

		
system operacyjny	Windows 10 lub 11, 64 bity, polski	Windows 10 lub 11, 64 bity, polski
komputer	procesor osiągający co najmniej 2000 (zalecany > 2500 np. Intel 5) punktów w teście Passmark CPU Mark <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> pamięć RAM 4 GB (zalecana 8GB), dysk twardy 500GB, co najmniej 3 porty USB 2.0 lub nowsze	procesor osiągający co najmniej 2000 (zalecany > 2500 np. Intel 5) punktów w teście Passmark CPU Mark <a href="http://www.cpubenchmark.net">www.cpubenchmark.net</a> pamięć RAM 4 GB (zalecana 8GB), dysk twardy 500GB, co najmniej 3 porty USB 2.0 lub nowsze
monitor z ekranem dotykowym	o rozdzielczości Full HD w układzie poziomym 1920 x 1080 px (okna programu skalują się do rozdzielczości monitora: minimalna rozdzielczość 1024 x 768 px)	ekran typu lustro o rozdzielczości Full HD w układzie pionowym 1080 x 1920 px
aparat fotograficzny kamera internetowa	Canon serii EOS np. EOS 1300D, 4000D tak – dowolna kamera zainstalowana pod Windows, zalecana o rozdzielczości co najmniej HD	Canon serii EOS np. EOS 1300D, 4000D tak – dowolna kamera zainstalowana pod Windows, zalecana o rozdzielczości co najmniej HD
drukarka	dowolna, obsługiwana przez system Windows polecana drukarka termosublimacyjna DNP DS-RX1 (z funkcją cięcia papieru – np. 15x10 cm na paski 15x5)	dowolna, obsługiwana przez system Windows polecana drukarka termosublimacyjna DNP DS-RX1 (z funkcją cięcia papieru – np. 15x10 cm na paski 15x5)
inne	odtwarzanie prezentacji/wygaszacza ekranu w formie plików mp4 wymaga zainstalowania odpowiednich kodeków i playerów	przeglądarka Internet Microsoft Edge z wszystkimi aktualizacjami

- **diGif, diVideo** – współpraca tylko z kamerą internetową
- **diVideo** - zalecana kamera z wbudowanym mikrofonem np. Logitech HD Pro C920, Microsoft Lifecam Studio oraz zalecany dysk o pojemności co najmniej 1TB
- **diBudka Premium** to wspólna instalacja programów diBudka, diGif, diVideo – zalecenia sprzętowe dot. wszystkich tych programów
- **Premium, diGif, diVideo** - funkcje udostępniania animacji poprzez email, FB, SMS wymagają serwera plików FTP (River udostępni konto FTP na 12 m-cy w cenie programu)
- **wersje Demo** można sprawdzić na laptopie z kamerą - pozwalają na przetestowanie wszystkich ustawień programu, jedynym ograniczeniem są nadruki na zdjęciach i animacjach