



[Portal](#) > [Knowledgebase](#) > [Certyfikaty SSL](#) > [Informacje Ogólne](#) > [Certyfikat typu Wildcard - czym jest i do czego służy ?](#)

## Certyfikat typu Wildcard - czym jest i do czego służy ?

Paweł Reczkowski - 2019-02-20 - [0 Comments](#) - in [Informacje Ogólne](#)

Certyfikat typu Wildcard służy do ochrony domeny głównej oraz wszystkich wchodzących w jej skład subdomen, co pozwala na szyfrowanie wielu adresów internetowych w ramach jednego certyfikatu SSL. Oznacza to, że certyfikat Wildcard wystawiony dla \*.zenbox.pl, będzie obejmował również adresy: s1.zenbox.pl, panel.zenbox.pl itd.

Certyfikat Wildcard nie chroni natomiast domen trzeciego i kolejnego stopnia np. klient.panel.zenbox.pl

Aktualnie zenbox oferuje w sprzedaży następujące certyfikaty SSL typu Wildcard:

- [Comodo SSL PositiveSSL Wildcard](#)

### Powiązane artykuły:

- [Czy mogę używać trybu SSL dla domen hostowanych w zenbox ?](#)
- [Certyfikat typu Wildcard - czym jest i do czego służy ?](#)
- [Jakie są rodzaje certyfikatów ?](#)
- [Co to jest Root CA oraz Intermediate CA ?](#)
- [Skąd pobrać certyfikat CARoot i Intermediate CA ?](#)