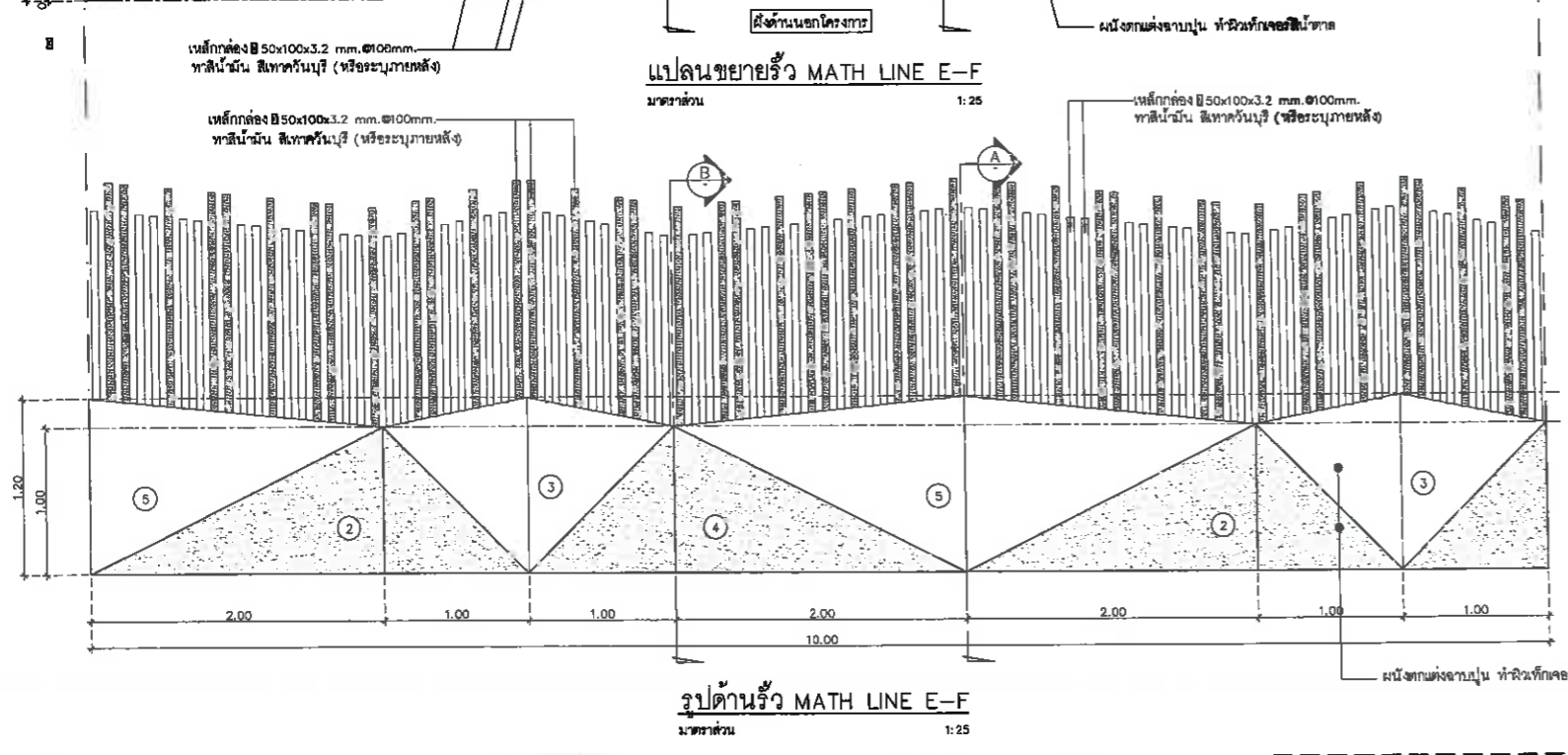
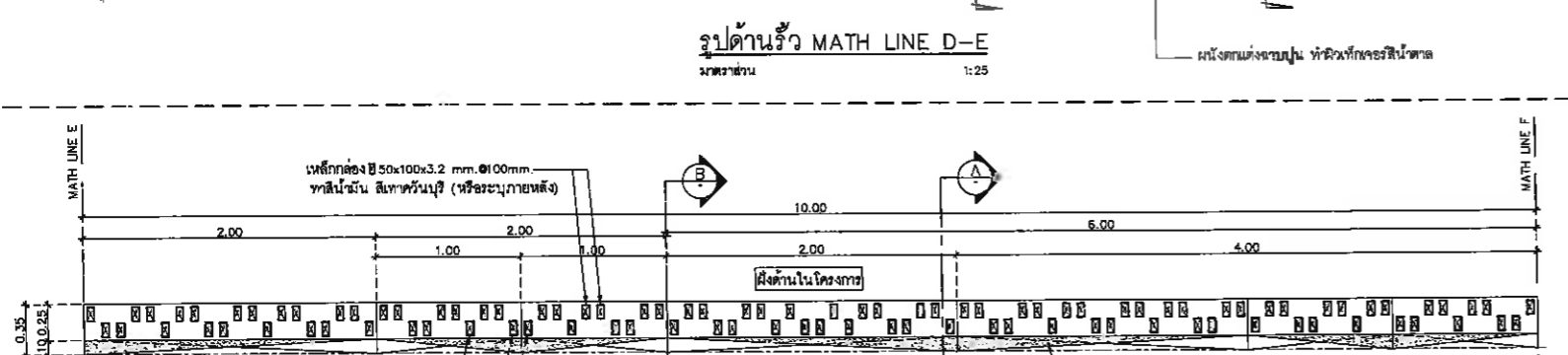
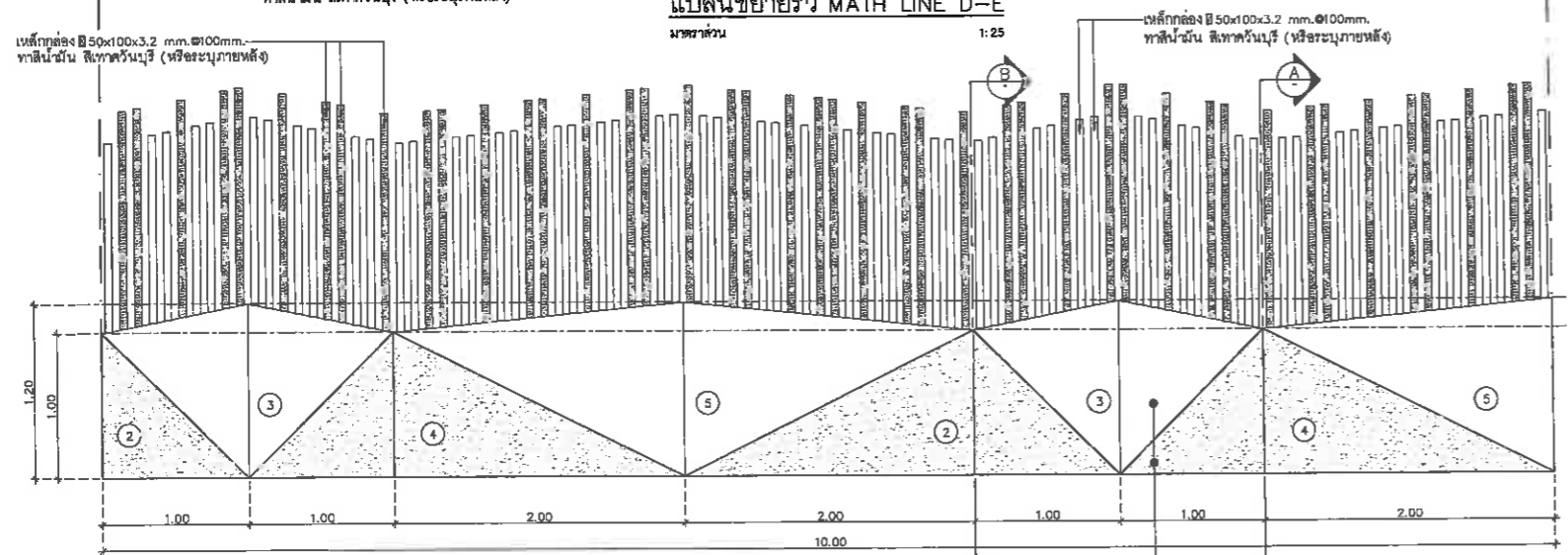
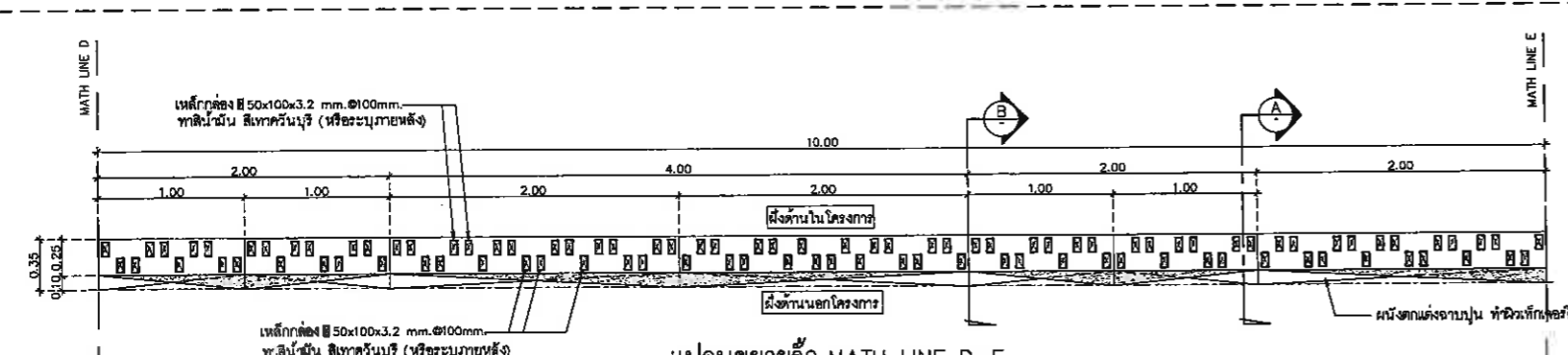
วันที่ 25/12/2567  
มาตราส่วน 1 : 25  
แบบเลขที่ A1-AR-03



**เห็นชอบ**  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ



- หมายเหตุ
- ผิวที่จะพาดทับถนนผิวใดๆ ยกเว้นผิวที่ลาดชัน จะต้องขุดผิวให้ระดับโดยใช้เครื่องมือชนิด เช่น จานคาร์บอนรันดิน หรือเครื่องมือชนิดที่เหมาะสม จากนั้นใช้วิธีอัดแบบประตอม เหล็กและกระดาษทราย เพื่อยึดผิวโลหะที่หลุดร่อนออกให้หมด แล้วต้องขยายขอบเหล็กเสียบการใช้เครื่องมือด้วยลวดนูนระยะเสียบตาม เพราะอาจทำให้เนื้อโลหะใหม่ได้
  - สำหรับข้อเชื่อมและผิวเหล็กที่ได้รับความกระแทกหรือเชื่อมจะต้องเตรียมผิวสำหรับพาดใหม่ เช่นเดียวกับผิวทั่วไปทุกวิธีในข้อแรก
  - สีรองพื้น หากมีได้ระบุบนข้อมู่งานเหล็กทุกประเภททั้งหมดให้ทาสีรองพื้นด้วยสีกันสนิมแล้วทาสีกันสนิมอีกสองชั้น



**เห็นชอบ**

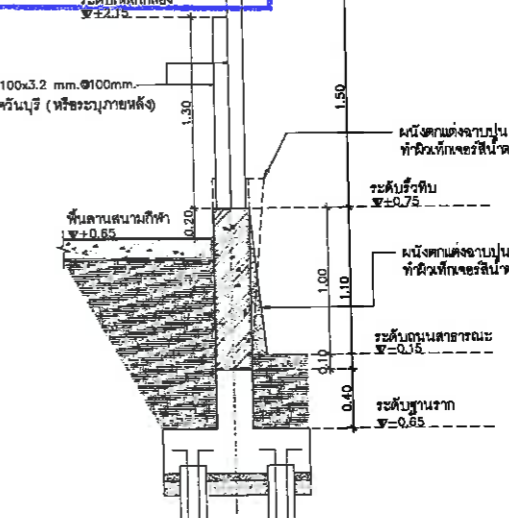
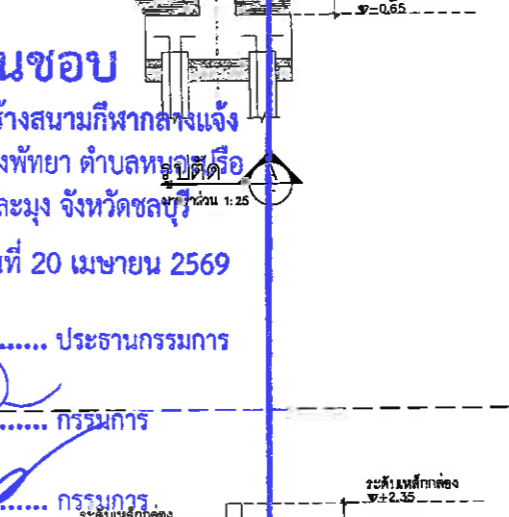
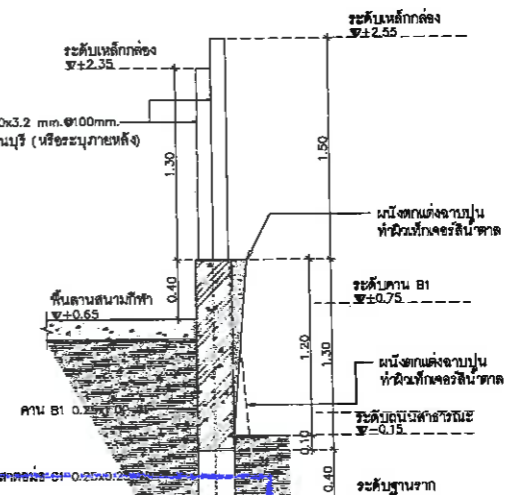
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ



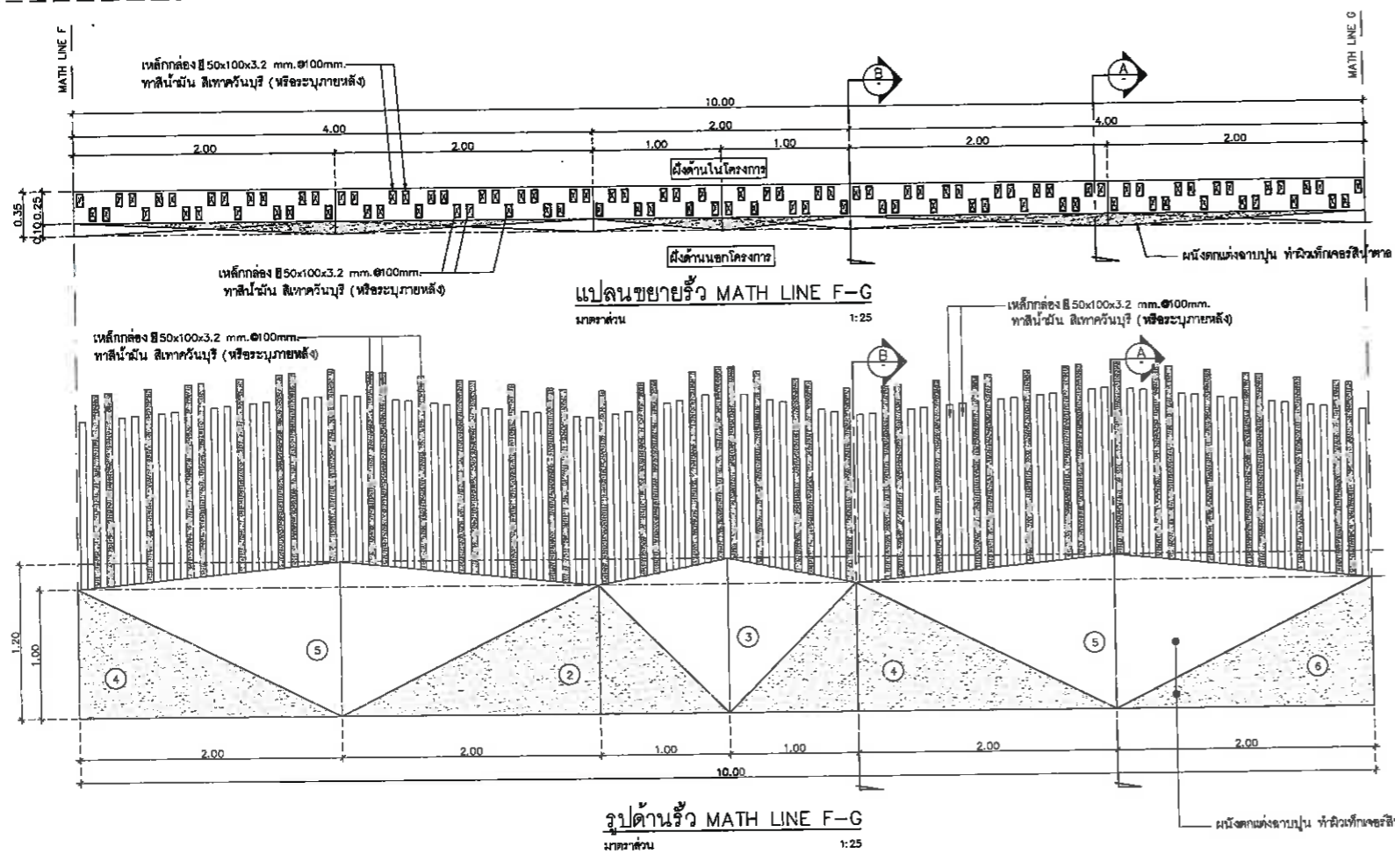
- หมายเหตุ**
1. ลวดที่จะทาสี ก่อนจะทาสีบนผิวใดๆ ยกเว้นผิวที่ทาโลหะ จะต้องขัดผิวให้สะอาดโดยใช้ซี่ลวดขัด เช่น จากคาร์บอนรีนคัม หรือซี่ลวดขัดชนิดที่แนะนำสม จากนั้นให้ขัดด้วยแปรงลวด เหล็กและกระดาษทราย เพื่อขจัดเศษโลหะที่หลุดออกให้หมด แต่ต้องพยายามหลีกเลี่ยงการใช้น้ำหรือขัดด้วยสว่านที่ความเร็วสูงเกินไป เพราะจะทำให้เนื้อโลหะไหม้ได้
  2. สำหรับรอยเชื่อมและผิวเหล็กที่ได้รับความเสียหายจากการเชื่อมและต้องเชื่อมผิวที่เสียหายใหม่ เช่นเดียวกับผิวทั่วไปตามวิธีในข้อแรก
  3. ลีกรองพื้น หากมีไว้จะรับน้ำหนักของงานเหล็กปูกระเบื้องทั้งหมดให้เหล็กรองรับด้วยลิ้นสนิมแล้วทาสีกันสนิมทับอีกสองชั้น



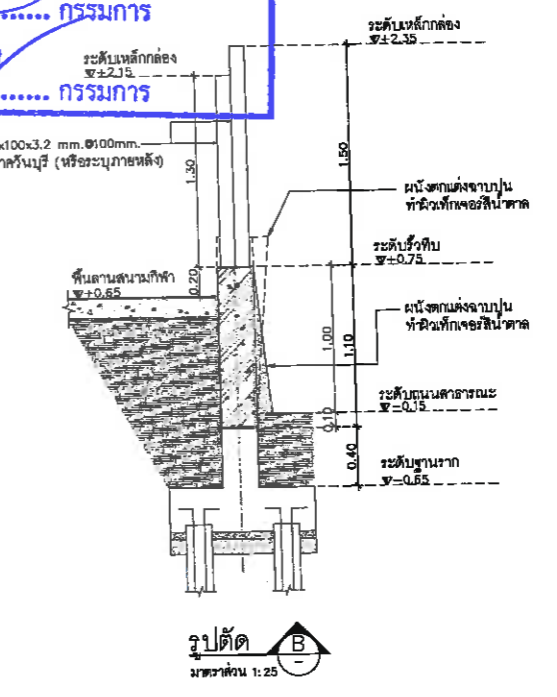
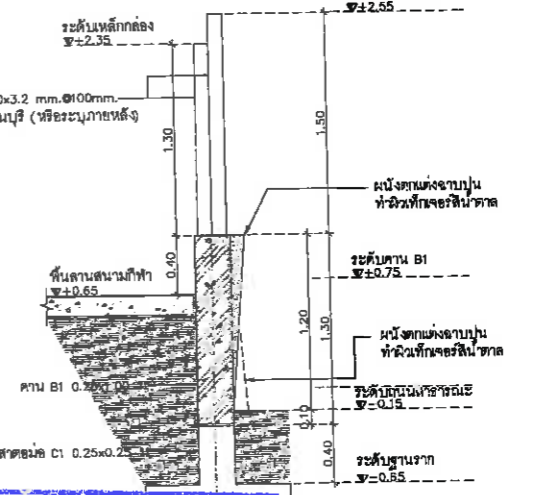
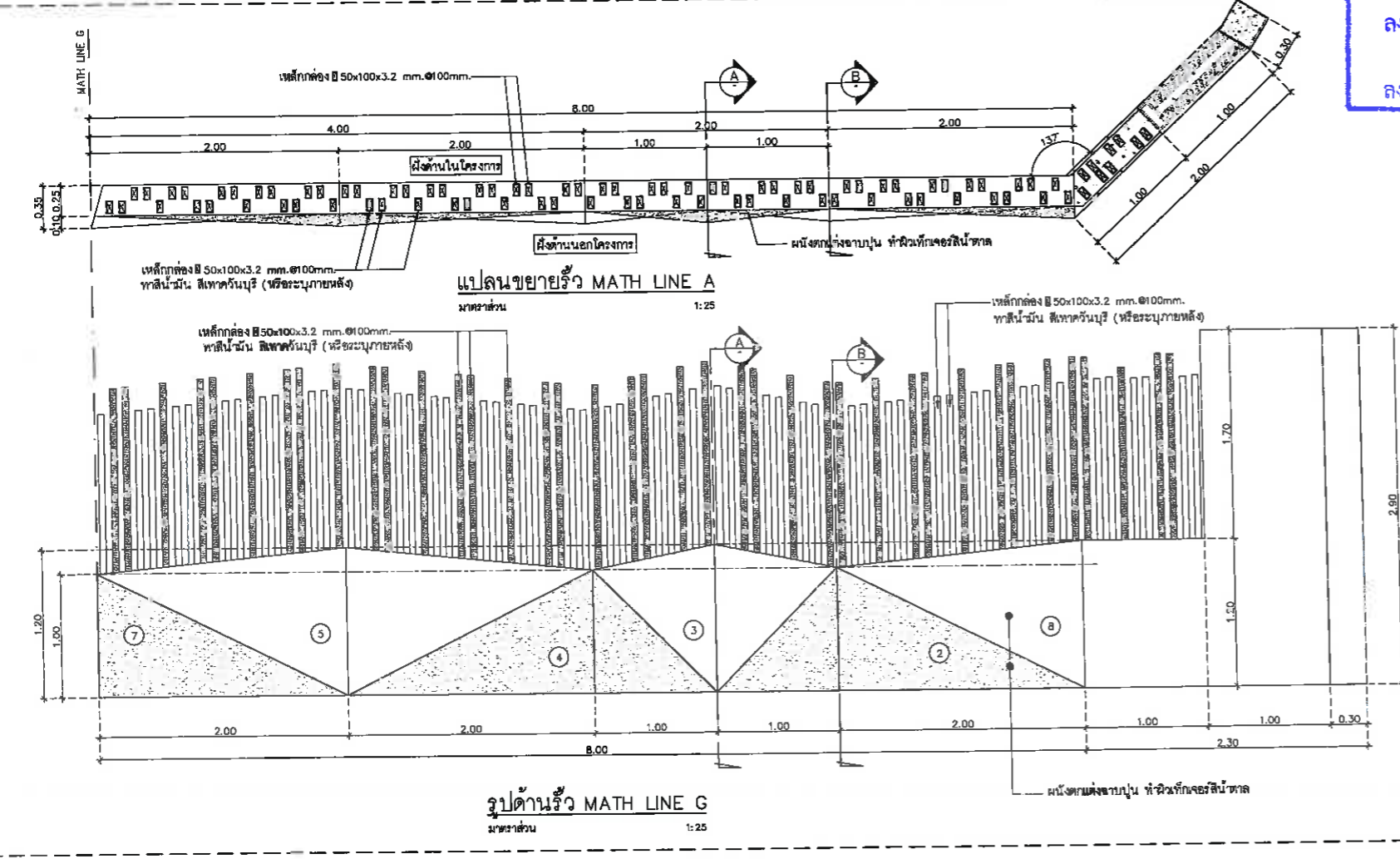
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
สถานที่ตั้ง ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
ผู้ออกแบบ บริษัท เอ็น แอสเซท จำกัด 8/47 ซอย ๑๕ ถนนสุขุมวิท ๕ บางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10220	
วิศวกรโยธา	ศรวิชัย ศรีงาม ๖๒2153
สถาปนิก รับผิดชอบ	สมณวุฒิ รัตนประยูร สข.12373
วิศวกรไฟฟ้า	วิมลสิริ ศรกรวิทย์ ๗๗7527
สถาปนิก	ภูวนิช สิงห์สิงกระ ๙-๙๓.488
ช่างเทคนิค เจ้ากรมช่าง	ศ-๙๓.2507
ภูมิสถาปนิก	วิศรุต นาวสุวรรณ์ ๙-๙๓.82
วิศวกรไฟฟ้า	ปริญญญา อินต ๙๓๓.2374
วิศวกรเครื่องกล	นพรัตน์ วรชัยพัฒน์ ๙๓.3445
วิศวกรสิ่งแวดล้อม	อนุช เบื้องแก้ว ๙๓.414
คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ	คมกฤษ นิราพันธ์
ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา	ชินกร กระดังงา
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง	ว่าที่ร้อยตรี นวาท พูลผล
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัย	ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข
ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ	วิวัฒน์ กุดแดง
รองปลัดเมืองพัทยา	ศิริวิษ บุญเกิด
รองปลัดเมืองพัทยา	เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย
ปลัดเมืองพัทยา	อนุวัติ
แบบแสดง แบบขยายรีจิว ล้วนที่ 1 MATH LINE D-E MATH LINE E-F	
วันที่	25/12/2567
มาตราส่วน	1 : 25
แบบเลขที่	A1-AR-04



โครงการ	โครงการก่อสร้างสนามกีฬาากลางแจ้ง ศูนย์เยาวชนเมืองพิจิตร ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
สถานที่ตั้ง	ศูนย์กีฬาเยาวชนเมืองพิจิตร ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี		
ผู้ออกแบบ	บริษัท เอ็น แอสเทค จำกัด 2/17 หมู่ 01 ถนนพหลโยธิน 4 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10250		
วิศวกรโยธา	สุวัชร ศรีงาม	รช.2153	
สถาปนิก	ชญาณี รัตนประยูร	สถ.12373	
วิศวกรเครื่องกล	วิมลสิริ ตระกวาทย์	ภย.77527	
วิศวกรไฟฟ้า	กฤษดา สิงห์สิงกระ	ส-สถ.1488	
วิศวกรเครื่องกล	ชงศักดิ์ เข้มรทอง	ส-สถ.2507	
วิศวกรสิ่งแวดล้อม	วิศุฒ นาวสุวรรณ์	ส-ภส.82	
ช่างเทคนิค	ปริญญา อินเด	สพท.2374	
ช่างเทคนิค	นพรัตน์ วรชัยพิพัฒน์	สท.3445	
ช่างเทคนิค	ชานน เบียงแก้ว	สถ.414	
ช่างเทคนิค	คณะกรรมาการตรวจรับพัสดุ		
ช่างเทคนิค	คณาจารย์ นิเวศน์		
ช่างเทคนิค	ผู้อำนวยการส่วนบริหารการศึกษา		
ช่างเทคนิค	ชินกร กระดังงา		
ช่างเทคนิค	ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง		
ช่างเทคนิค	ว่าที่ร้อยตรีจรรยา พูลผล		
ช่างเทคนิค	ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัย		
ช่างเทคนิค	ณัฐพงศ์ แสนทวีสุข		
ช่างเทคนิค	ผู้อำนวยการส่วนจัดการระบบป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ		
ช่างเทคนิค	รักษาการคณบดี ผู้อำนวยการสำนักช่างสถาปัตย์		
ช่างเทคนิค	วิวัฒน์ กุศลแดง		
ช่างเทคนิค	รองคณบดีฝ่ายกีฬา		
ช่างเทคนิค	ศิวัช บุญเกิด		
ช่างเทคนิค	รองคณบดีฝ่ายกีฬา		
ช่างเทคนิค	เกียรติศักดิ์ ศรีวงษ์ชัย		
ช่างเทคนิค	ปลัดเมืองพิจิตร		
ช่างเทคนิค	อนุเมธี		
แบบแปลน	แบบขยายจั่ว ล้วนที่ 1 MATH LINE F-G MATH LINE G		
วันที่	25/12/2567		
มาตราส่วน	1 : 25		
แบบเลขที่	A1-AR-05		



**เห็นชอบ**  
โครงการก่อสร้างสนามกีฬากลางแจ้ง  
ศูนย์เยาวชนเมืองพิจิตร ตำบลหนองปรือ  
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี  
แบบเลขที่ 17/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ  
ลงชื่อ ..... กรรมการ



- หมายเหตุ**
1. ลวดที่ระวางถี่ ก่อนจะทำการขึ้นผิวใดๆ ยกเว้นผิวที่ตามโลหะ จะต้องใช้ลวดที่หยาบโดยใช้ลวดที่ระวางถี่ เช่น จำนวนรอบรับรับตี หรือลวดที่ระวางถี่ที่เหมาะสม จากนั้นให้ยึดด้วยแฉ่งลวด เหล็กและกระดาษทราย เพื่อขัดจนโลหะที่ลวดระวางถี่ออกให้หมด แต่ต้องพยายามหลีกเลี่ยงการให้ลวดที่ระวางถี่เป็นระยะเวลานาน เพราะจะทำให้เนื้อโลหะไหม้ได้
  2. สำหรับรอยเชื่อมและผิวเหล็กที่ได้ รับความกระดากจากการเชื่อมจะต้องเตรียมผิวด้วยลวดที่ระวางถี่ เช่นเดียวกับผิวที่ไปทรมานผิวในข้อแรก
  3. ลวดที่ระวางถี่ หากมีได้จะเป็นอย่างอื่นจนแก่เหล็กที่ระวางถี่ให้ทาสีรองพื้นด้วยสีกันสนิมแล้วทาสีกันสนิมที่สีรองพื้น