

OSIĄGANE PRZEPUSTOWOŚCI ŁĄCZA W USŁUDZE DOSTĘPU
DO INTERNETU DLA TECHNOLOGII EETH ORAZ PON

Przepustowość w technologii EETH oraz PON Prędkość odbieranych/wysyłanych danych

WERSJA USŁUGI INTERNETOWEJ	MAKSYMALNA	ZWYKLE DOSTĘPNA	MINIMALNA
KISS	333/333 MB/S	100/100 MB/S	50/50 MB/S
HUG	1000/1000 MB/S	600/600 MB/S	300/300 MB/S
GREET	10 000/10 000 MB/S	6000/6000 MB/S	3000/3000 MB/S

WPŁYW USŁUGI TELEWIZYJNEJ NA PRZEPUSTOWOŚĆ USŁUGI DOSTĘPU
DO INTERNETU

Usługi telewizyjne JAMES oraz POLLY zajmują do 12 Mb/s. Przepustowość usługi dostępu do Internetu w pakiecie z usługą telewizyjną w momencie korzystania z usług zostaje pomniejszona o wartość do 12 Mb/s. Każdy dekoder w usłudze MULTIROOM pomniejsza przepływowość dostępu do Internetu o kolejne 12 Mb/s przy jednoczesnym korzystaniu ze wszystkich usług.

Usługi telewizyjne nie obniżają przepływności usługi dostępu do Internetu w przypadku pakietu usług KISS i JAMES (bez MULTIROOM).