



Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5cm
Podbudowa z kruszyw niezwiązanych 0/31,5mm gr. 8cm
Podbudowa z kruszyw niezwiązanych 31,5/63mm gr. 15cm
Zasyпка wykopu piaskiem
Rura kanalizacyjna PP 400mm na tawie z pospółki gr 10cm

Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5cm
Istniejąca podbudowa drogi

USŁUGI TECHNICZNE W ZAKRESIE DRÓG		Zamawiający: GINNA OLESNO Ul. Piśkoka 21 46-300 Olesno		Ilość rys. 4
Nazwa opracowania: Przebudowa dróg na terenie m. Olesno od DW 494 do DK11 (ul. Wroneczyńska, ul. Wachowska, ul. Słoneczna, ul. Kilińskiego, ul. Minkusa, ul. M.C. Skłodowskiej, ul. Kolorowa, ul. Grunwaldzka.)				
Data: 07.2016	Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku: PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY A-A UL. MINKUSA	
Projektant inż. Anouar Grati			Skala 1:50	Nr rys. 3.7
Współpraca mgr Teresa Zimoch				