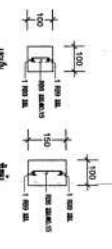
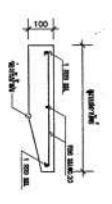


รูปที่ ๓๑ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก

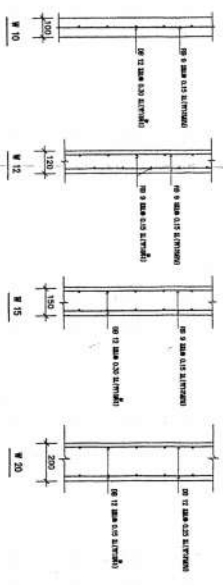
หมายเหตุ
 1. ใช้เหล็กเสริมชนิดยาว ๒๐ มม.
 ๒. ใช้เหล็กเสริมชนิดสั้น ๑๐ มม.



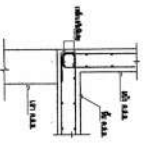
รูปที่ ๓๒ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก



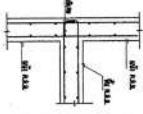
รูปที่ ๓๓ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก



รูปที่ ๓๔ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก



รูปที่ ๓๕ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก



รูปที่ ๓๖ ใบบนของกระดานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก

ความหนา	เหล็กเสริม
100	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
120	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
150	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
200	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.

ความหนา	เหล็กเสริม
100	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
120	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
150	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.
200	10 มม. ระยะห่าง 100 มม.

หมายเหตุ : กรณีใช้เหล็กเสริมชนิดอื่นหรือใช้เหล็กเสริมชนิดอื่นให้ใช้เหล็กเสริมชนิดอื่นแทน
 ใช้เหล็กเสริมชนิดอื่นให้ใช้เหล็กเสริมชนิดอื่นแทน