

## ZARZĄDZENIE Nr 9 .2015

Wójta Gminy Płoniawy-Bramura

z dnia 10.02.2015 r.

w sprawie: **odwołania członka Zespołu Interdyscyplinarnego oraz powołania nowego członka Zespołu Interdyscyplinarnego.**

Na podstawie art.30 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U z 2001 r.Nr 142,poz.1591 z późn.zm.).art.9a ust.1 i ust.2 u 29 stawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (Dz.U Nr 180,poz.1493,ze zm.) § 2 ust.2 i ust.3 pkt.1 Uchwały Nr 16/IV/11 Rady Gminy Płoniawy-Bramura z dnia 26 stycznia 2011 roku w sprawie trybu i sposobu powołania i odwołania członków zespołu interdyscyplinarnego oraz szczegółowych warunków jego funkcjonowania,zarządza się co następuje:

### § 1

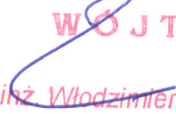
Odwołuje się ze składu Zespołu Interdyscyplinarnego w Płoniawach-Bramurze Panią Sabinę Sitarską- przedstawiciela Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Płoniawach -Bramurze na wniosek Przewodniczącego Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Płoniawach-Bramurze.

### § 2

Powołuje się do składu Zespołu Interdyscyplinarnego w Płoniawach-Bramurze **Panią Monikę Obłudka** – Wicedyrektor Zespołu Szkół Płoniawy-Bramura .- przedstawiciela Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Płoniawach-Bramurze.

### § 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJTA  
  
mgr inż. Włodzimierz Załęski

## UZASADNIENIE

Skład Zespołu Interdyscyplinarnego w Płoniawach-Bramurze został powołany Zarządzeniem Nr 15/2011 Wójta Gminy Płoniawy-Bramura z dnia 05.05.2011 r. ,na mocy porozumień zawartych pomiędzy Wójtem Gminy Płoniawy-Bramura a instytucjami oddelegowanymi swoich przedstawicieli do pracy w Zespole Interdyscyplinarnym .W dniu 09.02.2015 r. Przewodniczący Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Płoniawach-Bramurze zwrócił się z wnioskiem o odwołanie Panią Sabinę Sitarską z członka Zespołu Interdyscyplinarnego i deleguje Panią Monikę Obłudka -przedstawiciela Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Płoniawach-Bramurze.