



jezdnia 1	
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego	h=4 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego	h=6 cm
kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie	h=20 cm
warstwa gruntu stab. cementem 2,5MPa	h=20 cm
warstwa mrozochronna z piasku	h=15 cm

pobocze 2	
kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie	h=10 cm

chodnik 3	
kostka brukowa betonowa kolor	h=8 cm
podsyпка cement. piaskowa lub grys 0-7	h=4 cm
kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie	h=20 cm
warstwa odcinająca z piasku	h=15 cm

Inwestor:	Burmistrz Gminy i Miasta Nisko ul. Plac Wolności 14, 37-400 Nisko		
Nazwa opracowania:	Opracowanie dokumentacji zamiennej do projektu pn: "Rozbudowa drog gminnej nr 102560R ul. Rzeszowskiej Bocznej II w Nisku wraz z budową oświetlenia drogowego" <i>w celu zmiany decyzji ZRID nr 2/2021 z 11.06.2021</i>		
Tytuł rysunku:	Przekrój konstrukcyjny	Skala: 1:500	Nr rysunku: 3
Projektant b. drogowa:	mgr inż. Adam Sikora		
Sprawdzający:	inż. Zbigniew Wydra		