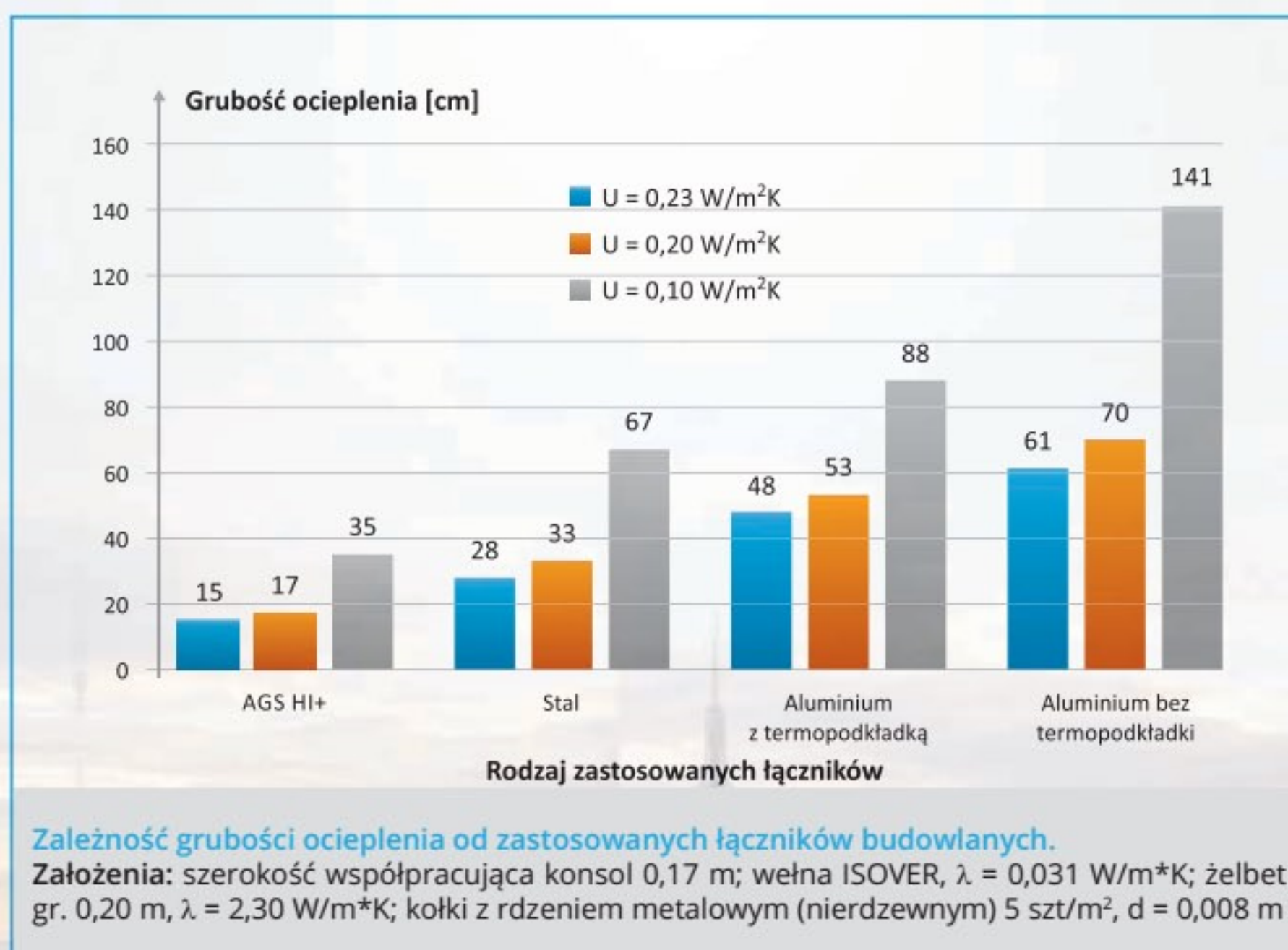


### ZALETY KONSOL AGS HI stosowanych do mocowania okładzin elewacji wentylowanych:

- bardzo dobry współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda$ ;
- bardzo duża nośność przy grubości ścianki 2 mm;
- spełniają przepisy zawarte w §225 oraz w §216 Warunków Technicznych (możliwość montażu powyżej 25 m);
- nie ma konieczności stosowania podkładek termicznych;
- można stosować w środowisku o kategorii korozyjności C3 i C4;
- możliwość dopasowania wysięgu konsol do indywidualnych potrzeb klienta;
- możliwość stosowania, jako podkonstrukcji sufitów podwieszanych.



Zestaw wyrobów do wykonywania podkonstrukcji systemu AGS do mocowania okładzin elewacji wentylowanych ma **Krajową Ocena Techniczną ITB-KOT-2017/0097**

**FIRMA AGS SP. Z O.O. OFERUJE RÓWNIEŻ:** doradztwo techniczne m.in. przy wprowadzaniu indywidualnych rozwiązań; sporządzanie wycen i kosztorysów; obliczenia i analizy cieplne oraz konstrukcyjno-wytrzymałościowe zastosowanych rozwiązań.