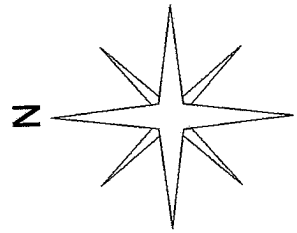




แบบที่ ๗๙๘๕๖๑ ตามที่ได้ขอ ขอเข้าร่วมพัฒนาภาระน้ำหนัก ๑ สำปั้นสำภาร สำภาร ๑ จังหวัดสระบุรี



ที่ดินเลขที่ ๐๑๐๔
หมู่บ้านท่าศาลา หมู่ที่ ๑
พื้นที่ N.19.140962, E.100.936010

ที่ดินเลขที่ ๐๐๐๐
หมู่บ้านท่าศาลา หมู่ที่ ๑
พื้นที่ N.19.140886, E.100.936750

ผู้สำรวจ

ผู้สำรวจ

ผู้สำรวจ

ผู้สำรวจ

หมายเหตุ การขอสำรวจโดยการตั้งเสาสำรองมาจะดำเนินไปตามความเหมาะสมที่ก่อสร้าง เพื่อประโยชน์ทางราชการและเพื่อยืนยันว่าที่ดินที่ได้สำรวจไปแล้วนั้น ที่ดินที่ ๑ สำปั้นสำภาร สำภาร ๑ จังหวัดสระบุรี ไม่ได้สำรวจไปแล้ว

ผู้สำรวจ	วิจัยภูมิศาสตร์ พร้อมเครื่อง (นายชลธารา พชรพัฒน์ (นายพงษ์ไกร) (นางสาวอรุณรัตน์)	เจ้าหน้าที่ นายนพศิริ เจริญศรี (นายพงษ์ไกร) (นายอรุณรัตน์)	ผู้สำรวจ	อนุนัติ นายประวิทย์ ประเสริฐ (นายประวิทย์) (นายอรุณรัตน์)	
วันที่สำรวจ	๒๓/๐๘/๒๕๖๐	วันที่สำรวจ	๒๓/๐๘/๒๕๖๐	วันที่สำรวจ	๐๑/๐๙/๒๕๖๐

ପ୍ରାଚୀନ କବିତା

卷之三

ପ୍ରକାଶ

- ผู้รักษาสัตว์อย่างดีจะพยายามปลูกฝังให้เด็กนักเรียนรักษาสัตว์ที่เป็นเพื่อนร่วมโลก ไม่ทำร้ายสัตว์ ให้รู้ว่าสัตว์คือทรัพย์สินที่สำคัญต่อชีวิตมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ให้รู้ว่าการทำลายสัตว์เป็นการกระทำการที่ไม่ดีต่อสังคม ความสงบสุขและการดำรงชีวิต ไม่สามารถรักษาไว้ได้ “เราไม่สามารถรักษาไว้ได้”
 - ชุมชนต้องมีภารกิจการกำราบและจัดการเชื้อเพลิง ตามที่ได้ระบุไว้ในแผนผังป้องกันภัยไฟ แต่ต้องมีมาตรการในการเฝ้าระวังและจัดการเชื้อเพลิงอย่างต่อเนื่อง ไม่ใช่แค่การติดตั้งเครื่องจ่ายไฟฟ้า แต่ต้องมีการเฝ้าระวังและจัดการเชื้อเพลิงอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันภัยไฟที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต
 - การรักษาสัตว์ให้ดูแลดีอย่างดี ไม่ใช่แค่การดูแลรักษาสุขภาพ แต่ต้องมีการศึกษาเรื่อง “โรคติดตามมา” หรือ Factor F ของเชื้อรา ซึ่งต้องมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง ไม่ใช่แค่การรักษาสุขภาพ แต่ต้องมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันภัยไฟที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

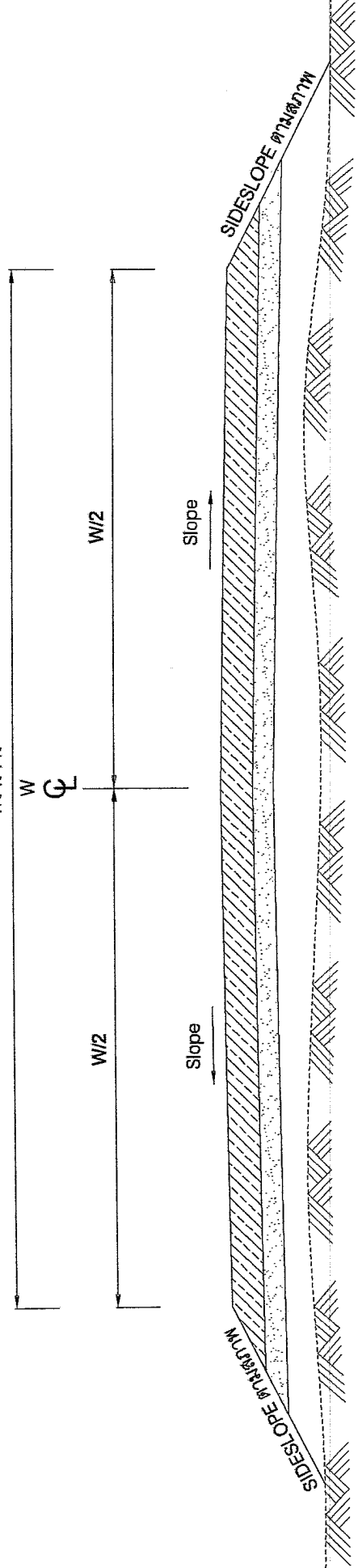
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่ เขต ๑	นายวิจารณ์ พูลสวัสดิ์	นางสาวกานดา ใจดี	นายไชยเดช ทิ่มไก่	นายภูริพงษ์ แสงนรงค์ศิริ	นายกฤษณะ คำกรรมการฯ
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่ เขต ๑	นางสาวอรุณรัตน์ พูลสวัสดิ์	นางสาวกานดา ใจดี	นายไชยเดช ทิ่มไก่	นายภูริพงษ์ แสงนรงค์ศิริ	นายกฤษณะ คำกรรมการฯ
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่ เขต ๑	นางสาวอรุณรัตน์ พูลสวัสดิ์	นางสาวกานดา ใจดี	นายไชยเดช ทิ่มไก่	นายภูริพงษ์ แสงนรงค์ศิริ	นายกฤษณะ คำกรรมการฯ



รายงานผลการสำรวจ

โครงการสำรวจที่ดินที่มีภาระทางดิน ชุดอยู่ต่ำกว่าระดับน้ำพื้นดิน บนเนื้อที่ 1 ที่นาที่บ้านหนองกระเจา บ้านหนองกระเจา หมู่ที่ 1 ตำบลหนองกระเจา อำเภอหนองกระเจา จังหวัดเชียงใหม่ ห้ามที่ 1 ที่นาหนองกระเจา อำเภอหนองกระเจา จังหวัดเชียงใหม่

ผู้สำรวจ



ตารางประมวลผลแบบงานทาง

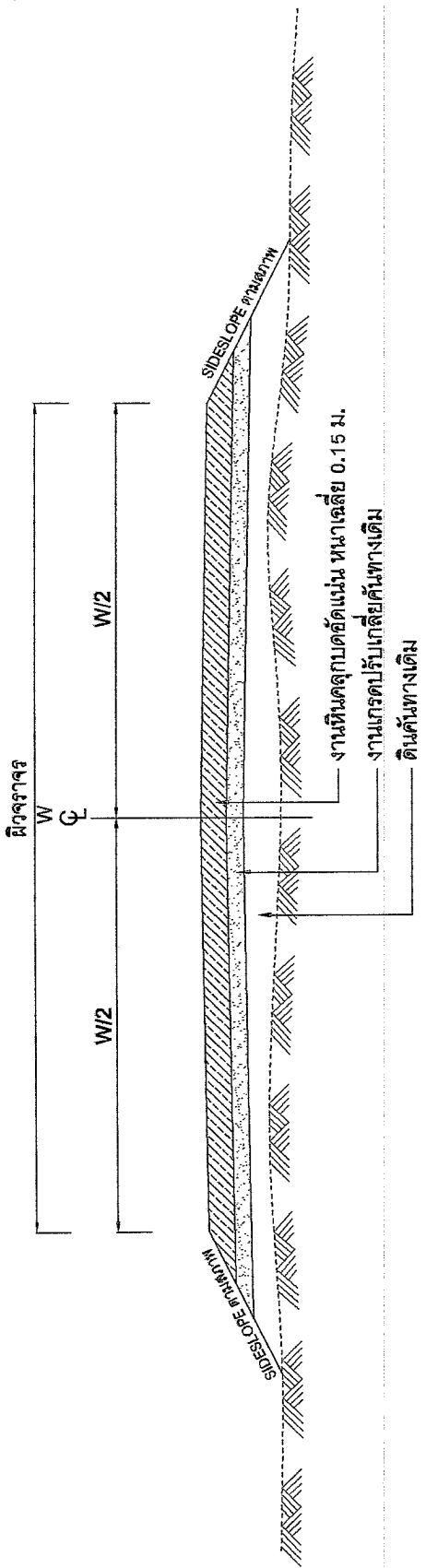
$$W = \text{ผิวราชรัตน์ } ที่ \text{ หนองกระเจา } \text{ หน้างาน } 0.15 \text{ เมตร } \text{ กว้าง } 3.50 \text{ เมตร}$$

$$L = \text{ที่นาทาง } ที่ \text{ หนองกระเจา } \text{ ยาว } = 104.00 \text{ เมตร}$$

ผู้สำรวจ	นายสุรจันทร์ พรมมณีศักดิ์	ตราประทับ	นายสุรจันทร์ พรมมณีศักดิ์	ผู้ตรวจสอบ	นายวิวัฒน์ เศรษฐ์ น้อย	วันลงนาม	03/05/2020
ผู้ตรวจสอบ	นายสุรจันทร์ พรมมณีศักดิ์	ตราประทับ	นายสุรจันทร์ พรมมณีศักดิ์	ผู้ตรวจสอบ	นายวิวัฒน์ เศรษฐ์ น้อย	วันลงนาม	03/05/2020



นายประภากอบ แสงธรรมศักดิ์
นายไวยศักดิ์ มนัสวิชานนท์ (นายกองค์การบริหารส่วนตำบล)
นายไวยศักดิ์ มนัสวิชานนท์ (นายกองค์การบริหารส่วนตำบล)



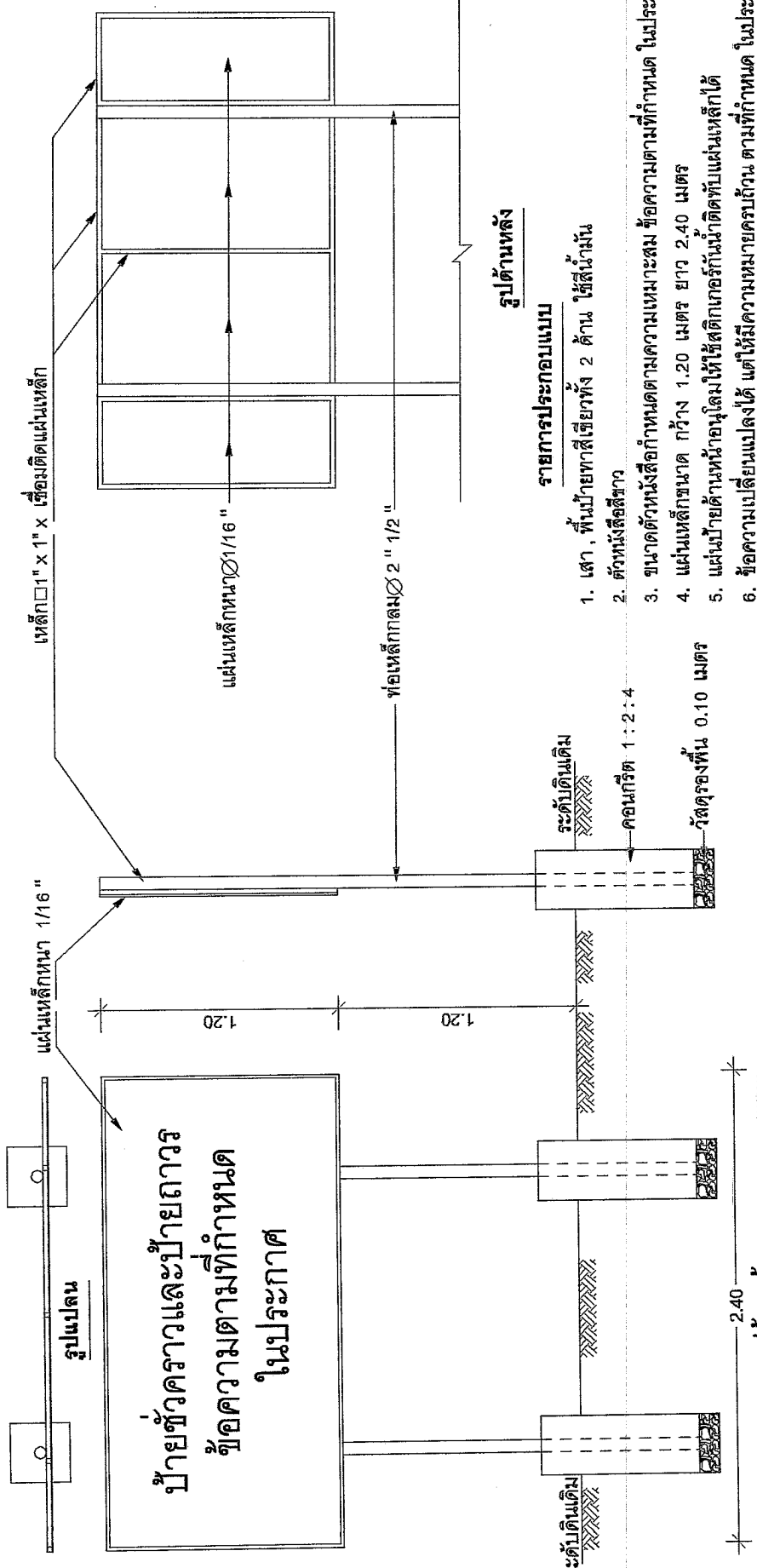
รูปที่ B ถ่านหินทราย粘土

หมายเหตุ : ชั้น W (ถ่านหินทราย) ตั้งอยู่บนชั้น粘土 ให้ดูตารางประกอบแบบงานทาง

ภาระที่มีอยู่ ไม่ต้องคำนวณ ไม่น้อยกว่า 95% Standard Proctor Density

ผู้รับผิดชอบโครงการฯ ใช้จ่ายในโครงการทดสอบต่างๆ ที่ต้องการ ค่าใช้จ่ายการ ค่าดำเนินการฯ ฯ

 สำหรับ นายธนกร พรมมีศรี (นายช่างปูน)	 ผู้รับผิดชอบ นายสุรภรณ์ เพชรเมธี (นายช่างพื้นแบบ)	 เจ้าหน้าที่ นายสมชาย ไตรรัตน์	 ผู้อนุมัติ นายประพัน พิบูล
 นายธนกร พรมมีศรี (นายช่างปูน)	 นายสุรภรณ์ เพชรเมธี (นายช่างพื้นแบบ)	 นายสมชาย ไตรรัตน์	 นายประพัน พิบูล



หัวข้อ	รายละเอียด
รูปแบบน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - บุคลากรสำราญกำกับน้ำโดยความเหตุทางชั่วคราว สามารถยุบยกได้ทันที - ก่อนหน้าสิ่งของให้ทางสื่อกันเป็นกรณี 2 ครั้ง - ไม่สามารถนำภาระร่างกายที่ร่วงโรยเสียหายและติดเชื้อลงมาสู่คนอื่น ภาระร้ายแรงที่สุดที่ต้องการให้ร่างกายต้องรับรู้ ภาระที่ร่างกายไม่สามารถรับไหว้ไม่ได้ - ขนาดไม่ควรมากกว่า 1.2x2.4 เมตร โดยใช้หัวกระซิบสั่นไว้ในบริเวณที่ร่างกายต้องสัมผัสรับรู้ ไม่ใช่หัวกระซิบสัมผัสรับรู้ที่หัวใจและศีรษะ - คุณภาพน้ำของร่างกายที่ร่วงโรยต้องทำให้ร่างกายต้องรู้สึกเจ็บปวดและรู้สึกแสบปวดร้อนที่ร่างกายต้องรับรู้ ไม่ใช่ร่างกายที่ต้องรู้สึกเจ็บปวดและรู้สึกแสบปวดร้อนที่หัวใจและศีรษะ