



**LEGENDA:**

- istn. przebieg drogi kr. Nr 17
- granice proj. pasa drogowego
- Wariant IV
- odcinki drogi S-17 wg odrębnego opracowania
- drogi wojewódzkie
- drogi powiatowe
- drogi gminne i dojazdowe
- linie kolejowe
- MOP proponowana lokalizacja Miejsc Obsługi Podróżnych
- BM proponowana lokalizacja bazy materiałowej
- granice gmin
- LINIE ENERGETYCZNE WN i SN**
  - linie energetyczne WN 220 kV
  - linie energetyczne WN 110 kV
  - linie energetyczne SN
- UJĘCIA WÓD PODZIEMNYCH**
  - ujęcie wód podziemnych
  - granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wód
- SUROWCE MINERALNE (POSPOLITE)**
  - granica złoża o zasobach udokumentowanych lub zarejestrowanych
  - złoża nie dające się odzwzorować w skali mapy
- OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU**
  - rezerwy przyrody
  - granice parków krajobrazowych
  - granice otulin parków krajobrazowych
  - granice ustanowionych obszarów Natura 2000
  - granice obszarów Natura 2000 zgłoszone do Komisji Europejskiej
  - pomnik przyrody żywej
  - aleja drzew pomnikowych
  - pomnik przyrody nieożywionej
  - wody powierzchniowe

Zasięg oddziaływania hałasu dla projektowanej drogi ekspresowej S-17 wg wariantu IV (z ekranami akustycznymi)  
 izofony dla pory dziennej  $L_{dop}=60dB/A$   
 izofony dla pory nocnej  $L_{dop}=50dB/A$   
 ----- 2012 rok  
 ----- 2030 rok  
 ----- ekrany akustyczne

WARSZAWA

Tomaszów Lub.

Inwestor: Główny Urząd Geodezyjno-Kartograficzny		Autor: ePOLICA ZOO, ul. Złotych 10, 03-200 Warszawa		Skala: 1:10 000	
Temat: Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach		Obiekt: Droga ekspresowa S-17 na odcinku Zamość - Hrebennie		Data: 03.2010	
Tytuł: PLAN SYTUACYJNY z izofonami - Wariant IV ekrany - Ark. 1		Skala: 1:10 000		Data: 03.2010	
Projekt: mgr inż. Monika Płowaś		Wypracowanie:		Skala: 1:10 000	
Opracowanie: mgr inż. Anna Leniak-Tanczyk		Wypracowanie:		Data: 03.2010	
Wypracowanie:		Wypracowanie:		Data: 03.2010	

8.2.1. IVE