



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, UMOŻLIWIAJĄCE ŁĄCZENIE PŁYT NA ZAKŁAD,
5. ROWKOWY SYSTEM UKOŚNYCH ROMBÓW, ZAPEWNIĄCY ZWIĘKSZONĄ PRZYCZEPNOŚĆ KSZTAŁTEK KLINKIEROWYCH DO PŁYTY,
6. LISTWA COKŁOWA – 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.

## SZCZEGÓŁ ROZMIESZCZENIA ŁĄCZNIKÓW MECHANICZNYCH