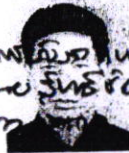




ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๕๒

ชื่อ-สกุล นายเจเนก อินทะเทศ
เลขประจำตัวประชาชน 3500100208398



ประเภทใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขา วิศวกรรมโยธา
ระดับ สามปี
วันออก 24 ม.ย. 2563
วันหมดอายุ 24 ม.ย. 2566

ปริญญานิเทศศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ปริญญาโท สาขาวิศวกรรมโยธา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมโยธา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี


ผู้ได้รับใบอนุญาต

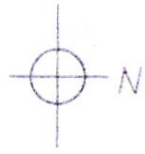



นายกสภาวิศวกร

สภาวิศวกร
ต.วิทยุวิศวกรรม โทรศ. ๗๖๖

สารบัญแบบ						สัญลักษณ์แบบ	
No.	DRAWING No.	ARCHITECTURAL DRAWING	No.	DRAWING No.	ELECTRICAL DRAWING	SPECIFICATION FOR ROOM	DIRECTION OF SECTION
01	A - 01	สารบัญแบบ, สัญลักษณ์แบบ					
02	A - 02	แผนที่สิ่งเชยสถานที่ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก					
03	A - 03	รายการประกอบแบบ					
04	A - 04	แปลนพื้น					
05	A - 05	รูปตัดถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก					
			No.	DRAWING No.	SANITARY DRAWING	MATERIAL <ul style="list-style-type: none"> FIN. GROUND SAND CONCRETE 0.125m THK. LOCAL BRICK WALL 	WALL NUMBER
No.	DRAWING No.	STRUCTURES DRAWING				DIMENTION <ul style="list-style-type: none"> X.XX X.XX X.XX 	
06	S - 01	รูปขยายตะแกรงเหล็ก					

	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบึงไค้	ผู้เขียนแบบ 	นางสาวจิรา บัวหอม พนักงานจ้างทั่วไป	ผู้ตรวจสอบ 	นายราเชนทร์ บังเขยว ผู้อำนวยการกองช่าง	มาตรฐาน 1 : 75
		สถานที่ก่อสร้าง (เพื่อบ้านกึ่งตึก) บ้านปางเมฆ หมู่ที่ 11 ตำบลบึงไค้	วิศวกร 	นายเอนก อินททะเล สามัญวิศวกรโยธา สย.7200	อนุมัติ 	นายสุทัศน์ บ้านเย็น นายกเทศมนตรีตำบลบึงไค้	วันที่ แบบ A - 01



แผนที่สังเขปแสดงสถานที่โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 200.00ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม. จากบ้านนายสิทธิชัย มะกอก ถึงสวนนายจ้อ อีสาแก้ว (ชุมชนกือตป่าบง) บ้านปางมะกง หมู่ที่ 11 ตำบลปึงโค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

จุดสิ้นสุดโครงการ STA 0+200
UTM ที่ 2146216 N 508047 E

	โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลปึงโค้ง	ผู้เขียนแบบ 	นางสาวรุจิรา นุ่มหอม พนักงานจ้างทั่วไป	ผู้ตรวจสอบ 	นายราเชนทร์ นิวะเชีย ผู้อำนวยการราชการ	มาตรฐาน 1 : 25
		สถานที่ก่อสร้าง (ถนนบ้านกือตป่าบง หมู่ที่ 11 ตำบลปึงโค้ง)	วิศวกร 	นายเอก อิ่มทอง สามัญวิศวกรโยธา ส.ย.บ.๒๐๐	อนุมัติ 	นางสาวสริน วงศ์คำปัน ปลัดเทศบาลตำบลปึงโค้ง	วันที่ ๑๕/๐๕/๒๕๖๕

รายการประกอบแบบถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

คอนกรีตผสมเสร็จ

ชนิดและกำลังของคอนกรีตจะต้องรับแรงอัดประลัยต่ำสุดของแท่งคอนกรีตที่มาตรฐาน 28 วัน ชนิดลูกบาศก์ (15x15x15 ซม.) 240 กก/ตร.ซม. หรือชนิดทรงกระบอก (15x30 ซม.) 210 กก/ตร.ซม. หรือเทียบเท่าค่าตารางตามความต้านทานแรงอัดคอนกรีต ตามตัวอย่างที่นำไปทดสอบที่ 10 วันต้องมีกำลังอัดประลัยไม่น้อยกว่า 75 %

เหล็กเสริม

- เหล็กเสริมคอนกรีต (DOWEL) ใช้เหล็กมาตรฐาน มอก. 20 - 2559 SR-24
- ตะแกรงเหล็กลวดขี้อ้อย (WIRE MESH) ตามมาตรฐาน มอก. ที่ 926-2549

น้ำ


- 4.1 น้ำที่ใช้ผสมคอนกรีตให้ใช้น้ำประปา
- 4.2 ในกรณีที่หาน้ำประปาไม่ได้ต้องปราศจากสารหรือวัสดุอื่นที่เป็นอันตรายต่อคอนกรีตและเหล็กเสริม

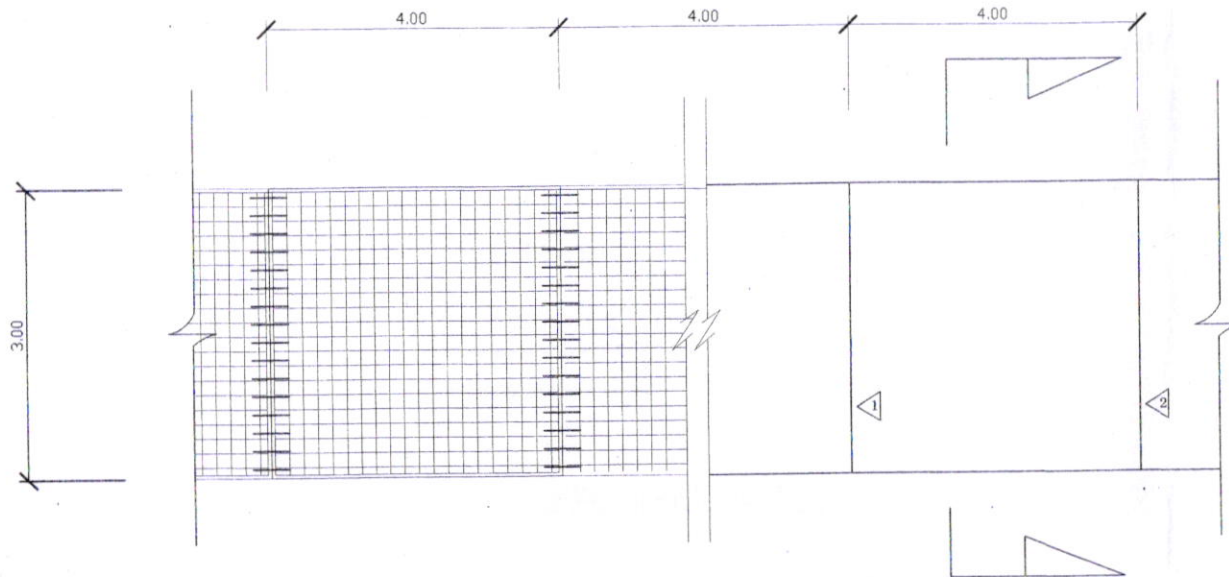
หมายเหตุ

- มิติต่างๆมีหน่วยเป็นเมตรนอกจากระบุเป็นอย่างอื่น
- กรณีที่ผู้รับจ้างจะทำการเทคอนกรีตจะต้องแจ้งให้ผู้ควบคุมงานผู้ว่าจ้างทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วัน

บททั่วไป

- ผู้รับจ้างจะต้องทำเครื่องหมายจราจร - เครื่องป้องกันอุบัติเหตุและอันตรายต่างๆ ที่เกิดขึ้นกับยานพาหนะและบุคคลที่สัญจรไปมาไว้ในบริเวณก่อสร้างจนกว่างานจะแล้วเสร็จ หากเกิดอุบัติเหตุอันตรายหรือความเสียหายเนื่องจากการดำเนินงานนั้นผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบและชดใช้ค่าเสียหายเอาไว้ทันที
- สิ่งใดที่ไม่ได้ระบุไว้ในแบบหรือรายละเอียดแต่จำเป็นต้องดำเนินการเพื่อให้งานเสร็จสมบูรณ์และต้องตามหลักวิชาช่างและผู้รับจ้างจะต้องทำงานนั้นโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มอีก
- ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบและชดใช้ค่าเสียหายต่างๆอันเกิดแก่อาคารที่อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงหรือบุคคลภายนอกเนื่องจากการดำเนินการนี้

	โครงการก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ	ผู้เขียนแบบ	นางสาวสุวิภา บัวหอม	ผู้ตรวจสอบ	นายารุณต์ ป้าเจียร	มาตรฐาน	กองช่าง
	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	เทศบาลตำบลปึงโค้ง		พนักงานจ้างทั่วไป	เป็นชอบ	ผู้ดำเนินการก่อสร้าง	วันเดือนปี	
	สถานที่ก่อสร้าง			นายอนันต์ อิ่มประเทศ	อนุมัติ	นางสาวสริน วงศ์คำป็น	เลขที่	A 28
	เลขที่งานเขียนแบบ			สำนักวิศวกรรมโยธา ๒๕๖๖		นายกัณฑ์ บงกต์	วันที่	๐๐
						นายกเทศมนตรีตำบลปึงโค้ง		%



แปลนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

หมายเหตุ

1. ความกว้างถนนและไหล่ทาง.....4.00 เมตร
2. ความกว้างผิวจราจร.....3.00 เมตร
3. ความกว้างไหล่ทาง.....0.50 เมตร

◁ EXPANSION JOINT ทุกระยะ 28.00 เมตร

▷ CONTRACTION JOINT ทุกระยะ 4.00 เมตร

<p>กองช่าง</p>	<p>โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก</p>	<p>เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลปึงโค้ง</p>	<p>ผู้เขียนแบบ</p>	<p>นางสาวรุจิรา บัวหอม พนักงานช่างทั่วไป</p>	<p>ผู้ตรวจสอบ</p>	<p>นายราเชนต์ บัวเขียว ผู้อำนวยการกองช่าง</p>	<p>มาตรฐาน 1 : 75</p>
		<p>สถานที่ก่อสร้าง (หลอมบ้านก้อดปึง) บ้านบางระกง หมู่ที่ 11 ตำบลปึงโค้ง</p>	<p>วิศวกร</p>	<p>นายเอก อินทะเทศ สามัญวิศวกรโยธา สย.7200</p>	<p>เห็นชอบ</p>	<p>นางสาวสริน วงศ์คำปิ่น ปลัดเทศบาลตำบลปึงโค้ง</p>	<p>วัน/เดือน/ปี</p>
					อนุมัติ	<p>นายสุทัศน์ บ้านเย็น นายกเทศมนตรีตำบลปึงโค้ง</p>	<p>แบบ A - 04</p>
							<p>แผ่นที่ 04 / 06</p>