



12,5 cm	Nawierzchnia z płyt wielootworowych 100x75x12,5 cm
8 cm	Podsypka z piasku łamanego
10 cm	Podbudowa z zasadnicza z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego C90/3
	Istniejące podłoże doprowadzić do G1

20 cm	Mieszanka z kruszywa niezwiązanego C50/30
-------	---

Nazwa i adres Inwestora Gmina Miasto Reda ul. Gdańska 33, 84-240 Reda			
Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa drogi gminnej - ul. Wodociągowej w Redzie Reda, obręb 0006, dz. nr: 653, 654			
Tytuł rysunku: Przekrój normalny		Skala: 1:50	Nr rys.-Ark.: 3
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kania	178/Gd/2002	02.2023 r.
		konstrukcyjno - budowlana	<i>P. Kania</i>
Opracował:	inż. Patrycjusz Kamiński		02.2023 r.
			<i>Kamiński</i>