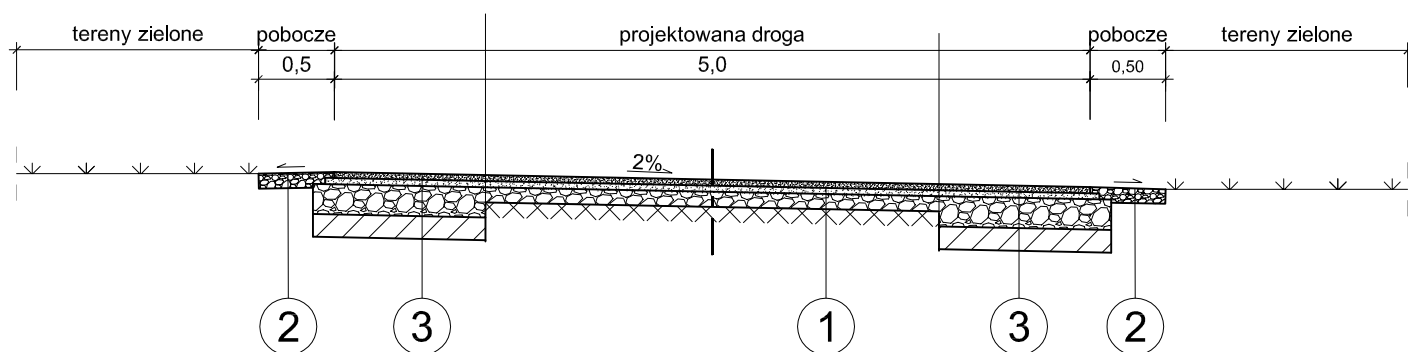


przekrój przez drogę



1	warstwa ścieralna AC 11S asfalt 50/70 - 4cm warstwa wiążąca z AC 16W asfalt 50/70 - 4cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - 10cm istniejąca droga z kruszywa łamanego
2	destrukta asfaltowy - 10cm
3	warstwa ścieralna AC 11S asfalt 50/70 - 4cm warstwa wiążąca z AC 16W asfalt 50/70 - 4cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - 20cm warstwa odsączająca, pospółka - 15cm

OPTOVIA

OPTOVIA
Siedziba: 50-334 Wrocław, ul. Ukryta 12/11
Pracownia: 42-200 Częstochowa, Aleja Najświętszej Maryi Panny 51
TEL: 603 760 610 FAX: 34 361 44 51 e-mail: pracownia@optovia.pl NIP 949-182-24-11

Temat: Przebudowa drogi gminnej Nr 680017 S od km 0+000 do km 1+070 Sokolniki.		Stadium i część: PROJEKT BUDOWLANY.	Rysunek nr: 2 <small>AutoCAD LT 2008 licencja nr 347-45960918</small>
Inwestor: Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne	Skala: 1:50
Projektant: inż. Ryszard SIDOROWICZ <small>Nr uprawnień: SLK/0096/PWOK/03</small>		Podpis:	Data: 03. 2019.
		Sprawdzający: inż. Janusz MUŚ <small>Nr uprawnień: AG.II.4/AZ/7131-2/502/01</small>	Podpis: