

The diagram illustrates the cross-section of a road reconstruction project. The total width is 9,75 meters. The components and their dimensions are as follows:

- 0,75** meters wide shoulder (pobocza) on the left.
- 5,50** meters wide county road (droga powiatowa) in the center.
- 0,75** meters wide shoulder (pobocza) on the right.
- 1,50** meters wide area between the right shoulder and the path.
- 2,00** meters wide path (ścieżka ruchu) on the far right.

The road surface has a **2.0%** longitudinal slope. The shoulders have a **8%** cross-slope. The path has a **2.0%** longitudinal slope. The construction details are labeled as follows:

- PROJ. KONSTRUKCJA NA POSZERZENIU** (Project construction for widening) is indicated for the left shoulder (B) and the area between the right shoulder and the path (B).
- PROJ. KONSTRUKCJA WZMOCNIENIA** (Project construction for reinforcement) is indicated for the central road surface (A).
- PROJ. KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI** (Project construction for path) is indicated for the path surface (C).

Technical drawing of a rectangular area. The top horizontal dimension is 10, divided into 6 and 4. The right vertical dimension is 19, divided into 15 and 4. The word "Ścieżka" (Path) is written above the rectangle. Inside the rectangle, there are two circles labeled 3 and 4. The rectangle is filled with a stippled pattern.

[illegible]

- ④ AC 8 S 50/70 – 4 cm
② AC 16 W 50/70 – 4 CM
③ Mieszanka kruszywa niezwiązane C90/3 – 20 cm

<h1>TRIAKTRISA</h1> <p>Biuro inżynierii drogowej</p>		<p>Robert Paciorek Biuro: ul. Mieszka I 39/46 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 503 77 55 00 robert.paciorek@o2.pl</p>	
projekt techniczny		Skala 1:10;50	Rys. nr 3-2
Treść:	Szczegóły konstrukcji, przekroje		
Obiekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1420 F na odcinku Wysoka – Ściechów, Odcinek I w km od 1+220 do km 1+945.31		
Autorzy opracowania		Podpis	Nr upr.
Opracował	mgr inż. M. Tarko		31.07.2018
Projektował	mgr inż. R. Paciorek		LBS/0065/PWOD/08 upr. bud. do projektowania bez ogr. w spec. drogowej
			31.07.2018