

# III Międzynarodowa Parada Orkiestr Dętych - Hajnówka 2017, 28.05.2017

III Międzynarodowa Parada Orkiestr Dętych - Hajnówka 2017  
28.05.2017 r.

## PROGRAM

III Międzynarodowa Parada Orkiestr Dętych - Hajnówka 2017

28.05.2017 r. - niedziela

**godz. 11<sup>00</sup>** - Zbiórka Orkiestr i Mażorettek na stadionie OSiR w Hajnówce, spotkanie dyrygentów w Hajnowskim Domu Kultury

**godz. 11<sup>30</sup>** ustawienie kolumny do wymarszu (Jasionówka, Wasilków, Suchowola, Brześć, Grodno, Hajnówka)

**godz. 11<sup>45</sup>** - Przemarsz Orkiestr i Mażorettek

Trasa parady:

- Stadion OSiR przy ul.Ks. A. Dziewiatowskiego 2, ul. Ks. A. Dziewiatowskiego, Rondo abp gen. dyw. Mirona Chodakowskiego, - droga wojewódzka 685 - **czas 4 minut**
- Rondo abp gen. dyw. Mirona Chodakowskiego, ul. Stefana Batorego, skrzyżowanie ul. Lipowa - **czas 3 minut**
- skrzyżowanie ul. Lipowa, ul. Stefana Batorego, skrzyżowanie ul. Ks. Wierobieja - **czas 3 minut**
- skrzyżowanie ul. Ks. Wierobieja, ul. Stefana Batorego, skrzyżowanie ul. 3 Maja, - droga wojewódzka 689 - **czas 6 minut**
- skrzyżowanie ul. 3 Maja, ul. Aleksego Zina, ul. Parkowa, Amfiteatr Miejski w Hajnówce - **czas 10 minut**

odstępny między orkiestrami ok. 300 m (granie w marszu)

**ok. godz. 12<sup>30</sup>**

- ustawienie się orkiestr przed sceną w Amfiteatrze Miejskim ,
- Ceremonia otwarcia, powitanie orkiestr i gości (Burmistrz Miasta, Komendant Straży Pożarnej)
  
- Wspólne wykonanie przez orkiestry 2 utworów Fascinating Drums, Orkiestry Dęte
- Wymarsz orkiestr z płyty Amfiteatru

**godz. 13<sup>00</sup>** Koncert orkiestr i mażorettek na scenie i płycie Amfiteatru

1. Młodzieżowa Orkiestra Dęta i Mażoretki z Jasionówki
2. Młodzieżowa Orkiestra Dęta i Mażoretki z Wasilkowa
3. Młodzieżowa Orkiestra Dęta i Mażoretki z Suchowoli
4. Orkiestra Dęta z Brześcia (Białoruś)
5. Młodzieżowa Orkiestra Dęta i Mażoretki z Grodna (Białoruś)

6. Orkiestra Dęta i Mażoretki z Hajnówki

**godz. 15<sup>30</sup>** Zakończenie koncertu

plakat

Image not found or type unknown