



1. ELEWACYJNA PŁYTA INFATEC P,
2. ZAPRAWA KLEJOWA INFATEC K,
3. KSZTAŁTKA KLINKIEROWA,
4. MASA FUGOWA INFATEC F,
5. KOŁEK DO MOCOWANIA PŁYTY NFATEC D,
6. KOŁNIERZ KRATKI WENTYLACYJNEJ,
7. KRATKA WENTYLACYJNA – KWADRATOWA,
8. USZCZELNIAJĄCA MASA SILIKONOWA,
9. ALUMINIOWA LISTWA NAROŻNA PERFOROWANA,
10. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ TERMOPLASTYCZNEJ

UWAGA:

- a) Profile zakładu płyty termoizolacyjnej INFATEC w strefie kratki wentylacyjnej należy obciąć,
- b) Prowadnice kształtek klinkierowych w pasie nakładu kątownika na płytę INFATEC P należy obciąć,

RODZAJ PODŁOŻA	min. głębokość osadzenia kołka
beton i cegła pełna	70 mm
beton komórkowy i cegła dziurawka	100 - 110 mm

INFATEC® NAZWA FIRMY:

SZCZEGÓŁ ROZWIĄZANIA MONTAŻU KRATKI WENTYLACYJNEJ

DATA

SKALA: 1:5

OPRACOWAŁ:

PODPIS:

NR RYS.: 12