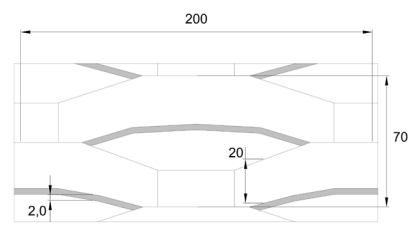
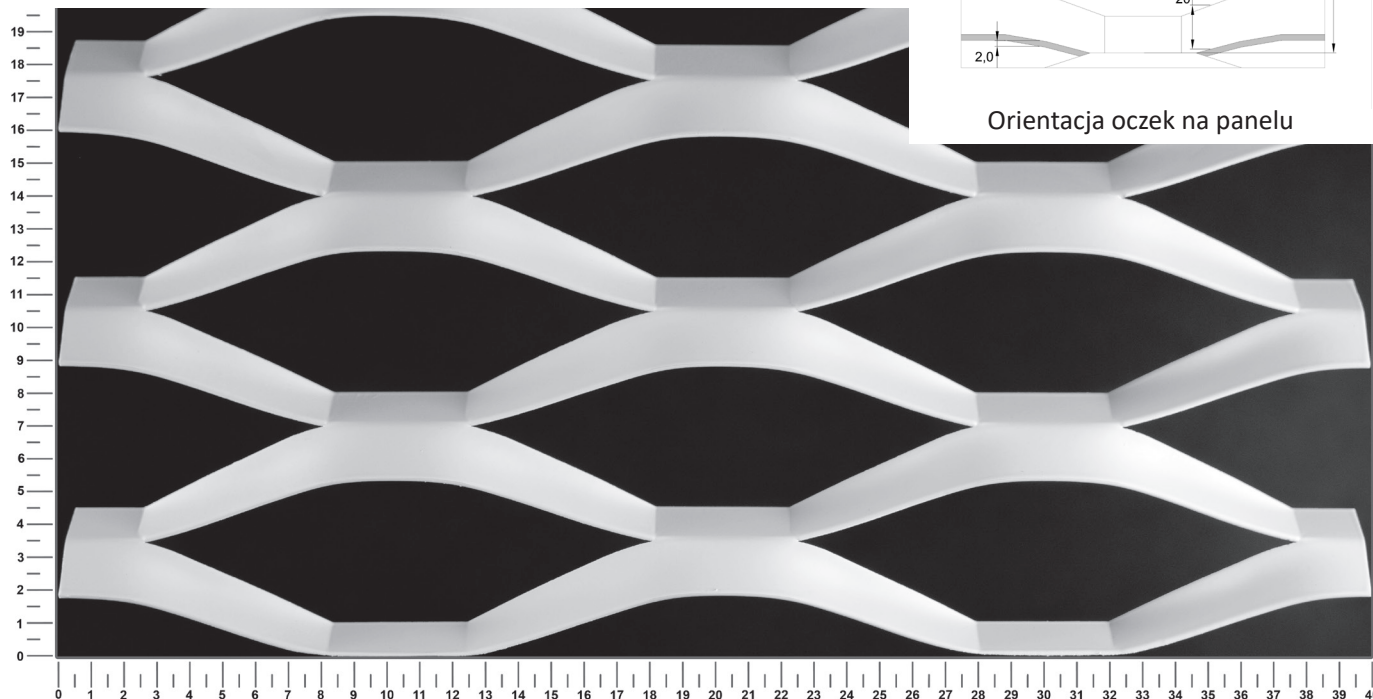


## IDEA

SZEŚCIOKĄTNE 200x70x20 mm



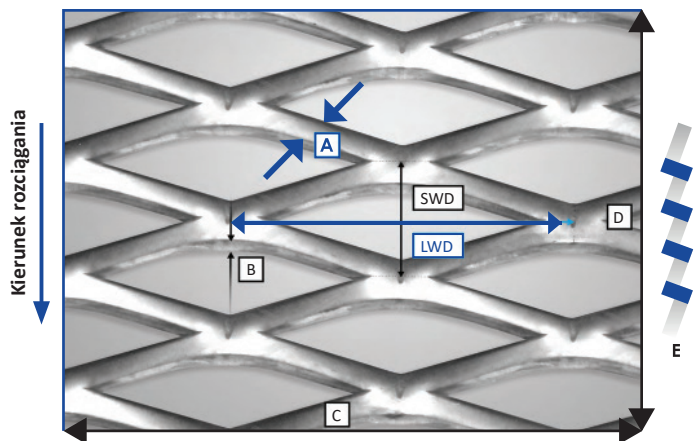
Orientacja oczek na panelu



Oznaczenia	Materiał	LWD	SWD	A	E	B	Masa	Prześwit
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/m <sup>2</sup>	%
Idea	aluminium	200	70	20	27	1,5	2,31	47
Idea	aluminium	200	70	20	27	2	3,09	47
Idea	stal	200	70	20	27	1,5	6,73	47
Idea	stal	200	70	20	27	2	8,97	47

### Opis siatki cięto-ciągnionej

LWD x SWD x A x B



LWD = dłuższa przekątna oczka / SWD = krótsza przekątna oczka / A = szerokość mostka / B = grubość materiału / C = szerokość arkusza / D = długość arkusza / E = całkowita grubość

Podana wartość skorygowanej wysokości mostka ma charakter orientacyjny.

Wartość ta jest mierzona w centralnej części panelu, przy czym na krawędziach panelu jest zawsze wyższa.

### Przepuszczalność światła

