



*wysokość z profilu podłużnego

Warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie 0/63 - gr. warstwy 40 cm*
Geokrata gr. 10cm- stabilizacja warstw kruszywa
Wypełnienie wokół rury keramzytem 8-20mm w geowłókninie 200g/m2 - gr. warstwy 30cm
Rura kanalizacyjna PP SN16kN/m2 Dz200mm
Ława piaskowa pod kanałem
Piasek drobny gr. 10cm
Grunt twardoplastyczny /głina pylasta, brązowa/

HALIT Halama Grzegorz 43-246 Strumień, ul. Leśna 9				
Inwestycja: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej główniej i rozdzielczej		Nazwisko:		Podpis:
	Projektował:	mgr inż. Grzegorz Halama nr upr. SLK/8662/PBS/19		
Adres inwestycji: Zbytków, ul. Grabowa, Topolowa				
Inwestor: Gmina Strumień ul. Rynek 4, 43-246 Strumień				
Nazwa rysunku: Odtworzenie nawierzchni drogowej	Stadium: PT	Skala: 1:10	Data: 08.2022	Nr. rys. 5