



- 4 cm Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S
- 5 cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
- 20 cm Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C 0/31,5
- 15 cm warstwa odsączająca

- LEGENDA
- zjazdy - nawierzchnia asfaltowa
 - jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
 - pobocza z kruszywa łamanego

USŁUGI INWESTYCYJNE "RIM" Renata Wachuta			
„Remont drogi gmonnej na dz. nr 63/2 i 67 w m. Świątki-Wiercice”			
Inwestor	Gmina Rutki, ul. 11 Listopada 7, 18–312 Rutki-Kossaki		
Rysunek	Projekt zagospodarowania terenu dz. nr 67		
		Data opracowania	31.10.2022r.
		Rys.	2
Projektant branży drogowej	mgr inż. Mariusz Wachuta upr. nr PDL/0044/POOD/15		skala 1:500