



**LEGENDA:**

1. PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA Z MASY MINERALNO - ASFALTOWEJ WARSTWA ŚCIERALNA GRUBOŚCI 3CM 0/11 - RUCH KR-1
2. PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA Z MASY MINERALNO - ASFALTOWEJ WARSTWA WIAŻĄCA GRUBOŚCI 3CM 0/11 - RUCH KR-1
3. PROJEKTOWANA POBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5MM GRUBOŚĆ WARSTWY 10CM
4. ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA
5. PROJEKTOWANE POSZERZENIE POBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5MM-WARSTWA GR. 15CM
6. PROJEKTOWANE POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5MM -WARSTWA GRUBOŚCI 10CM

Nazwa opracowania	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Jugi odcinek km 0+000,00 - 0+750,00,00 długość 750,00mb	
Nazwa rysunku	Przekrój normalny w skali 1:50	
Inwestor	<b>WÓJT GMINY KORYTNICA</b>	
Opracowanie projektu	Jacek Książkowski zam. Węgrów ul. Orzeszkowej 22 upr. Nr WZDP 285/73	..... podpis
Data opracowania	Maj 2020	