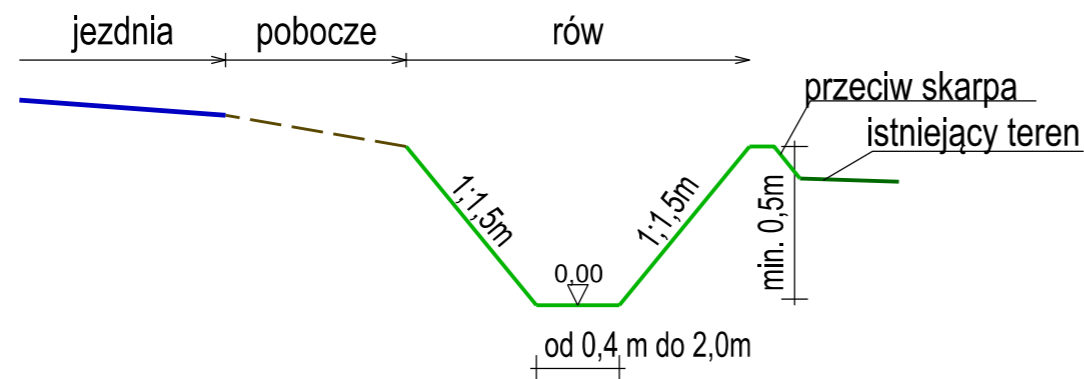
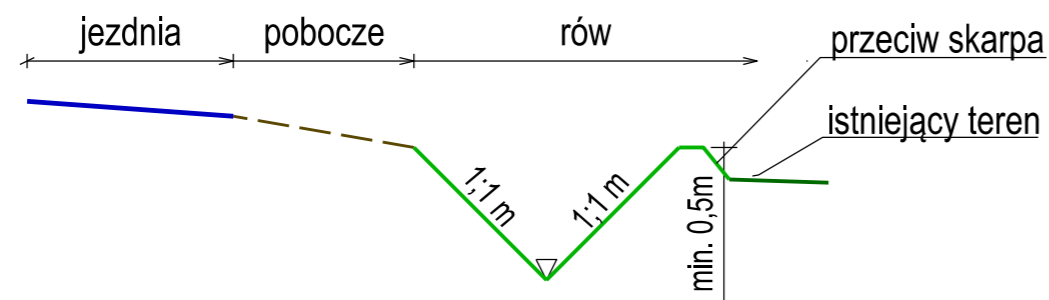


Technical drawing of a drainage system showing two cross-sections of a trench. The left section shows a 2% slope, and the right section shows an  $i\%$  slope. Components are numbered 1 through 8. A detail of a 20cm wide joint is shown. Dimensions include  $\varnothing 50\text{cm}$  for the trench width and 20cm for the joint width.

- ### Projektowane rowy trapezowe



## Projektowane rowy trójkątne



Głębokość rowów minimum 0,5m liczone od skarpy zewnętrznej

Wykonawca: <b>RAWAY RAFAŁ PIOTROWSKI</b> al. Stanów Zjednoczonych 51, 04-028 Warszawa	Zamawiający: <b>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W RADOMIU</b> ul. Graniczna 24, 26-600 Radom		
Temat: <b>Rozbudowa drogi powiatowej nr 3505W Jaszowice – Waclawów – Sławno</b>			
Nazwa rys. <b>SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY</b>			
Projektant: <b>mgr inż. Rafał Piotrowski</b>	nr upr. L0D/2098/P00D/13	Podpis:	
Opracował: <b>mgr inż. Andrzej Jaczewski</b>	nr upr. MAZ/0005/P00D/10	Podpis:	
Stadium: <b>PB i PW</b>	Data: 10.2019r.	Nr rys. <b>5.3</b>	str.