


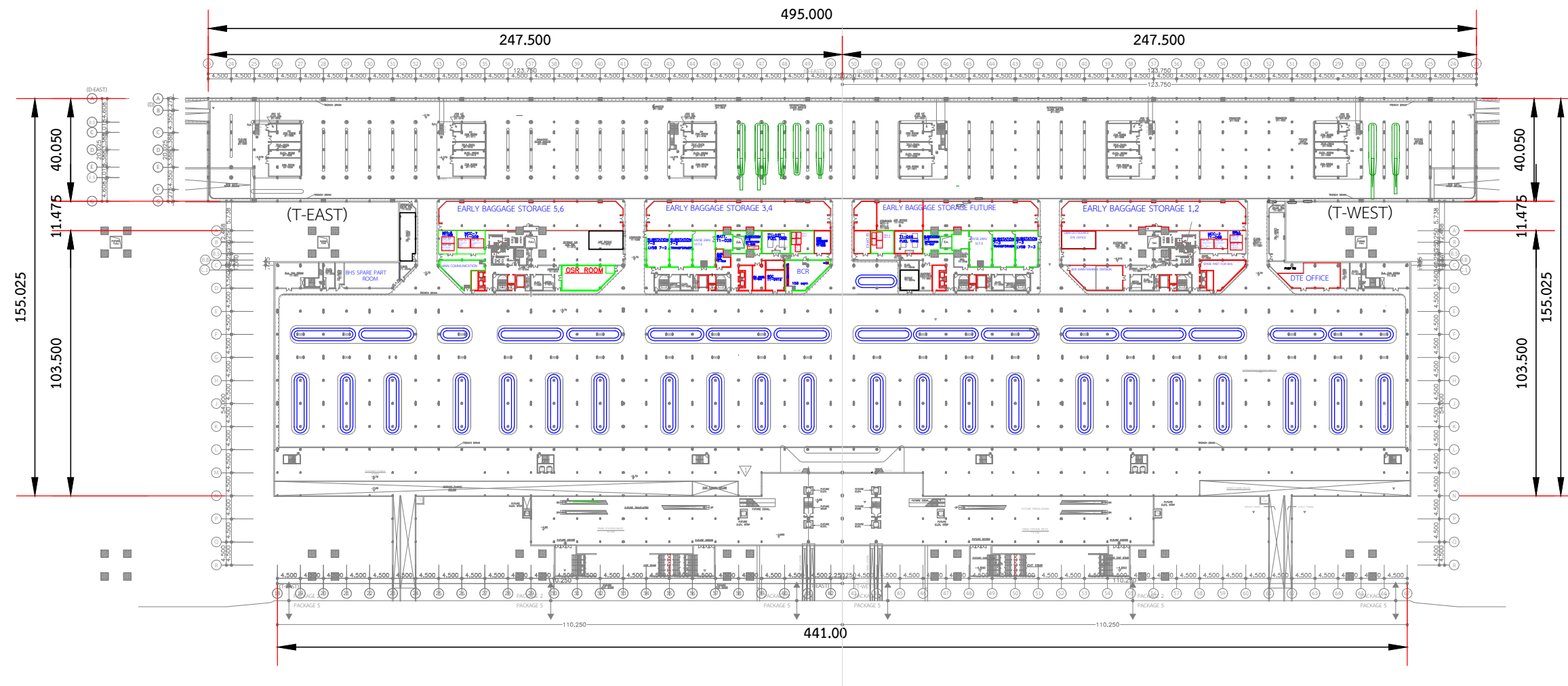
ภาคผนวก ข.1

ผังแสดงสายพานลำเลียงสัมภาระ และพื้นที่ติดตั้งระบบเอ็กซเรย์
คร่อมสายพาน ลำเลียงสัมภาระ




INBOUND BAGGAGE HANDLING SYSTEM FLOW DIAGRAM

โครงการ :	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมทางศุลกากรด้วยระบบเอ็กชเรย์ตู้คอนเทนเนอร์สินค้า สัมภาระและหีบห่อสินค้าของผู้เดินทาง รองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) โครงการย่อยที่ 2 : โครงการจัดหาระบบตรวจสอบกระเป๋าและสัมภาระของผู้เดินทางด้วยระบบเอ็กชเรย์	ที่ตั้งโครงการ : ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ งาน : พื้นที่แสดงตำแหน่งติดตั้งระบบเอ็กชเรย์สัมภาระ	
เจ้าของโครงการ :	กรมศุลกากร กระทรวงการคลัง	แผ่นที่ : ข.1-1	



แปลนพื้นที่ B1
SCALE A1=1:1000 A3=1:2000

<p>โครงการ :</p>	<p>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมทางศุลกากรด้วยระบบเอ็กซ์เรย์ตู้คอนเทนเนอร์สินค้า สัมภาระและหีบห่อสินค้าของผู้เดินทาง รองรับบริการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) โครงการย่อยที่ 2 : โครงการจัดหาระบบตรวจสอบกระเป๋าและสัมภาระของผู้เดินทางด้วยระบบเอ็กซ์เรย์</p>	<p>ที่ตั้งโครงการ : ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ</p>	
		<p>งาน : ผังบริเวณพื้นที่อาคารท่าอากาศยานสุวรรณภูมิชั้น B1</p>	
<p>เจ้าของโครงการ :</p>	<p>กรมศุลกากร กระทรวงการคลัง</p>	<p>แผ่นที่ : ข.1-2</p>	