



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

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

HYDRO-INSTAL Zakład Instalacji Sanitarnych Homa-Homa Sp.J, 43-391 Mazańcowice 178				
Inwestycja: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Gen. Władysława Sikorskiego		Nazwisko:		Podpis:
	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Halama		
Adres inwestycji: Cieszyn, ul. Błogocka, Sikorskiego, Mickiewicza	Projektował:	mgr inż. Krystyna Wienczek nr upr. SLK/2064/PWOS/08		
Inwestor: Gmina Cieszyn, ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyn				
Tytuł: Odtworzenie nawierzchni drogowych	Stadium: PB-W	Skala: 1:100	Data: 11.2018r.	Nr rys.: 10