

STROP RECTOR
OPRACOWANIE SCHEMATU MONTAŻU PO STRONIE
DOSTAWCY.

W części nowo projektowanej budynku stosować system Rectobeton 20+4 w układzie potrójnym 3xRS138 - Poz.
ST.1.1

5) Na etapie wytyczania lokalizacji budynku, geodeta zobowiązany jest do kontaktu z biurem projektowym

- 5) Na etapie wytyczenia lokalizacji budynku, geodeta zobowiązany jest do kontaktu z biurem projektowym.
- 6) Przejścia instalacji przez stropy oraz dach rozpatrywać łącznie z r.ś. branżowymi.
- 7) Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sporządzić w naturze.
- 8) Rozpatrywać łącznie z rysunkami wyburzeniowymi.
- 9) Zachować odległość kanałów kominów dymowych i spalinowych od elementów drewnianych min. 30 cm.
- 10) Oparcie nowoprogotowanych białek stalowych na bruzdzie w murze na podwoje betonowe gr. min 10 cm z betonu C25/28.
- 11) Szczeliny między częścią istniejącą a częścią projektowaną wypełnić izolacją i wykończyć płytami g-k.
- 12) Ostateczną lokalizację krawędzi wywielki żelbetowej w obrębie przeszklonej klasi schodowej uzgodzić z dostawcą fasady.

