



Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S – warstwa ścieralna gr. 4 cm
 Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC18W – warstwa wiążąca gr. 3 cm
 Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym (mieszanka 0-31,5) warstwa śr. gr. 10 cm z zamknięciem miałem kamiennym
 Istniejąca nawierzchnia tłuczniowo-płaskowa – jako podbudowa

Temat :	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych ul. Kolejowa w Wykrotach - dł. 0,947 km	Branża : drogowa
Obiekt :	Obwód Wykroty – cz. dz. nr 1034 i 1028/5	Stadium : PB
Tytuł rysunku :	Przekrój konstrukcyjny drogi km 0+050,5-0+150 i 0+200-0+250	Skała : 1 : 25
Inwestor :	Gmina Nowogrodziec	Nr rys. 4c
Projektant :	inż. JAN ALEKSANDROWICZ Nr upr. 1930/88 Nr ew. DOŚ/WM/0132/01	Data : III 2017 r.