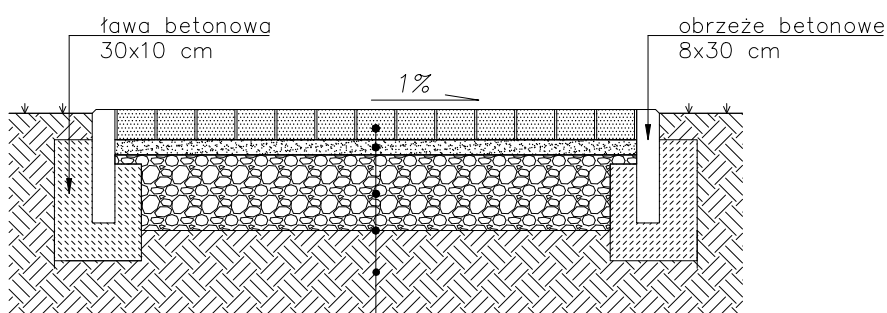



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CIĄGÓW PIESZYCH I PLACÓW



8 cm	kostka betonowa niefazowana
4 cm	kruszywo łamane 2/8 mm
20 cm	kruszywo łamane 0/31,5 mm stabilizowane mechanicznie
	geowłóknina 120 g/m ²
	grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie

Inwestor:			
Gmina Zator Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego, 32-640 Zator			
Nazwa i adres obiektu:			
Budowa pumptracka przy Orliku w Palczowicach działki nr ew. 5/10, 5/15 jedn. ewid. 121309_5, obr. 0005 Palczowice			
Projektował:	Numer uprawnień:	Podpis:	Jednostka projektowa:
Projektował: mgr inż. arch. Bartosz Kąkolewicz	WP-01A/OKK/UpB/33/2009		 ul. Sytkowska 43 60-413 Poznań
Opracowała: mgr inż. arch. kraj. Natalia Łogin			
Branża:	Faza projektu:	Data:	Skala:
Architektura	PW	2021-12-15	1:20
Tytuł arkusza:		Numer arkusza:	
Konstrukcja nawierzchni ciągów pieszych i placów		PW-Z-04	