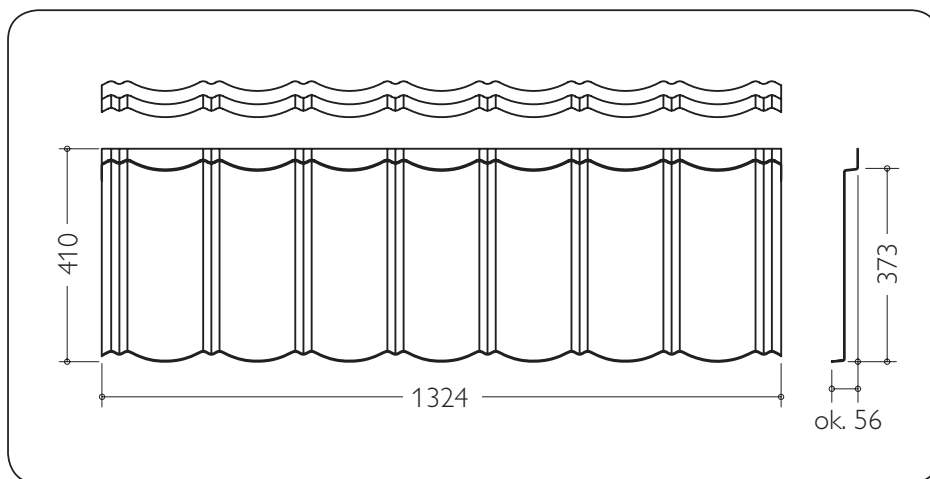
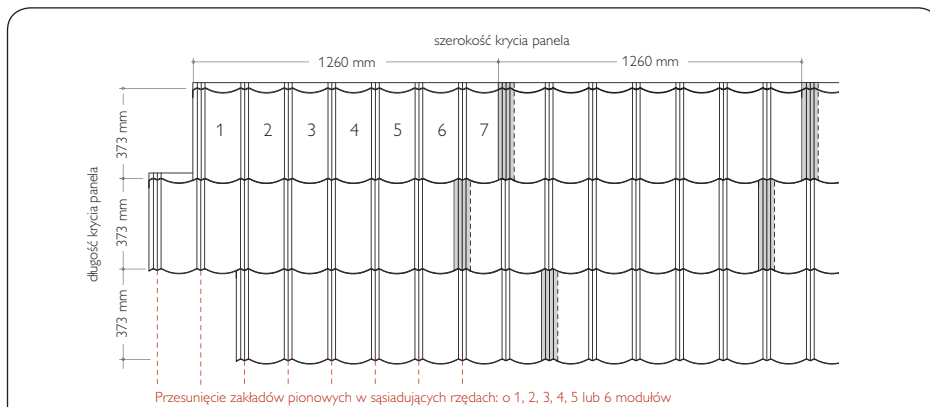


BLACHODACHÓWKA PANELOWA DECRA® ELEGANCE



UKŁAD PANELE NA POŁACI



Panele na połąci układają się od góry ku dołowi (od kalenicy do okapu), a w rzędzie od lewej do prawej, lub od prawej do lewej.

DANE TECHNICZNE:

Wymiary całkowite (szer. x dł.)	1324 mm x 410 mm
Wymiary krycia (szer. x dł.)	1260 mm x 373 mm
Długość pokrycia (łatowanie):	373 mm
Powierzchnia krycia	0,465 m ²
Zapotrzebowanie na 1 m ²	2,15 szt
Waga 1 sztuki / 1 m ²	2,1 kg / 4,5 kg
Ilość paneli na palecie	320 szt
Najniższe dopuszczalne pochylenie połaci	12°
Mocowanie: gwoździe, wkręty Decra	4 szt. na panel
Grubość blachy	0,42 mm
Rodzaj blachy	stal galwanizowana ZM 250 g/m ²
Obciążenie śniegiem	do 1400 kg/m ²

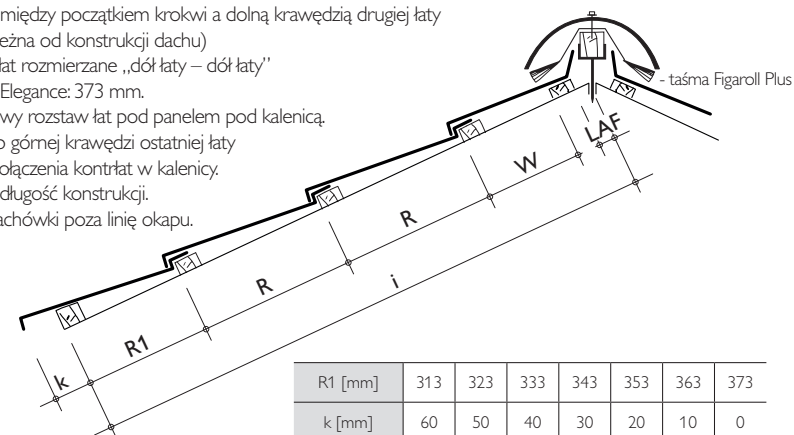
BUDOWA:



- Lakier proszkowy o wysokiej trwałości
- Primer poliuretanowy
- Stal galwanizowana ZM250 g/m²
- Primer poliuretanowy

ROZMIERZANIE POŁACI OKAP - KALENICA

- R1** - odstęp między początkiem krokwi a dolną krawędzią drugiejłaty (wielkość zależna od konstrukcji dachu)
- R** - odstępłaty rozmierzane „dółłaty – dółłaty”
Dla modelu Elegance: 373 mm.
- W** - Wynikowy rozstaw łat pod panelem pod kalenicą.
- LAF** - odstęp górnej krawędzi ostatniejłaty do punktu połączenia kontrłat w kalenicy.
- i** - całkowita długość konstrukcji.
- k** - wysięg dachówki poza linię okapu.



R1 [mm]	313	323	333	343	353	363	373
k [mm]	60	50	40	30	20	10	0