

7L 50x50x3
L=1733

47 3 27 1659 47 1733

8 L 50x50x3
L=1733

47 3 27 47 3
1659 1733

Technical drawing of a three-panel gate with a central circular opening. The drawing shows a cross-section of the gate structure. The total height is 2200 mm, divided into 1338 mm for the main panels and 462 mm for the top gable section. The total width is 2539 mm, with 825 mm for each side panel and 889 mm for the central opening. The central opening is a circle with a diameter of 889 mm. The gate is filled with a cross-hatched pattern. A label "rura osłonowa" points to the central circular opening.

Barierki umieścić w odległości 1,2 m od przyczołka.

Kolektor roczny DN 500 Kwidzyn ul. Toruńska - przejścia nad liniami kolejowymi: Toruń Wsch. - Malbork i Myślice - Szlachta				C/17/02/0001	
inwestant	mgr inż. Janusz Winnicki	POM/0129/PWOK.08			
projektant	mgr inż. Jarosław Wymys	POM/0166/PWOK.03			
opracował	mgr inż. Adam Ochucowski				