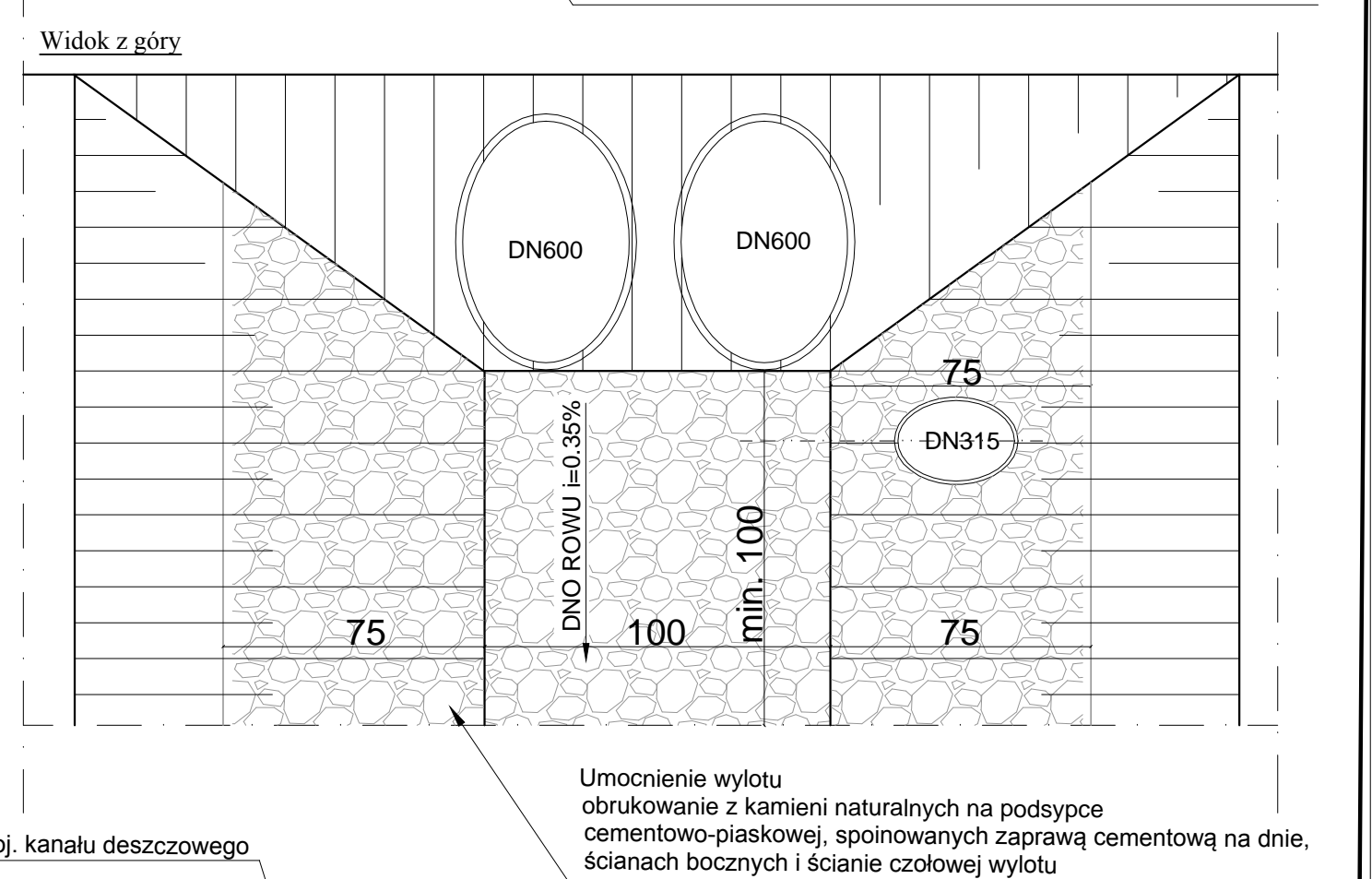


Technical drawing of a rectangular plate. The drawing shows a top view and a side view. The top view is a rectangle with a width of 120 and a height of 13.5. The side view shows the plate has a thickness of 10. The drawing is labeled with dimensions 120 and 13.5.

Technical drawing of a mechanical part showing dimensions: 62.5, 28.75, 120, and 147.



Widok od przodu

DN600 $i=0,35\%$



50

100

Umocnienie wylotu
obrukowanie z kamieni naturalnych na podsypce
cementowo-piaskowej, spoinowanych zaprawą cementową na dnie,
ścianach bocznych i ścianie czołowej wylotu

DNO ROWU $i=0,35\%$

ścianach bocznych i ścianie czołowej wylotu

Projekt budowlano-wykonawczy		Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno	
		Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasałka ul. Staroprzyszłodka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607335657, fax. 625944012	
	Budowa kanału deszczowego ułożonego w drodze gminnej o numerze G9635 zapewniającego odwodnienie pasa drogowego w Krążkowach (Olendry) gmina Kępno		czerwiec 2014r. <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">4.0</div>
	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		SKALA 1:50
	PROJEKTANT br. sanitarna	mgr inż. Maciej Cyba UAN.7342-3/94	
	ASYSTENCI	inż. Rafał Bober	
		mgr inż. Tomasz Dryjański	