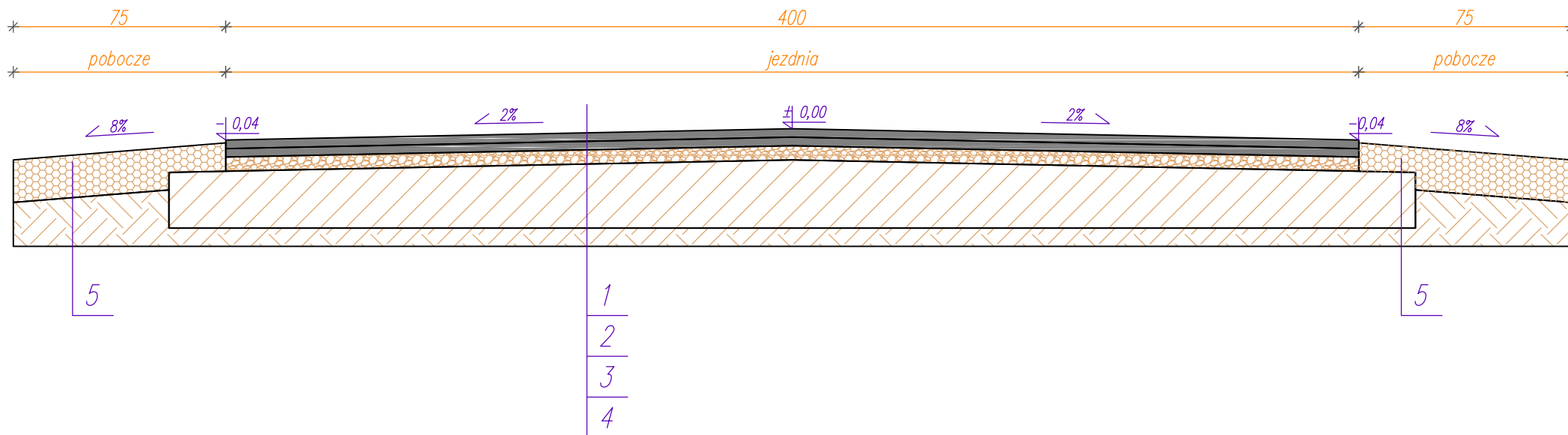


Przekrój konstrukcyjny przez jezdnię odcinek od km 0+000,00 do km 0+627,00



LEGENDA:

- 1 – warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC11S 50/70 dla KR2, gr. 3cm
- 2 – warstwa wiążąca – beton asfaltowy AC11W 50/70 dla KR2, gr. 3cm
- 3 – kruszywo łamane 0/31,5mm gr. 5cm
- 4 – istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- 5 – kruszywo łamane 0/31,5mm lub destrukta gr. 15cm

		UL. BALCERÓW 42 G 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 tel. 503-113-385 fax 046-833-40-89 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA: 1:50	FORMAT: A4	DATA: luty 2020
		INWESTOR: Gmina Wiskitki ul. Kościuszki 1, 96-315 Wiskitki				
Imię i Nazwisko mgr inż. Arkadiusz Dąbrowski		Podpis		OBIEKT: REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI TOMASZEW		
Proj. Nr upr.: MAZ/0019/PWOD/07		Spr. Nr upr.:		ADRES: Gmina Wiskitki		
Opr. Nr upr.:		Opr. Nr upr.:		UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		
ZAWARTOŚĆ: Przekrój konstrukcyjny		FAZA P.B.		NR RYS. 3		