

Uwaga
Lokalizacja rowu wg planu
sytuacyjnego (Zał.2)

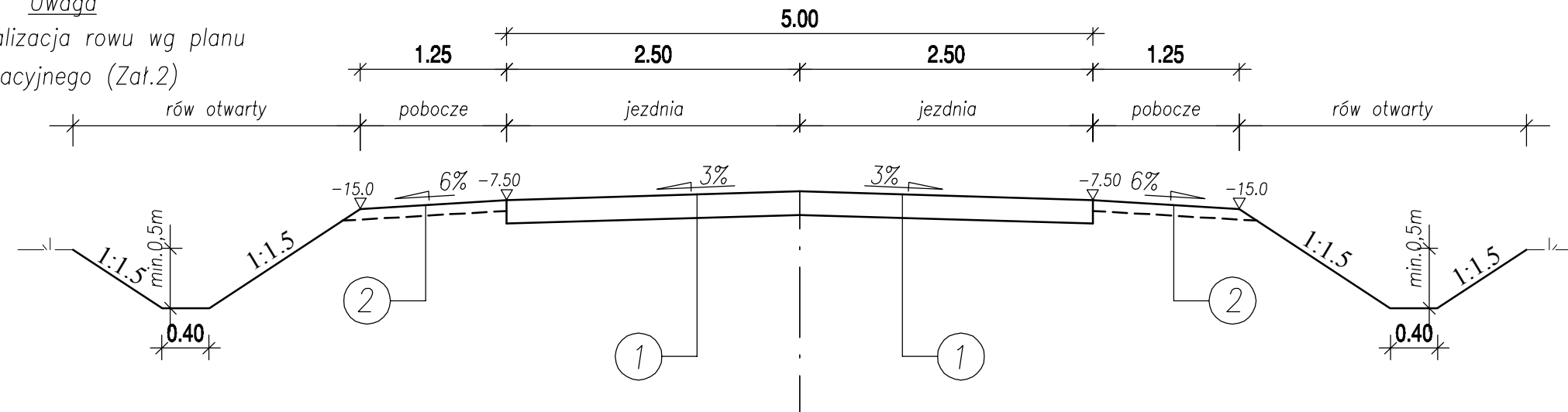


Diagram illustrating the cross-section of a road with a central drainage ditch. The road width is 10.00m, with 1.00m on each side for "rów otwarty" (open ditch). The central ditch is 6.00m wide. The road surface has a 3% longitudinal slope ($i=3\%$) and a 6% cross-slope. The ditch has a 1:1.5 slope and a minimum depth of 0.50m. The diagram is labeled "Szczegół ziemi publicznego, skala 1:100".

Technical drawing of a road cross-section A-A. The drawing shows a road with a 3% longitudinal slope and 6.0% transverse slopes. The road width is 2.50m, and the shoulder width is 1.00m. The road is labeled '2' and '3'. The cross-section is labeled 'A - A'.

- ① – nawierzchnia żwirowa z kruszywa niezwiązanego C50/30 grub. 20cm
- ② – pobocze żwirowe z kruszywa CNR grub. 10cm
- ③ – nawierzchnia żwirowa na zjazdach grub. 20cm

Skala 1:50

szer. zmienna

1.25

teren

rów otwarty

pobocze

1:1-1.5

1:1-1.5

①

Adres obiektu	woj. podlaskie Gmina Perlejewo obręb Pełch, Leszczka Duża			 DROMOBUD
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu	Przebudowa drogi gminnej Poniaty - Pełch Kolonia			
Branża	DROGOWA	Skala 1:50 1:100		
Tytuł rysunku	Przekroje normalne		Data 12.08.2022	Rys. nr/ark. 4/1
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	DROGOWA	PDL/0035/POOD/13 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	
Sprawdzający	dr inż. Piotr Żabicki		PDL/0031/POOD/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	