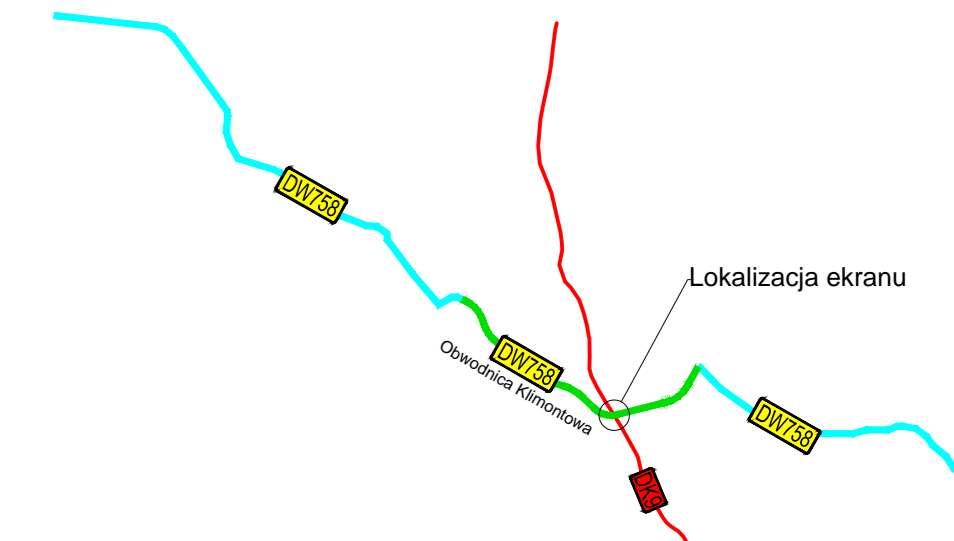


**LEGENDA:**

- istn. pas drogowy (drog publicznych)
  - proj. pas drogowy (drog publicznych)
  - elementy projektowane
- Zasięg emisji hałasu**  
Rok 2019
- Izofona dla wskaźnika Laeq D = 65dB (hałas w okresie dnia)
  - Izofona dla wskaźnika Laeq D = 61dB (hałas w okresie dnia)
  - Izofona dla wskaźnika Laeq N = 56dB (hałas w okresie nocy)
- Środki ochrony akustycznej**
- ekran akustyczny o wysokości 4 m - nieprzezroczysty
  - ekran akustyczny o wysokości 4 m - przezroczysty
- Typ zabudowy**
- Tereny zabudowy zagrodowej, dopuszczalne poziomy hałas: Laeq D = 65dB, Laeq N = 56dB
  - punkt pomiarowy na budynku (h=4m)

Umiejscowienie ekranu akustycznego względem inwestycji



Inwestor		Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Kielcach ul. Jagiellońska 72 25-602 Kielce		
Zamawiający		ul. Zysmana 1 05-818 Kielce		
Wykonawca		ul. ... 5 tel. ...		
Temat zadania				
"ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 758 W GRANICACH GMINY KLIMONTÓW WRAZ Z BUDOWĄ OBWODNICY KLIMONTOWA"				
Opracowanie				
RAPORT O ODDZIAŁYWANIU PRZEDSIĘWZIĘCIA NA ŚRODOWISKO				
Temat rysunku				
ANALIZA ODDZIAŁYWANIA HAŁASOWEGO - ŚRODKI OCHRONY AKUSTYCZNEJ (ROK 2019)				
Branża				
OCHRONA ŚRODOWISKA				
Umowa	Data	Skala	Wersja rysunku	Nr rysunku
271.31.2014 z dnia 02.12.2014r.	01.2017	1:1 000	1	3.1
Autorzy	Imię i nazwisko	Podpis	Nr uprawnień	Branża
Projektant	mgr inż. Marcin Dobek		LUB/0217/PWOD/05	drogi
Opracowała	mgr inż. arch. kraj. Paweł Bida			ochrona środowiska