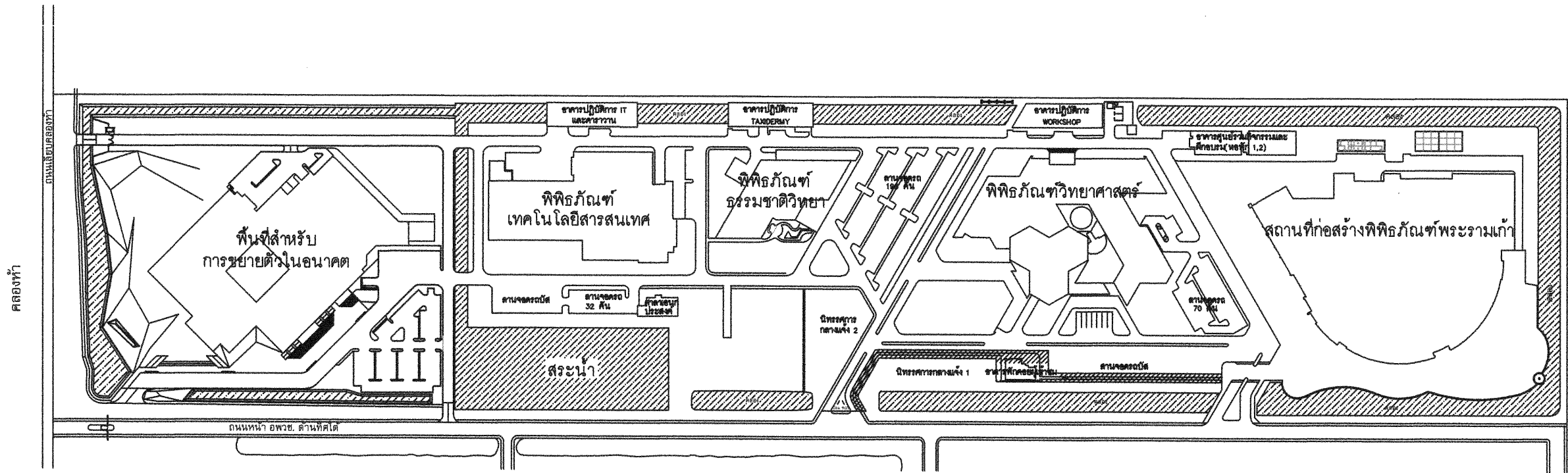


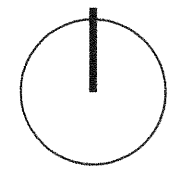
แบบรายละเอียด

งานเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 220 KVA  
พร้อมติดตั้ง 1 ชุด

องค์การพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ  
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
เทคโนโลยี ต.คลองห้า อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี



ทิศเหนือ



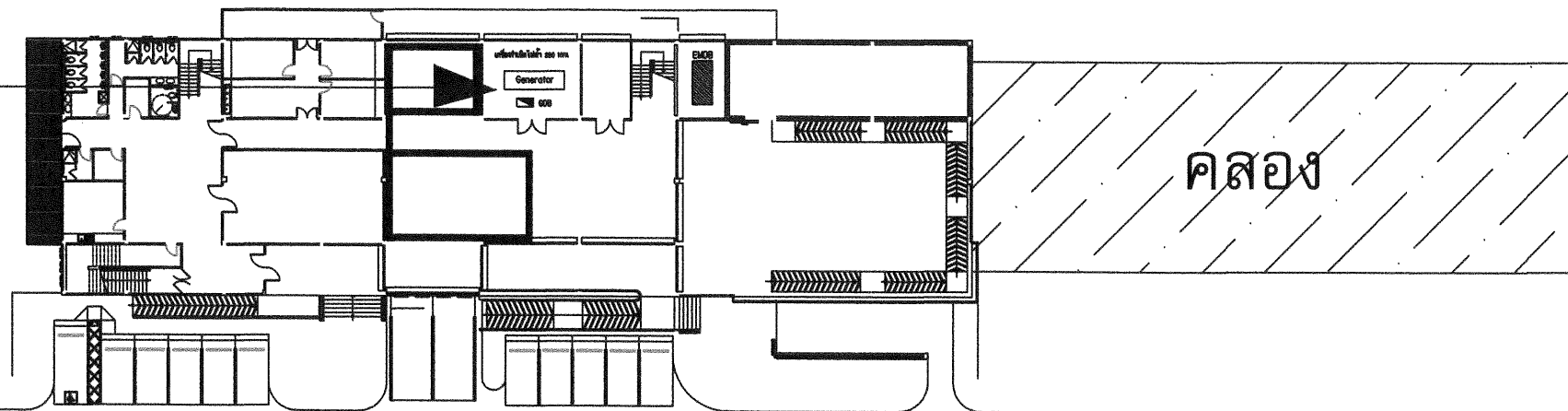
# ผังบริเวณ

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

0 10 50 100 200 Meter

RAMA 9 RESERVIOR

พื้นที่ติดตั้ง

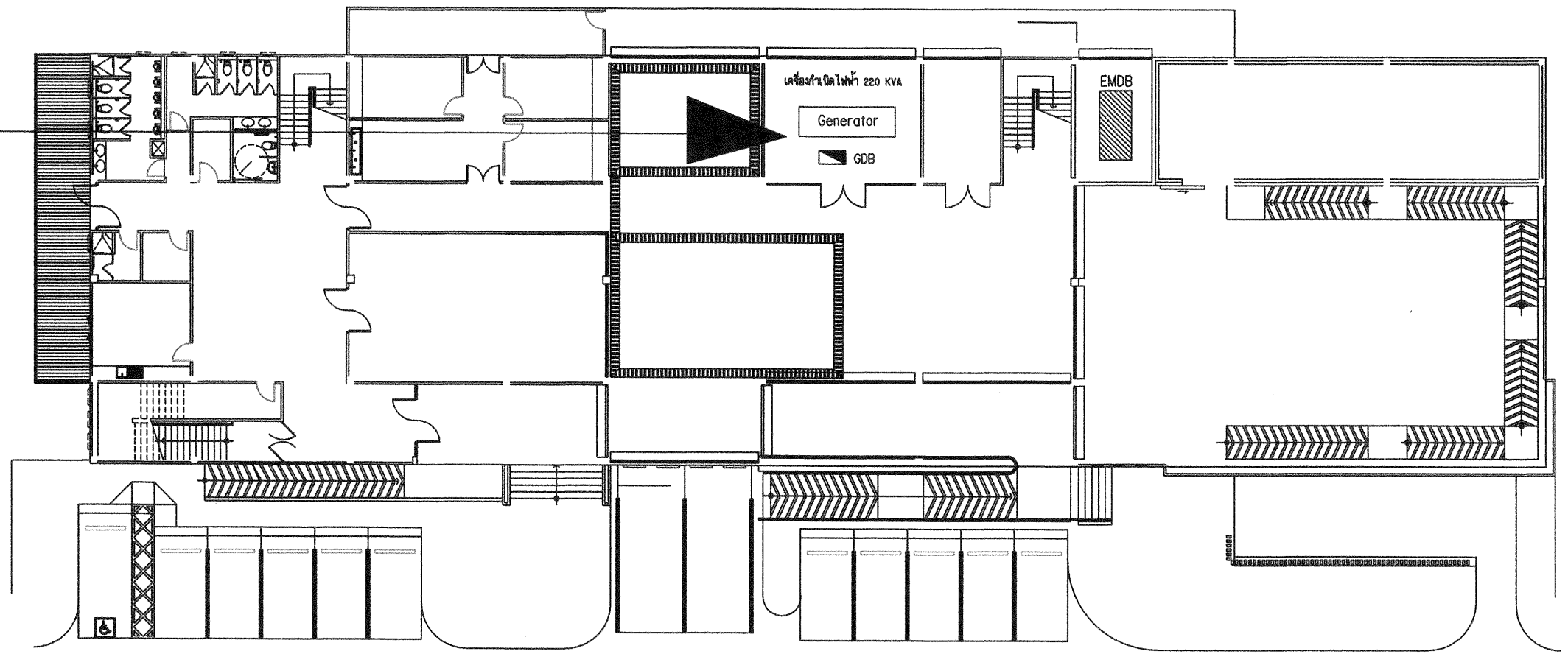


พีพีอี จำกัด  
กรมชาติวิทยา

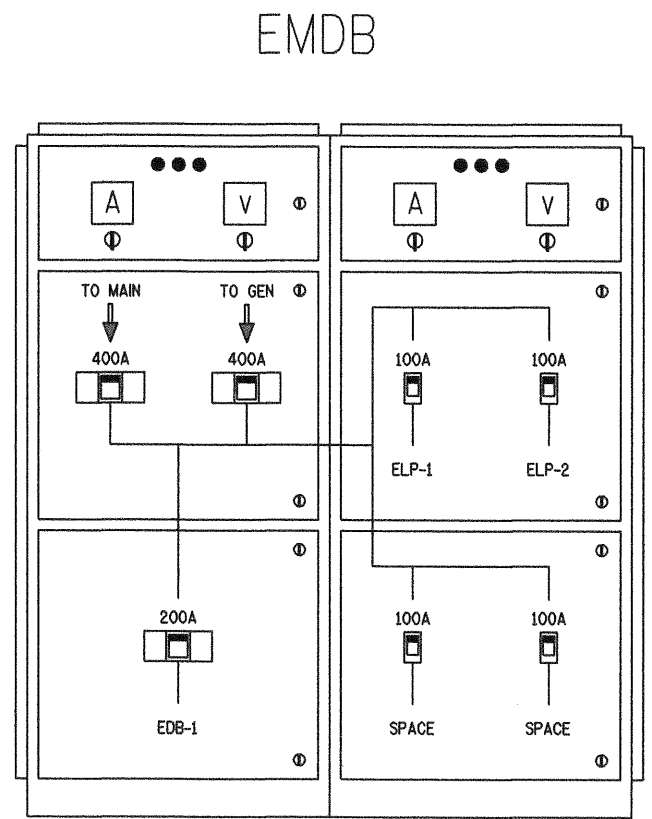
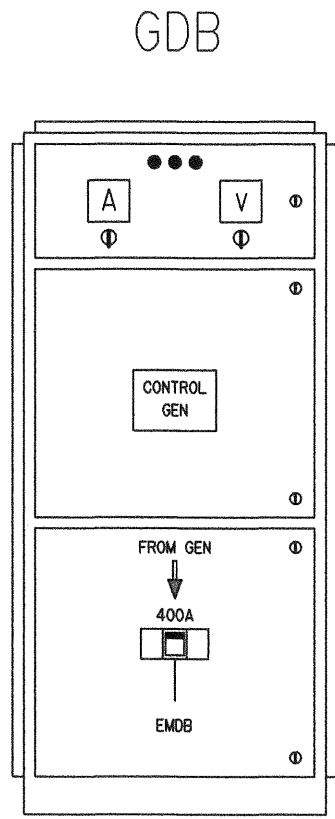


PROJECT NAME งานเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 220 KVA พร้อมติดตั้ง 1 ชุด	
OWNER องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เทคโนโลยี อคลองหา อคลองหลวง จ.ปทุมธานี	
กองการสถานที่ เวทยานต์ จารุเพ็ง	
สถาปัตยกรรม -	
โครงสร้าง/โยธา -	
ระบบเครื่องกล -	
ระบบไฟฟ้า/สื่อสาร นิติ บุญเกียรติ ฐิตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ญ	
ระบบสุขาภิบาล -	
แก้ไข	
วัน/เดือน/ปี	คำอธิบาย
แบบแสดง	
อนุมัติ/ตรวจสอบ	
วันเริ่มงาน	วันเสร็จงาน
มาตราส่วน	แบบที่
งานที่	
เขียนโดย ฐิตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ญ	แผ่นที่

พื้นที่ติดตั้ง



	PROJECT NAME งานเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 220 KVA พร้อมติดตั้ง 1 ชุด  OWNER องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เทคโนโลยี คัดลอกทำ อคคองหลวง จ.ปทุมธานี	กองการสถานที่ เวชยันต์ จารุเพ็ง	ระบบเครื่องกล -	แก้ไข		อนุมัติ/ตรวจสอบ		เขียนโดย รุตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ช	
		สถาปัตยกรรม -	โครงสร้าง/โยธา -	วัน/เดือน/ปี	คำอธิบาย	วันเริ่มงาน	วันเสร็จงาน	มาตราส่วน 1:250	แผ่นที่
		ระบบไฟฟ้า/สื่อสาร นิติ บุญเกียรติ รุตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ช	ระบบสุขาภิบาล -			แบบแสดง		งานที่	แบบที่
						ตำแหน่งติดตั้ง อาคารปฏิบัติการ พิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา			



แบบ GDB EMDB

มาตราส่วน 1 : 20



PROJECT NAME งานเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 220 KVA พร้อมติดตั้ง 1 ชุด	
OWNER องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เทคโนโลยีธานี ดคลองท่า อคลองหลวง จปทุมธานี	
กองการสถานที่ เวชยันต์ จารุเพ็ง	
สถาปัตยกรรม -	
โครงสร้าง/โยธา -	
ระบบเครื่องกล -	
ระบบไฟฟ้า/สื่อสาร นิติ บุญเกียรติ รุตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ญ	
ระบบสุขาภิบาล -	
แก้ไข	
วัน/เดือน/ปี	คำอธิบาย
แบบแสดง ตู้ไฟฟ้า GDB EMDB	
อนุมัติ/ตรวจสอบ	
วันเริ่มงาน	วันเสร็จงาน
มาตราส่วน 1:20	แบบที่ E-03
งานที่	
เขียนโดย รุตินันท์ วงษ์จันทร์เพ็ญ	แผ่นที่