



1. ELEWACYJNA PŁYTA INFATEC P,
2. WYPROFILOWANA POZIOMA PROWADNICA MONTAŻOWA DLA Kształtek KLINKIEROWYCH,
3. NISZA DO SCHOWANIA TALERZA ŁĄCZNIKA MECHANICZNEGO,
4. KASKADOWO UFORMUOWANE PŁASZCZYZNY OBWODOWE, UMOŻLIWIJĄCE ŁĄCZENIE PŁYT NA ZAKŁAD,
5. RÓWKOWY SYSTEM UKOŚNYCH ROMBÓW, ZAPEWNIĄCY ZWIĘKSZONĄ PRZYCZEPNOŚĆ Kształtek KLINKIEROWYCH DO PŁYTY,
6. LISTWA COKOŁOWA – PCV INFATEC L,

**UWAGA:**

Płyty w pionie układać mijankowo z przesunięciem o 1/2 dł. płyty. W strefach narożnych minimalna długość płyt powinna wynosić 40 cm.



NAZWA FIRMY

SZCZEGÓŁ ROZMIESZCZENIA  
ŁĄCZNIKÓW MECHANICZNYCH

DATA

SKALA: 1:10

OPRACOWAŁ:

PODPIS:

NR RYS.: 1