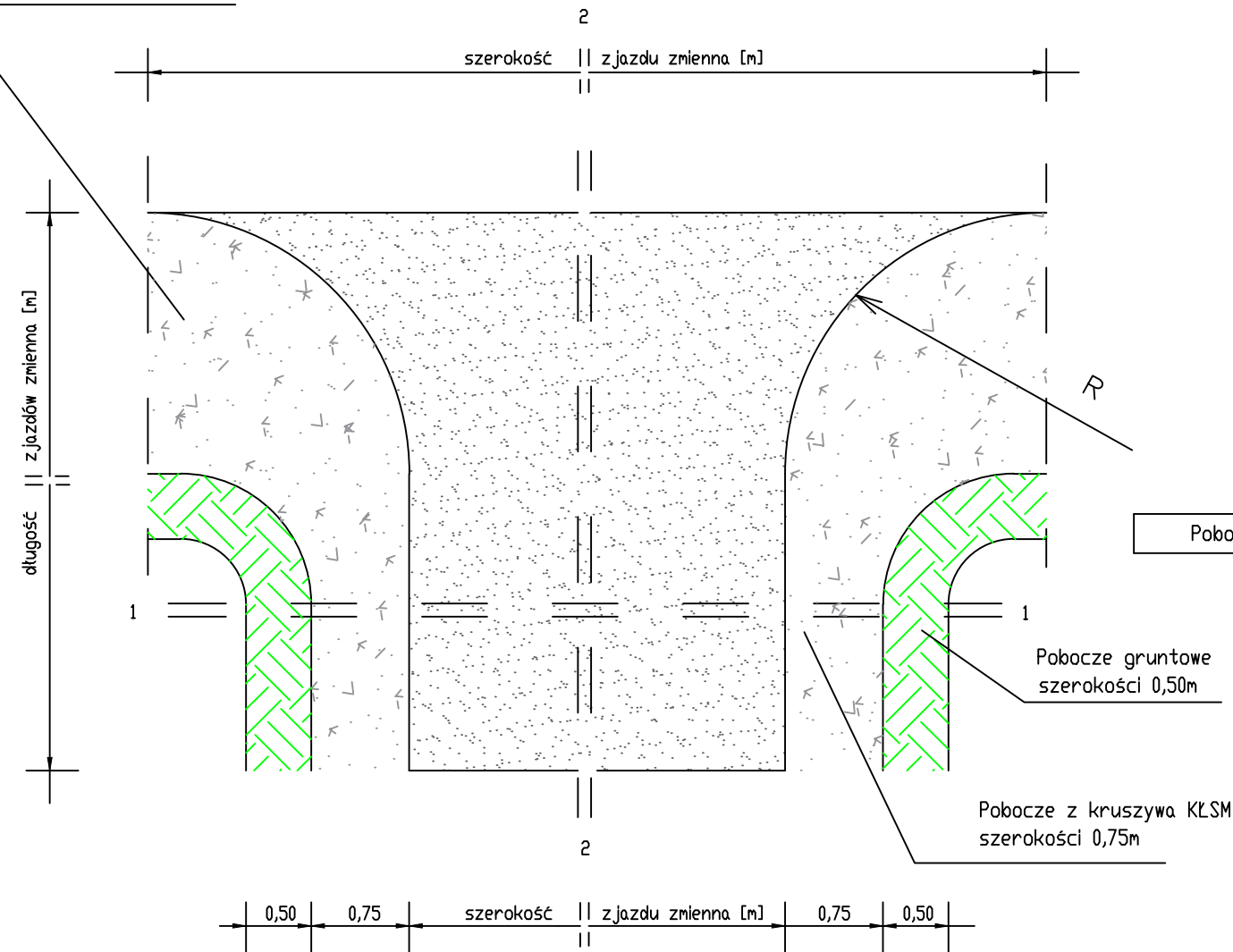


Pobocze z kruszywa KŁSM
szerokości 1,50m+0,50m



0,50 0,75 szerokość zjazdów || zmienna [m]

6% 1% (spadek dostosować do istniejącego terenu) 2%

±0cm -1cm

Szczegół nr 1

runtowe

Pobocze z kruszywa KŁSM w dwóch warstwach
pierwsza w-wa gr. 12 cm i druga w-wa gr. 10 cm

Jezdnia główna (patrz warstwy na przekroju normalnym)

Kruszywo KŁSM w-wa gr. 20 cm
Warstwa osączająca z piasku gr. 15 cm

Jednostka opracowująca	DROTECH P.P.U., Projektowanie, Nadzorowanie Dróg i Mostów Edward Żak, 82-200 Malbork ul. Gen. Maczka 21/6		
Nazwa zadania	Remont drogi powiatowej nr 3123G Żuławka Sztumska-Stalewo od km 0+0,000 do km 1+895,00		
Tytuł rysunku	Przekrój normalny 2-2 przez zjazdy z kruszywa		
Tytuł, skala i nr rysunku	Projekt zagospodarowania działek nr 169/4 i 165/11	Skala	Nr rys.
		1:50	4/1
Imię i nazwisko projektanta nr upr. budowlanych	Edward Żak upr. budowlane nr 1974/EL/94	Data sporządzenia	Podpis projektanta
		Sierpień-październik 2023	
Imię i nazwisko sprawdzającego nr upr. budowlanych	Katarzyna Swistocka upr. budow. WAM/0046/PODD/09	Data sporządzenia	Podpis sprawdzającego
		Sierpień-październik 2023	
Imię i nazwisko asystent projektanta	Robert Klejnowski	Data sporządzenia	Podpis asystenta
		Sierpień-październik 2023	