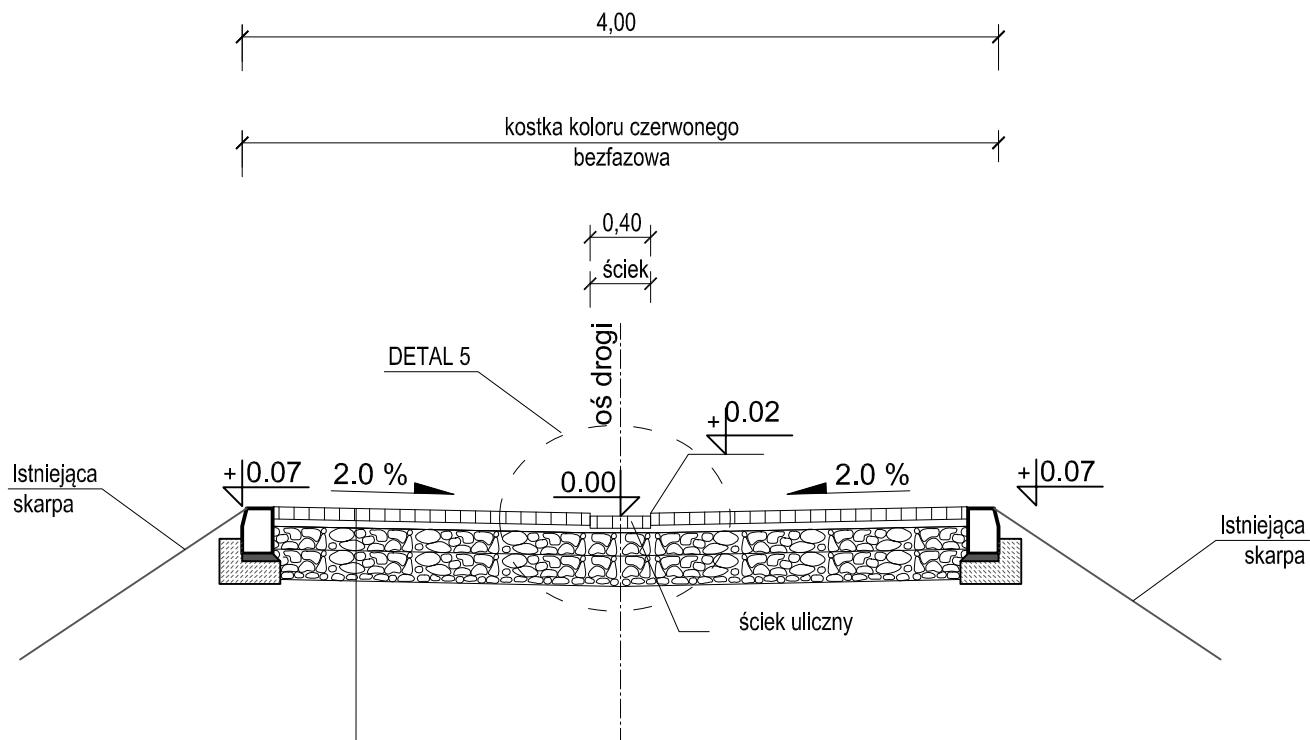


Przekrój normalny ul. Lipowa - droga wewnętrzna klasy L



8cm	w-wa ścieralna - kostka betonowa wibroprasowana bezfazowa
5cm	podsyпка cementowo - piaskowa
15cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
20cm	warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego, pospółka o parametrach warstwy mrozochronnej $k > 8\text{m/dobę}$

Grunt rodzimy G3 doprowadzony do grupy nośności G1 o parametrach:
 $E_2 \geq 100 \text{ MPa}$; $I_s \geq 1,00$; $I_0 \leq 2,20$

*

- GRUNT RODZIMY G2 - 10cm grunty stabilizowane spoiwem (cementem, wapnem, aktywnym popiołem lotnym lub środkiem powierzchniowo czynnym z dodatkiem cementu) o $R_m=1,5\text{MPa}$ w celu doprowadzenia podłoża do parametrów:
 $E_2 \geq 100 \text{ MPa}$; $I_s \geq 1,00$; $I_0 \leq 2,20$
- GRUNT RODZIMY G3 - 15cm grunty stabilizowane spoiwem (cementem, wapnem, aktywnym popiołem lotnym lub środkiem powierzchniowo czynnym z dodatkiem cementu) o $R_m=2,5\text{MPa}$ w celu doprowadzenia podłoża do parametrów:
 $E_2 \geq 100 \text{ MPa}$; $I_s \geq 1,00$; $I_0 \leq 2,20$
- GRUNT RODZIMY G4 - 25cm grunty stabilizowane spoiwem (cementem, wapnem, aktywnym popiołem lotnym lub środkiem powierzchniowo czynnym z dodatkiem cementu) o $R_m=2,5\text{MPa}$ w celu doprowadzenia podłoża do parametrów:
 $E_2 \geq 100 \text{ MPa}$; $I_s \geq 1,00$; $I_0 \leq 2,20$

TEMAT:
 Remont nawierzchni ul. Lipowej i ul. Kwiatowej po wykonaniu systemu kanalizacji deszczowej objętej odrębnym opracowaniem w miejscowości Targówka, Gmina Mińsk Mazowiecki

Inwestor:
Wójt Gminy Mińsk Mazowiecki
ul. Chełmońskiego 14
05-300 Mińsk Mazowiecki

Projektant:	nr upr.	podpis
mgr inż. Adam Ziemiński	MAZ/0313/PWBD/15	

Rysunek PRZEKRÓJ NORMALNY III		
Stadium ZGŁOSZENIE PRAC BUDOWLANYCH	Branża DROGOWA	
Skala 1:50	Data CZERWIEC '2019	Nr rysunku: ID11