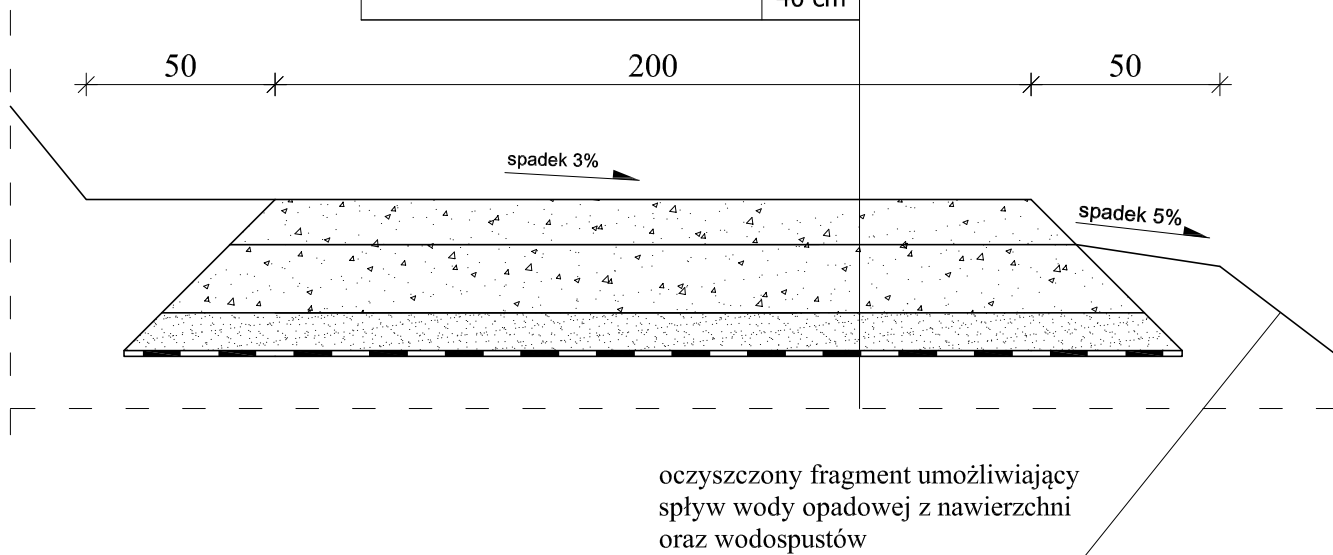


kruszywo łamane /frakcja 0-31,5/	12 cm
kruszywo łamane /frakcja 0-63/	18 cm
pospółka	10 cm
geowłóknina	
podłoże gruntowe	
	40 cm



UWAGI:

1. Warstwa ścierna nawierzchni grub. po zagęszczeniu 12 cm składa się z ok. 11,0 cm mieszanki kamienia łamanego o uziarnieniu 0-31,5 mm oraz ok. 1 cm mieszanki kamienia łamanego o uziarnieniu 0-2 mm (zamulana i wcierana na mokro).
minimalna wartość wskaźnika zagęszczenia $I_s = 0,98$, wtórny moduł odkształcenia $E_2 \geq 100 \div 120$ MPa.
2. Projektowana warstwa podbudowy nawierzchni grub. po zagęszczeniu 18 cm składająca się z mieszanki kamienia łamanego o uziarnieniu 0/63 mm; wtórny moduł odkształcenia $E_2 \geq 100 \div 120$ MPa.
3. Kierunek spadku dostosować do ukształtowania terenu i ostatecznie wytyczonego przebiegu ścieżki.

58-304 Wałbrzych ul. 3 Maja 3/4		USŁUGI TECHNICZNE ZOFIA CZEMPKOWSKA		tel. 502 781 686; email: czempkowskazofia@gmail.com
DATA	03.06.2022 r.	INWESTOR	Gmina Miasto Boguszów-Gorce, pl. Odrodzenia 1, 58-370 Boguszów-Gorce	
STADIUM	PT	TEMAT	Zagospodarowanie turystyczne terenu dla miejsca odpoczynku turystów u podnóża Chełmca	
SKALA	1:20	TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój ścieżki	
NR RYSUNKU	11	PROJEKTANT	mgr Inż. Zofia Czempkowska	
		NR UPRAWNIEN	UAN.V-7342/3/227/94; UAN.V-7342/3/228/94; DOŚ/IS/1491/01	