

Malin, 21.08.2015 r.

Marzanna Jurzysta-Ziętek  
Radna Powiatu Trzebnickiego  
Malin,  
Bociania 12  
55-114 Wisznia Mała  
[marzanna.zietek@wp.pl](mailto:marzanna.zietek@wp.pl)  
Tel. 694442834

**Zarząd Powiatu Trzebnickiego**  
ul. Ks. Dz. W. Bochenka 6  
55-100 Trzebnica

Powołując się na złożone pisma w lutym, kwietniu i czerwcu 2015 roku oraz na wczorajszy wniosek na komisji budżetowej uprzejmie proszę o ponowną analizę zamontowania spowalniaczy w Malinie na ul. Głównej. Sprawa pędzących ponad 120 km/h samochodów, autobusów oraz motocyklistów jest notorycznie zgłaszana na policję, to jednak nie wystarcza by ograniczyć przekraczanie prędkości w miejscowości Malin. Policja odsyła nas do Powiatu – by ten „zlecił zamontowanie szykanów zwalniających”

Podkreślam, że droga powiatowa 1360D nie posiada chodnika, jest drogą, którą uczęszczają dzieci do szkoły i niestety jest także drogą „tranzytową” po której poruszają się kierowcy by ominąć korek w Krynicznie. Nasilenie ruchu oraz prędkości spowodowane jest dodatkowo budową S5.

Proszę o zamontowanie progów zwalniających podobnych do tych w Krzyżanowicach – biorąc pod uwagę poruszanie się tą drogą rolników z ciężkim sprzętem.

W podobnej sytuacji znajduje się Rogoź – przez który obecnie w związku z zamkniętą ul. Pełczyńską w Widawie nasila się ruch z gminy Oborniki Śląskie. Mieszkańcy Rogoża wnioskuje także o zamontowanie progów zwalniających uwzględniających ich rolników.

Podpisałam się i wspieram także inicjatywę mieszkańców Machnic, którzy dwa tygodnie temu złożyli w Powiecie Trzebnickim petycję wraz z podpisami mieszkańców w sprawie spowalniaczy w Machnicach.

**Proszę o przesłanie odpowiedzi na mój wniosek wraz z załącznikami skanem na adres: [marzanna.zietek@wp.pl](mailto:marzanna.zietek@wp.pl)**

Przewodnicząca  
Rady Powiatu  
*Małgorzata Matusiak*

RADA POWIATU TRZEBNICKIEGO  
ul. Ks. Dz. W. Bochenka 6  
55-100 Trzebnica  
woj. dolnośląskie

Z poważaniem  
*M. Ziętek*

Marzanna Jurzysta-Ziętek

OTRZYMUJĄ:

1. Wójt Gminy Wisznia Mała

*Wpłynęło  
21.08.15  
+20*