

iPHONE (iOS 9.2.1)



1. Ustawienia
2. Sieć komórkowa
3. Opcje danych komórkowych
4. Sieć komórkowa danych / Dane sieci komórkowej
 - wpisujemy APN: **internet**
5. Konfiguracja LTE (opcjonalna)
 - wpisujemy APN: **internet**
6. MMS
 - wpisujemy APN: **mobile.mms**
 - wpisujemy MMSC: **http://mobile.mms:8002**
 - wpisujemy Proxy MMS: **212.2.96.16:8080**
 - maksymalna wielkość MMS: **307200**
 - wpisujemy URL profilu UA dla MMS: **mobile.mms**

Jeśli konfiguracja nie powiodła się, zrestartuj iPhone.

W sytuacji, gdy iPhone wyśle SMS aktywujący usługę iMessage i Facetime – wynika to z fabrycznej konfiguracji urządzenia.


Więcej szczegółów na: www.support.apple.com/pl-pl/HT201422

iPHONE (iOS 9.2.1)



KONFIGURACJA INTERNET

KROK 1/1

 Dane sieci komórkowej

DANE SIECI KOMÓRKOWEJ

APN internet

Użytkownik

Hasło

KONFIGURACJA LTE (OPCJONALNA)

APN internet

Użytkownik

Hasło

KONFIGURACJA MMS

KROK 1/1

MMS

APN mobile.mms

Użytkownik

Hasło

MMSC http://mobile.mms:8002

Proxy MMS 212.2.96.16:8080

Maks. wielkość MMS 307200

URL profilu UA dla MMS mobile.mms

ANDROID



1. Menu
2. Ustawienia
3. Opcje Dane Komórkowe
4. Sieci Komórkowe
5. Punkty Dostępu
6. Menu
7. Nowy APN

Uzupełnij poniższe pola (pozostałe pola powinny zostać nie zmienione):

Nazwa: **internet**

APN: **internet**

Naciśnij Menu, Zapisz i dodaj kolejny punkt dostępu do MMS oraz uzupełnij poniższe pola (pozostałe pola powinny zostać nie zmienione):

Nazwa: **MMS**

APN: **mobile.mms**

MMSC: **http://mobile.mms:8002**

MMS proxy: **212.2.96.16**

Port MMS: **8080**

MCC: **260**

MNC: **01**

Typ uwierzytelniania: **PAP**

Typ APN: **mms**

Należy Zapisać ustawienie i uruchomić ponownie urządzenie.

KONFIGURACJA INTERNET

KROK 1/4

Edytuj punkt dostępu	
Nazwa	internet
APN	internet
Proxy	Nie ustawiono
Port	Nie ustawiono
Nazwa użytkownika	Nie ustawiono
Hasło	Nie ustawiono

KROK 2/4

Edytuj punkt dostępu	
Serwer	Nie ustawiono
MMSC	Nie ustawiono
Proxy dla MMS	Nie ustawiono
Port MMS	Nie ustawiono
MCC	260
MNC	01

KROK 3/4

Edytuj punkt dostępu	
Typ uwierzytelniania	Nie ustawiono
Typ APN	Nie ustawiono
Protokół APN	IPv4/IPv6
Protokół APN podczas roamingu	IPv4/IPv6
Włącz/wyłącz APN	APN włączono
Nośnik	Nie określono

KROK 4/4

Edytuj punkt dostępu	
Protokół APN	IPv4/IPv6
Protokół APN podczas roamingu	IPv4/IPv6
Włącz/wyłącz APN	APN włączono
Nośnik	Nie określono
Typ MVNO	None
Wartość MVNO	Nie ustawiono

ANDROID



KONFIGURACJA MMS

KROK 1/4

3G 12:19

Edytuj punkt dostępu

Nazwa
MMS

APN
mobile.mms

Proxy
Nie ustawiono

Port
Nie ustawiono

Nazwa użytkownika
Nie ustawiono

Hasło
Nie ustawiono

KROK 2/4

3G 12:19

Edytuj punkt dostępu

Serwer
Nie ustawiono

MMSC
http://mobile.mms:8002

Proxy dla MMS
212.2.96.16

Port MMS
8080

MCC
260

MNC
01

KROK 3/4

3G 12:19

Edytuj punkt dostępu

Typ uwierzytelniania
Nie ustawiono

Typ APN
mms

Protokół APN
IPv4/IPv6

Protokół APN podczas roamingu
IPv4/IPv6

Włącz/wyłącz APN
APN włączone

Nośnik
Nie określono

KROK 4/4

3G 12:19

Edytuj punkt dostępu

Protokół APN
IPv4/IPv6

Protokół APN podczas roamingu
IPv4/IPv6

Włącz/wyłącz APN
APN włączone

Nośnik
Nie określono

Typ MVNO
None

Wartość MVNO
Nie ustawiono

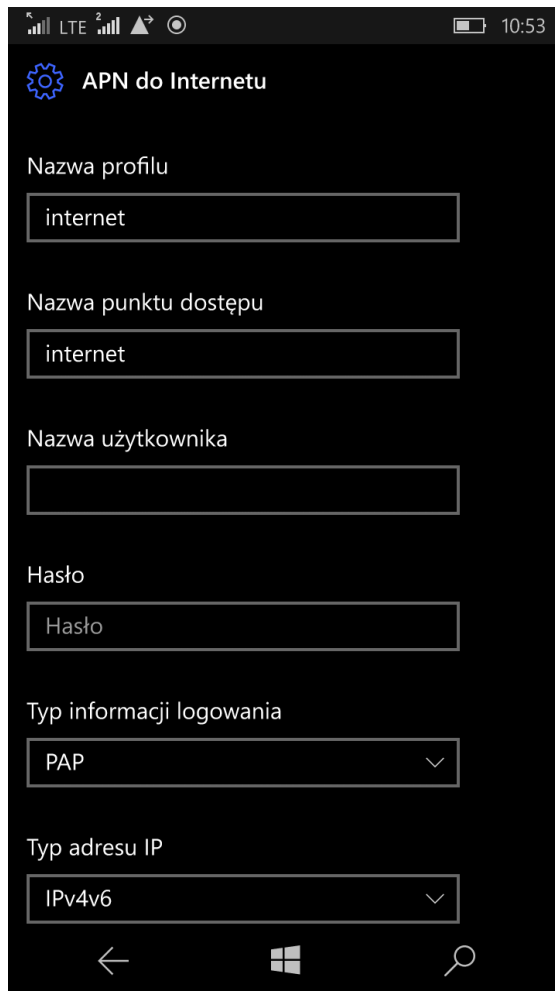
WINDOWS PHONE

1. Ustawienia opcje komórkowe + SIM
2. Ustawienia karty SIM
3. Dodaj APN do Internetu
4. APN: **internet**
5. Dodaj APN do MMS
6. APN: **mobile.mms**
7. Adres MMSC (URL): **http://mobile.mms/**
8. Port MMSC: **8002**
9. Maksymalny rozmiar MMS: **307200**
10. Serwer proxy: **212.2.96.16**
11. Port serwera proxy: **8080**

WINDOWS PHONE

KONFIGURACJA INTERNET

KROK 1/2



APN do Internetu

Nazwa profilu
internet

Nazwa punktu dostępu
internet

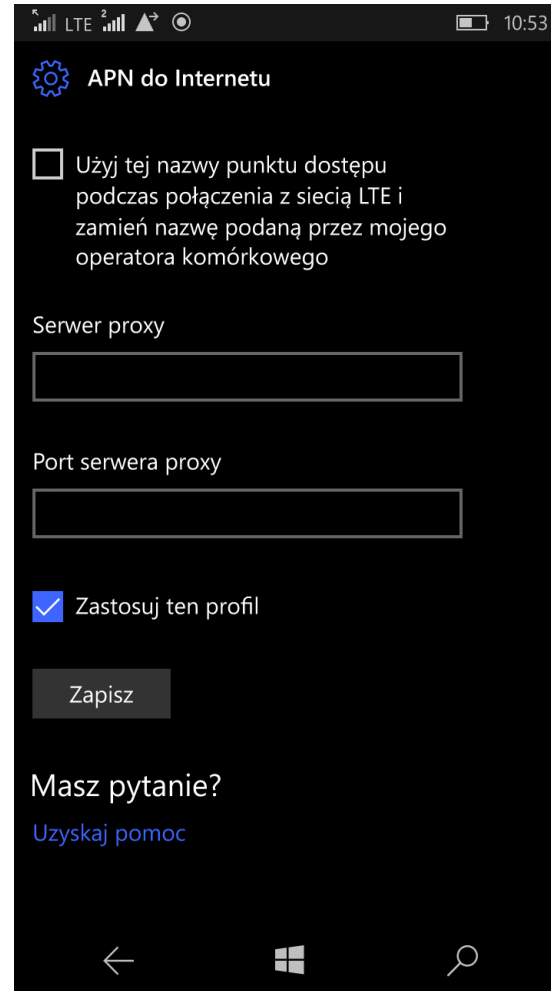
Nazwa użytkownika
[pusty pole tekstowe]

Hasło
Hasło

Typ informacji logowania
PAP

Typ adresu IP
IPv4v6

KROK 2/2



APN do Internetu

Użyj tej nazwy punktu dostępu podczas połączenia z siecią LTE i zamień nazwę podaną przez mojego operatora komórkowego

Serwer proxy
[pusty pole tekstowe]

Port serwera proxy
[pusty pole tekstowe]

Zastosuj ten profil

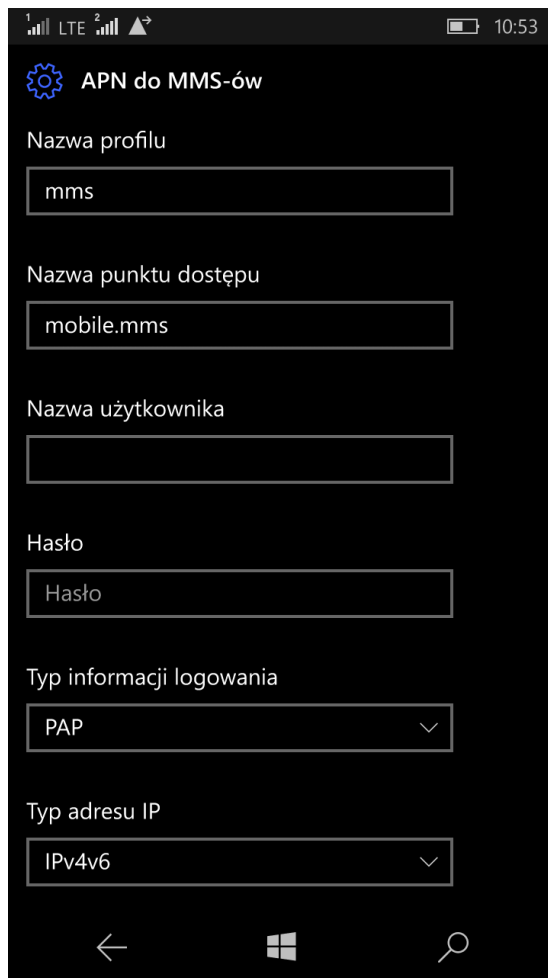
Zapisz

Masz pytanie?
[Uzyskaj pomoc](#)

WINDOWS PHONE

KONFIGURACJA MMS

KROK 1/2



1 LTE 2 10:53

⚙️ APN do MMS-ów

Nazwa profilu
mms

Nazwa punktu dostępu
mobile.mms

Nazwa użytkownika
[pusty pole]

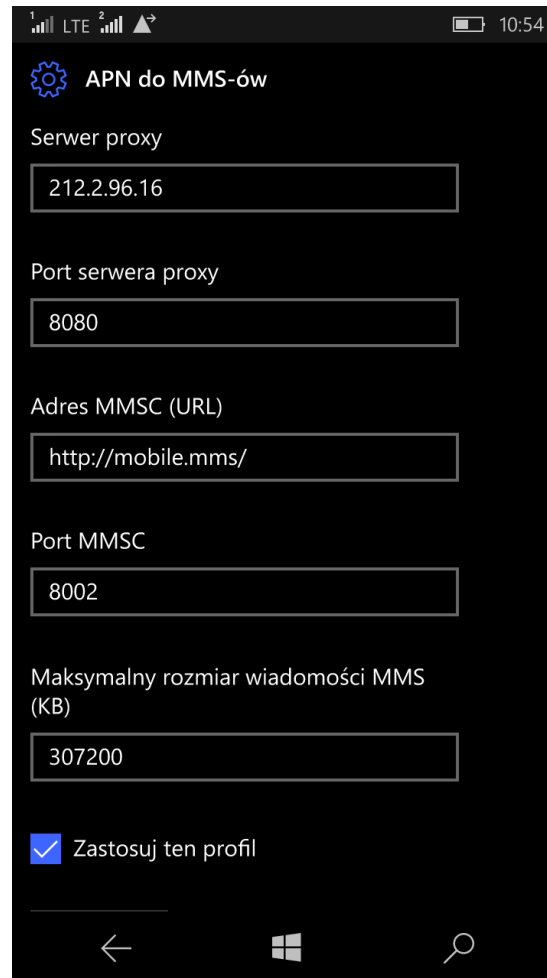
Hasło
Hasło

Typ informacji logowania
PAP

Typ adresu IP
IPv4v6

← Windows 🔍

KROK 2/2



1 LTE 2 10:54

⚙️ APN do MMS-ów

Serwer proxy
212.2.96.16

Port serwera proxy
8080

Adres MMSC (URL)
http://mobile.mms/

Port MMSC
8002

Maksymalny rozmiar wiadomości MMS (KB)
307200

Zastosuj ten profil

← Windows 🔍