



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5 cm
Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 9 cm
Warstwa z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 - gr. warstwy 20 cm *
Warstwa piasku - grubość warstwy 10 cm*
Warstwa z geowłókniny
Wykop**
Obsypka piaskiem

*materiał nowy, nie z odzysku zagęszczany warstwowo co 10cm

** grunt rodzimy z odzysku

HALIT ul. Leśna 9, 43-246 Strumień

Inwestycja:		Nazwisko:	Podpis:
Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej - Etap III	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Halama	
Adres inwestycji: Ustroń, ul. Akacyjowa, Bażantów, Jesionowa	Projektował:	mgr inż. Krystyna Wienczek nr upr. SLK/2064/PWOS/08	
Inwestor: Gmina Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń			
Tytuł: Odtworzenie nawierzchni drogowych	Stadium: PB-W	Skala: 1:100	Data: 06.2018r.
			Nr rys.: 5