


zasypka wykopu z piasku o współczynniku filtracji  $k > 8\text{m/dobę}$

kostka betonowa fazowana szara	8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	3 cm
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie C90/3, frakcja 4/31,5	20 cm
kruszywo stabilizowane cementem klasy C3/4	20 cm
mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5	25 cm
georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2	
mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5	25 cm
georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2	
geowłóknina separacyjna	
podłoże gruntowe	

kostka betonowa fazowana grafitowa	8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	3 cm
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie C90/3, frakcja 4/31,5	20 cm
warstwa odsączająca z piasku o współczynniku filtracji $k > 8\text{m/dobę}$	~30 cm
mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5	25 cm
georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2	
mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5	25 cm
georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2	
geowłóknina separacyjna	
podłoże gruntowe	

3 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC5S 50/70
4 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W 50/70
20 cm	kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie C90/3, frakcja 4/31,5
~35 cm	warstwa odsączająca z piasku o współczynniku filtracji $k > 8\text{m/dobę}$
25 cm	mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5
	georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2
25 cm	mieszanka niezwiązana C50/30 4/31,5
	georuszt trójosiowy (heksagonalny) typu 2
	geowłóknina separacyjna
	podłoże gruntowe

Projektant:	mgr inż. Mateusz Jezierski	Sprawił(a):	mgr inż. Celina Jezierska
Upr. nr:	97/Gd/2002	Upr. nr:	229/Gd/01
Specjalność:	konstrukcyjno - budowlana	Specjalność:	konstrukcyjno - budowlana
Obiekt:	Budowa drogi łączącej ulicę Wzgórze Wolności z ulicą Jeziorną w Kartuzach		
Stadium:	Projekt budowlany	Branża:	Drogowa
Data oprac.	2024.12	Przekroje konstrukcyjne	
Skala:	1:20		
			 Rys.5.1