



1. ELEWACYJNA PŁYTA INFATEC P
2. ZAPRAWA KLEJOWA INFATEK K,
3. KSZTAŁTKA KLINKIEROWA,
4. MASA FUGOWA INFATEC F,
5. ŁĄCZNIK MECHANICZNY DO MOCOWANIA PŁYTY INFATEC D,
6. PROWADNICA POZIOMA,
7. PIANKA USZCZELNIAJĄCA,
8. MASA SILIKONOWA,
9. LISTWA NAROŻNA PERFOROWANA Z SIATKĄ,
10. OCIEPLENIE STYROPIANEM NADPROŻA GR 3 cm,
11. TYNK CIENKOWARSTWOWY STRUKTURALNY,
12. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO W KĄPIELI AKRYLOWEJ, oczka 5x5 mm, gramatura 145 g/m2,

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



NAZWA FIRMY:

SZCZEGÓL ROZWIĄZANIA NADPROŻA Z OCIEPLENIEM

DATA

SKALA: 1:5

OPRACOWAŁ:

PODPIS:

NR RYS.: 14