



กรมทางหลวงชนบท

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับ อปท.

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับอปท.

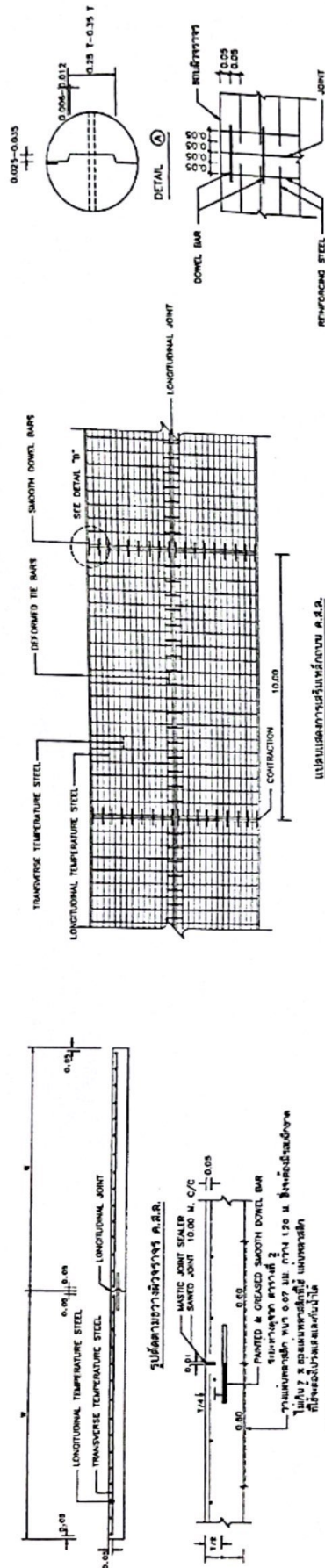
พิมพ์ครั้งที่ 4 : ธันวาคม 2556

จำนวน : 1,500 เล่ม

ISBN : 978-974-9848-75-3

ลิขสิทธิ์ : กรมทางหลวงชนบท

จัดทำโดย : กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม

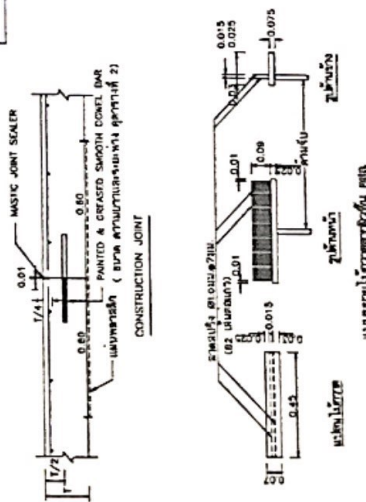


ตารางที่ 1. TEMPERATURE STEEL

SLAB THICKNESS (CM.)	LONGITUDINAL REINFORCEMENT INTEGRAL STEEL AREA (10^{-4} SQ. M.)	TRANSVERSE REINFORCEMENT INTEGRAL STEEL AREA (10^{-4} SQ. M.)	MINIMUM EQUIVALENT STEEL AREA OF WIRE MESH (10^{-4} SQ. M.)
15	227	13	45
18	277	157	62
20	318	168	67
23	353	254	111
25	424	316	135

ตารางที่ 2. TIE BARS/DOWEL BARS

SLAB THICKNESS (CM.)	TIE BARS/DOWEL BARS STEEL TYPE	DIAMETER (MM.)	LENGTH (CM.)	SPACING (CM.)
ALL	TIE BARS	Ø8	50	80
15	DOWEL BARS	Ø8	50	30
18	DOWEL BARS	Ø8	50	30
20	DOWEL BARS	Ø8	50	30
23	DOWEL BARS	Ø8	50	30
25	DOWEL BARS	Ø8	50	30



รายละเอียดการเสริมเหล็ก

1. การเสริมเหล็กคอนกรีตให้มีความแข็งแรงและทนทานต่อการแตกร้าวและบิดงอ
2. EXPANSION JOINT SEALER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
3. MASTIC JOINT SEALER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
4. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
5. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
6. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
7. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
8. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
9. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
10. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
11. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต

หมายเหตุ

การเสริมเหล็กคอนกรีตให้มีความแข็งแรงและทนทานต่อการแตกร้าวและบิดงอ

การเสริมเหล็กคอนกรีตให้มีความแข็งแรงและทนทานต่อการแตกร้าวและบิดงอ

1. การเสริมเหล็กคอนกรีตให้มีความแข็งแรงและทนทานต่อการแตกร้าวและบิดงอ
2. EXPANSION JOINT SEALER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
3. MASTIC JOINT SEALER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต
4. JOINT FILLER ใช้เพื่อป้องกันการซึมของน้ำและอากาศเข้าสู่คอนกรีต



กรมโยธาธิการและผังเมือง
สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองกรุงเทพมหานคร

แบบพิมพ์ที่ 2-202

หน้า 13