



02 LEWY GÓRNY RÓG



PRAWY GÓRNY RÓG **03**

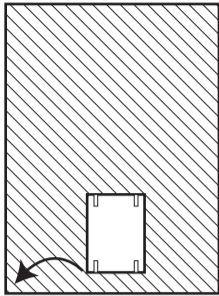
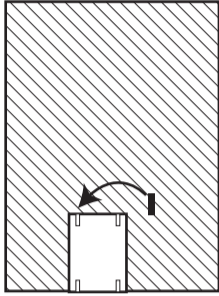
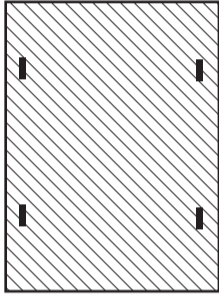


LEWY DOLNY RÓG



PRAWY DOLNY RÓG

SZABLON DO RAM O WYSOKOŚCI 125 CM - D2

1. Wydrukuj szablon z pliku PDF - ustawienie wydruku **bez skalowania** w formacie A3
2. Przyłóż narożnik kartki do narożnika panelu graficznego na tylnej stronie panelu
3. Numer narożnika odpowiada numerowi miejsca do naklejenia rzepa. Zaznacz miejsce przyklejenia rzepów - krótsza krawędź rzepa powinna znaleźć się zaraz za krawędzią kartki w oznaczonym numerem miejscu
- 4 .Powtórz dla kolejnych narożników



LEWY GÓRNY RÓG



PRAWY GÓRNY RÓG



01 LEWY DOLNY RÓG



PRAWY DOLNY RÓG **04**



02 LEWY GÓRNY RÓG

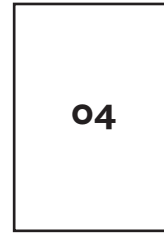


PRAWY GÓRNY RÓG 03



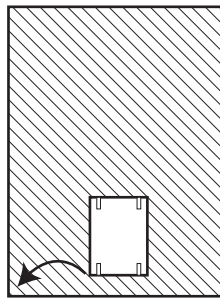
LEWY DOLNY RÓG

PRAWY DOLNY RÓG



01

04



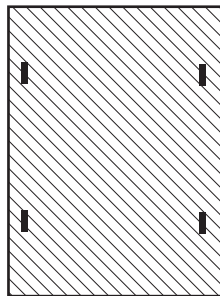
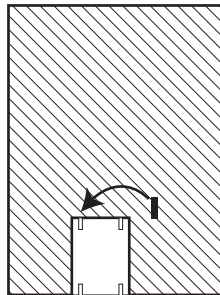
SZABLON DO RAM O WYSOKOŚCI 100 CM - D1/C1

1. Wydrukuj szablon z pliku PDF - ustawienie wydruku **bez skalowania** w formacie A4

2. Przyłóż narożnik kartki do narożnika panelu graficznego na tylnej stronie panelu

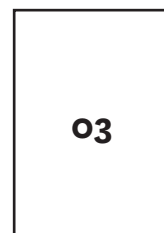
3. Zaznacz miejsce przyklejenia rzepów - numer narożnika odpowiada numerowi pola do naklejenia rzepa.

4. Powtórz dla kolejnych narożników



LEWY GÓRNY RÓG

PRAWY GÓRNY RÓG



02

03



01 LEWY DOLNY RÓG
LOWER LEFT CORNER



PRAWY DOLNY RÓG
LOWER RIGHT CORNER 04