- 1. PowerShell (w kontenerze prestashopa)
- 2. https://gist.github.com/cecilemuller/9492b848eb8fe46d462abeb26656c4f8?fbclid=lw AR2mVWLs0Z8Ww2mPFFXZeVydxXS1T4hQIS9UbUAhO8sNRdB3mtfJbdUq7ww
- 3. /etc/apache2/sites-available/000-default.conf kopiuj wklej to co ponizej:

<VirtualHost *:80>
 ServerAdmin webmaster@localhost
 DocumentRoot /var/www/html

ErrorLog \${APACHE_LOG_DIR}/error.log
CustomLog \${APACHE_LOG_DIR}/access.log combined
</VirtualHost>

<VirtualHost *:443>

ServerName localhost

ErrorLog \${APACHE_LOG_DIR}/error.log
CustomLog \${APACHE_LOG_DIR}/access.log combined

<Directory /var/www/html>

AllowOverride All

Require all granted

</Directory>

SSLEngine on

SSLCertificateFile /etc/apache2/sites-available/localhost.crt

SSLCertificateKeyFile /etc/apache2/sites-available/localhost.key

</VirtualHost>

4. a2enmod ssl

??? nwm czy to trzeba w sumie

 Aby włączyć obsługę SSL dla Presty w Mysqlu wchodzimy w bazę danych i dla bazy presty wykonujemy zapytanie. Powinny wyskoczyć nam dwie wartości, które zmieniamy na 1.

select * from ps_configuration where name like '%SSL_ENABLED%';

5. The other way is to import the certificate by going to

about:preferences#privacy > Certificats > Import > RootCA.pem > Confirm for websites.

docker cp 50:/etc/apache2/sites-available/RootCA.pem .

	* Domena sklepu	localhost:8000	
6.	* Domena SSL	localhost:8001	
	* URI bazowy	/	
		* Włącz SSL	Tak Jeśli posiadasz certyfikat SSL dla nazwy domeny Twojego sklepu, można aktywować szyfrowanie SSL (https://) dl identyfikacji konta klienta i realizacji zamówień.
7	* Włącz protokół SSL na wszystkich stronach		Tak Po włączeniu wszystkie strony sklepu będą zabezpieczone protokołem SSL.

8. firefox