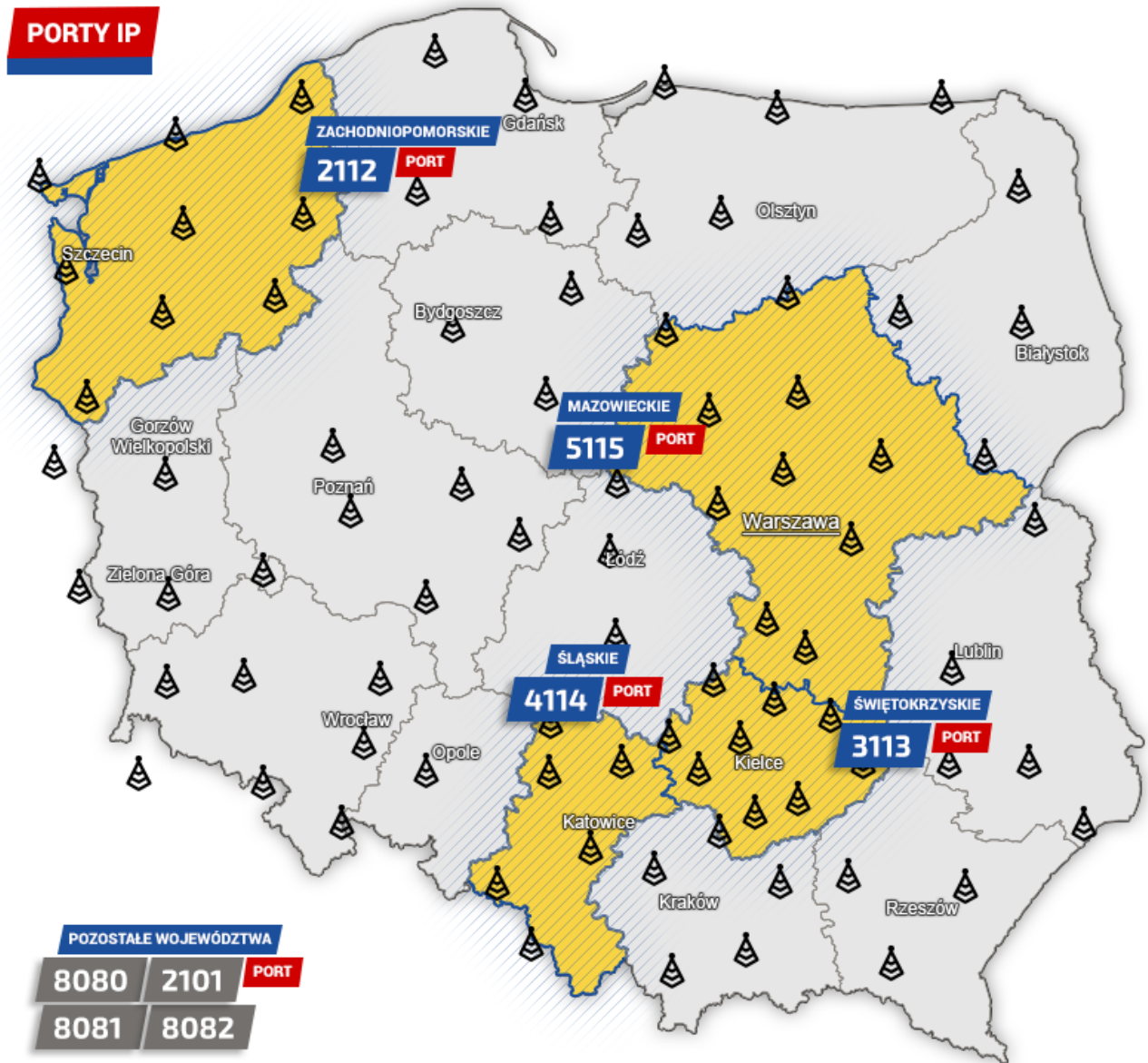


20.07.2016

Od początku roku 2016 dostęp do usług naszej sieci jest odpłatny.



Powyższa mapa pokazuje cztery obszary działania naszej sieci: woj. zachodniopomorskie, woj. świętokrzyskie, woj. śląskie i pozostałą część kraju. Tak też podzieliliśmy opłaty za dostęp do usług naszej sieci.

I. Województwo zachodniopomorskie

RTN i RTK (korekty z pojedynczych stacji oraz korekty sieciowe typu VRS będą dostępne na jednym nowym numerze portu)

NTRIPCaster:

Punkty montowania:

IP: **194.24.244.35**
PORT: **2112**

VRS_CMRx

VRS_CMR

VRS_RTCM_3_1

VRS_RTCM_2_3

DEBN_RTTCM_3_1

SWIN_RTTCM_3_1

SZCZ_RTTCM_3_1

KOLO_RTTCM_3_1

LOBE_RTTCM_3_1

SLAW_RTTCM_3_1

WALC_RTTCM_3_1

SZEK_RTTCM_3_1

CHOS_RTTCM_3_1

DEBN_CMRx

SWIN_CMRx

SZCZ_CMRx

KOLO_CMRx

LOBE_CMRx

SLAW_CMRx

WALC_CMRx

SZEK_CMRx

CHOS_CMRx

Klienci z opłaconą i aktywną subskrypcją wykonujący pomiary w zachodniopomorskim powinny zmienić port na 2112 i wybrać właściwy punkt montowania.

II. Województwo świętokrzyskie

RTN i RTK (korekty z pojedynczych stacji oraz korekty sieciowe typu VRS będą dostępne na jednym nowym numerze portu)

NTRIPCaster:

Punkty montowania:

IP: **194.24.244.35**

PORT: **3113**

VRS_CMRx

VRS_CMR

VRS_RTCM_3_1

VRS_RTCM_2_3

KIEL_RTCM_3_1 KIEL_CMRx

WLOS_RTCM_3_1 WLOS_CMRx

KONS_RTCM_3_1 KONS_CMRx

SAND_RTCM_3_1 SAND_CMRx

TOLA_RTCM_3_1 TOLA_CMRx

SIDU_RTCM_3_1 SIDU_CMRx

BUSK_RTCM_3_1 BUSK_CMRx

OSSW_RTCM_3_1 OSSW_CMRx

MAJK_RTCM_3_1 MAJK_CMRx

JEOW_RTCM_3_1 JEOW_CMRx

Klienci z opłaconą i aktywną subskrypcją wykonujący pomiary w świętokrzyskim powinny zmienić port NTRIPCastera na 3113 i wybrać właściwy punkt montowania.

III. Województwo śląskie

RTN i RTK (korekty z pojedynczych stacji oraz korekty sieciowe typu VRS będą dostępne na jednym nowym numerze portu)

NTRIPCaster:

Punkty montowania:

IP: **194.24.244.35**
PORT: **4114**

VRS_CMRx
VRS_CM
VRS_RTCM_3_1
VRS_RTCM_2_3

BORO_RTCM_3_1 BORO_CMRx
JAWO_RTCM_3_1 JAWO_CMRx
MIED_RTCM_3_1 MIED_CMRx
WDSL_RTCM_3_1 WDSL_CMRx
LGOC_RTCM_3_1 LGOC_CMRx

Klienci z opłaconą i aktywną subskrypcją wykonujący pomiary na śląsku powinny zmienić port NTRIPCastera na 4114 i wybrać właściwy punkt montowania.

IV. Województwo mazowieckie (od 05.06.2017)

RTN i RTK (korekty z pojedynczych stacji oraz korekty sieciowe typu VRS będą dostępne na jednym nowym numerze portu)

NTRIPCaster:

Punkty montowania:

Korekty powierzchniowe **GPS/GLONASS**
VRS_CMRx
VRS_RTCM_3_1

Korekty z pojedynczych stacji
GPS/GLONASS **GPS/GLONASS/
GALIELO/BEIDOU**

IP: **194.24.244.35**
PORT: **5115**

GARW_RTCM_3_1	GARW_CMRx
KORA_RTCM_3_1	KORA_CMRx
PLON_RTCM_3_1	PLON_CMRx
WEGR_RTCM_3_1	WEGR_CMRx
MAGN_RTCM_3_1	MAGN_CMRx
ZURO_RTCM_3_1	ZURO_CMRx
NIEP_RTCM_3_1	NIEP_CMRx
CHLE_RTCM_3_1	CHLE_CMRx

Klienci z opłaconą i aktywną subskrypcją wykonujący pomiary w mazowieckim powinny zmienić port NTRIPCastera na **5115** i wybrać właściwy punkt montowania.

V. Pozostała część kraju (szary kolor na mapie)

UWAGA: Stacje z podsięci zachodniopomorskiej, świętokrzyskiej i śląskiej zostały wyłączone z tej części.

W tej części korekty RTN i korekty RTK z pojedynczej stacji są udostępniane na oddzielnych portach.

RTN IP: **194.24.244.35** PORT: **8080, 2101, 2102**

RTK IP: **194.24.244.35** PORT: **8081 (północ), 8082 (południe)**

NTRIPCaster:

Punkty montowania:

RTN IP: **194.24.244.35**
PORT: **8080, 2101**

VRS_RTCM_3_1
VRS_RTCM_2_3
VRS_POJ_3_1
VRS_RTCM31_FKP
VRS_CMRx
VRS_CM
VRS_GIS
GIS

2102

do usunięcia w niedługim czasie:

Slask_VRS_CMRx
Slask_RTCM_3_1
Slask_RTCM_2_3
VRSNET_Polska_test_CMRx
Sla_Swi_Mal_RTCM31
Sla_Swi_Mal_RTCM23
Sla_Swi_Mal_CMRx
VRSNET_Polska_test_RTCM31
VRSNET_Polska_test_RTCM23
VRSNET_Polska_test_CMPlus

RTK IP: **194.24.244.35**
PORT: **8081 (północ),**

BDGO_RTCM_3_1 BDGO_CMRx
GDSK_RTCM_3_1 GDSK_CMRx
POZN_RTCM_3_1 POZN_CMRx
OLSZ_RTCM_3_1 OLSZ_CM_x
BIAL_RTCM_3_1 BIAL_CM_x
LMZA_RTCM_3_1 LMZA_CRM_x
SIEM_RTCM_3_1 SIEM_CMRx
KWID_RTCM_3_1 KWID_CM_x
BRUS_RTCM_3_1 BRUS_CM_x
CIEN_RTCM_3_1 CIEN_CM_x

NOWI_RTCM_3_1 NOWI_CMRx
WWEK_RTCM_3_1 WWEK_CMRx
WABR_RTCM_3_1 WABR_CMRx
KUNO_RTCM_3_1 KUNO_CMRx
NOCH_RTCM_3_1 NOCH_CMRx
BAPA_RTCM_3_1 BAPA_CMRx
KOPA_RTCM_3_1 KOPA_CMRx
LERK_RTCM_3_1 LERK_CMRx
BRWO_RTCM_3_1 BRWO_CMRx
GOAP_RTCM_3_1 GOAP_CMRx
AGOW_RTCM_3_1 AGOW_CMRx
BYCE_RTCM_3_1 BYCE_CMRx

NWSC_RTCM_3_1 NWSC_CMRx
NWTR_RTCM_3_1 NWTR_CMRx
TRNW_RTCM_3_1 TRNW_CMRx
OSTR_RTCM_3_1 OSTR_CMRx
ZAMO_RTCM_3_1 ZAMO_CMRx
KRAK_RTCM_3_2 KRAK_CMRx
RADO_RTCM_3_1 RADO_CMRx
ROPC_RTCM_3_1 ROPC_CMRx
WRZO_RTCM_3_1 WRZO_CMRx
LGNA_RTCM_3_1 LGNA_CMRx
LUBN_RTCM_3_1 LUBN_CMRx
OLES_RTCM_3_1 RADO_CMRx
KRAK_RTCM_2_1 OLES_CMRx
JAR2_RTCM_3_1 JAR2_CMRx
TYLE_RTCM_3_1 TYLE_CMRx
LODZ_RTCM_3_1 LODZ_CMRx
LADZ_RTCM_3_1 LADZ_CMRx
BELH_RTCM_3_1 BELH_CMRx
ZAGN_RTCM_3_1 ZAGN_CMRx
LBAN_RTCM_3_1 LBAN_CMRx
SLIN_RTCM_3_1 SLIN_CMRx
LUKR_RTCM_3_1 LUKR_CMRx
JALU_RTCM_3_1 JALU_CMRx

RTK IP: **194.24.244.35**
PORT: **8082**
(południe)

Zespół VRSNet.pl