



- ### LEGENDA:
- istn. przebieg drogi kr. Nr 17
 - granice gmin
 - LINE ENERGETYCZNE WN i SN**
 - 220 kV linie energetyczne WN 220 kV
 - 110 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 odzworować w skali mapy
 - OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU**
 - rezerwaty przyrody
 - granice parków krajobrazowych
 - granice oluin 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
 - 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

Zasieg oddziaływania hałasu dla istniejącego przebiegu drogi krajowej nr 17

izofony dla pory dziennej $L_{dop}=60dB/A/$ bez s-17 (bezinwestycyjny)

izofony dla pory nocnej $L_{dop}=50dB/A/$ bez s-17 (bezinwestycyjny)

izofony dla pory nocnej $L_{dop}=50dB/A/$ z s-17 (inwestycyjny)

----- 2012 rok

----- 2030 rok

Tytuł: Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach		Adres: 20-410 Zamość, ul. Złotopolska 10, tel. (0-81) 744-0076		Strona: DoS-U	
Opis: Droga ekspresowa S-17 na odcinku Zamość - Hrebennie		Wzrosty: Główna - 0,4U-P-21P/132111		Wzrosty: 002/10/11	
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY z izofonami - Wariant 0 - Ark. 1		Wzrosty: 002/10/11		Data: 13.10.10	
Projektant: mgr inż. Monika Płowaś		Wzrosty: 002/10/11		Skala: 1:10 000	
Projektant: mgr inż. Anna Leniak-Tonczyk		Wzrosty: 002/10/11		Skala: 8.2.1.0	