


Diagram illustrating the cross-section of a road with a variable width of 4.50 - 5.00 meters.

The road structure consists of the following layers (from top to bottom):

- warstwa ścieralna gr. 4cm - beton asfaltowy
- warstwa wiążąca gr. 4cm - beton asfaltowy
- podbudowa gr. 15cm - kruszywo łamane 0/31,5

The existing ground surface is labeled: istniejąca nawierzchnia oczyszczona.

The diagram shows a central roadway with a 2% slope and a central elevation of 0.00. The road is flanked by 8% slopes with elevations of -0.05 and -0.13. The road width is indicated as 0.75 meters on each side.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
		BIURO INŻYNIERSKIE Łukasz Widalski	
ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Przebudowa drogi gminnej w msc. Jasiny, gmina Jasieniec			
INWESTOR			
Wójt Gminy Jasieniec ul. Warecka 42, 05-604 Jasieniec			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
Drogoza		Koncepcja	
PROJEKTOWAL		NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. Łukasz Widalski		MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej	
SPRAWDZIŁ		NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU			
Przekrój poprzeczny typowy			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
02.2024	1:50	1/1	03