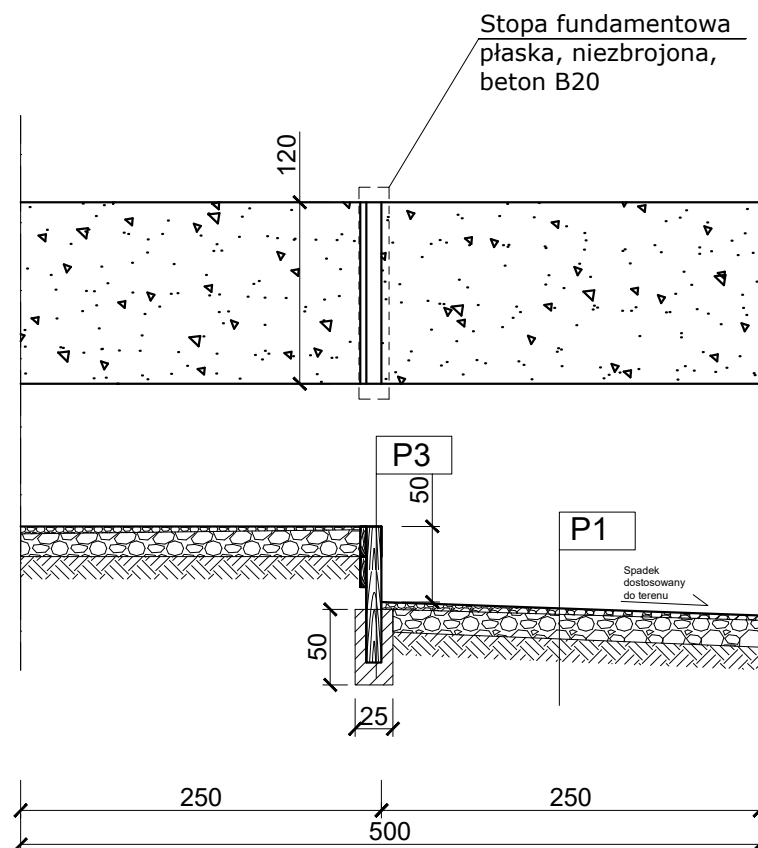


# L8 DROP



**P1**

Kruszywo łamane 0-6mm  
5cm

Kruszywo łamane 0-31,5mm  
15cm

Geowłóknina

Grunt rodzimy

**P3**

Deski modrzewiowe gr.40mm  
zaparte białami drewnianymi  
posadowionymi w ziemi

Izolacja przeciwwilgociowa

Stopa fundamentowa  
betonowa B20

Grunt rodzimy

**UWAGI:**

Nośność minimalna = 5kN

Drewno zagłębione w fundamencie  
lub znajdujące się poniżej  
powierzchni terenu powinno zostać  
zabezpieczone przeciwwilgociowo,  
np. masą dyspersyjną lub masą  
bitumiczną do drewna.

PROJEKTOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY  
43-450 Ustroń, ul. Akacyjowa 32a, tel. 609 653 566

Tor rowerowy  
DROP

Skala 1:50  
Rys. nr L8

Inwestor:	Gmina Miasta Tarnów
Lokalizacja:	Góra Św. Marcina; Miasto Tarnów, Gmina ewid. Tarnów
	126301_1.0318.6/10, 126301_1.0318.9, 126301_1.0320.2/1, 126301_1.0320.1/16, 126301_1.0301.2/27
Opracował:	mgr inż. Sławomir Bąk (upr. bud. 184/89 BB)
	XII.2023r.