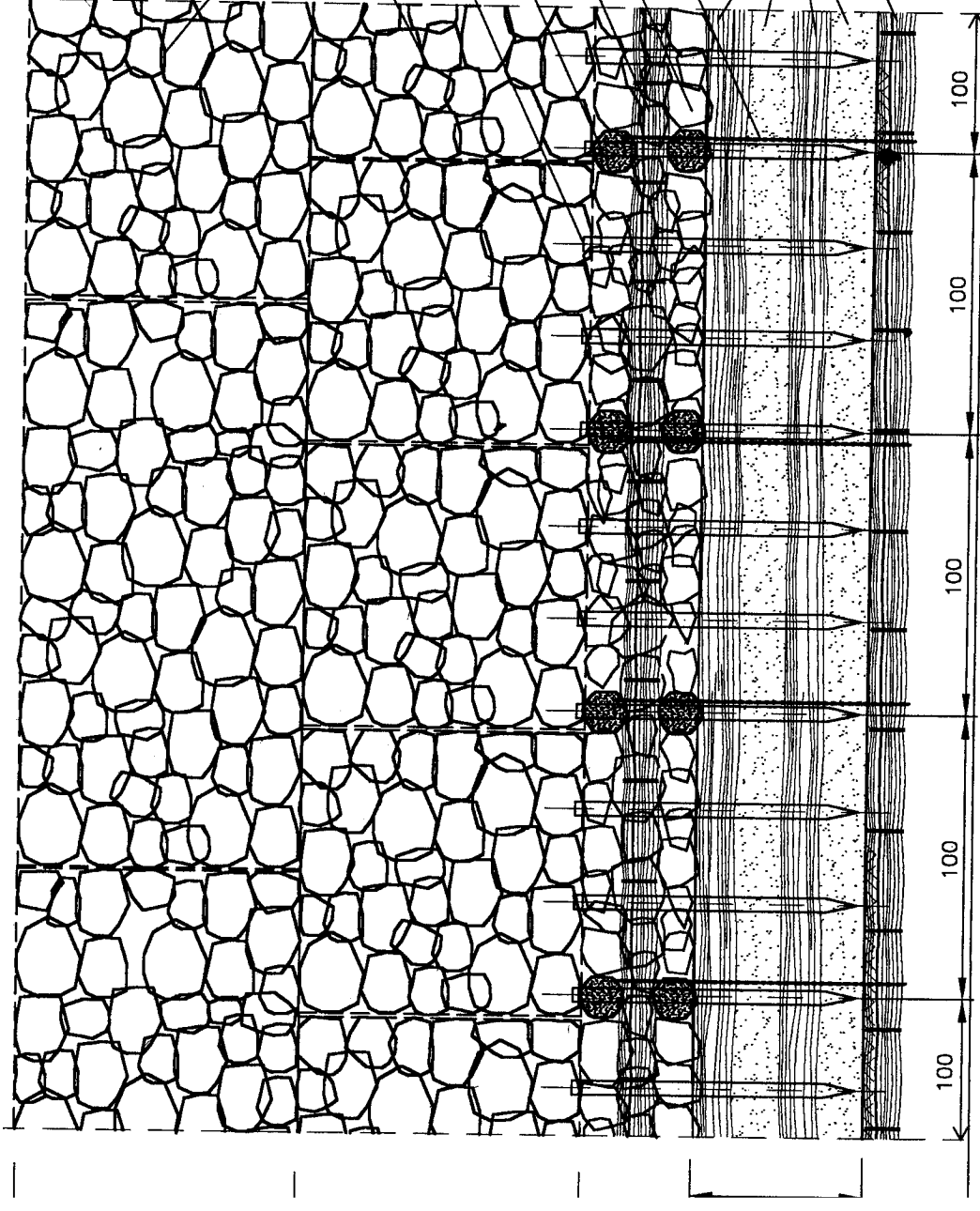





PRZEKRÓJ POPRZECZNY



GABIONY O WYMIARACH 1,0x1,0x2,0m

A diagram of a stepped shaft. It consists of a vertical section on the left with a diameter of 10, indicated by two horizontal lines and the number 10. This section is connected to a horizontal section on the right. The horizontal section has a length of 09, indicated by a dimension line with arrows and the number 09.

M A T E R I A L

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Feliks Zjawin upr. bud. Nr 7/Sz/91 spec. bud. hydrot.		TYTUŁ: PROJEKT BUDOWLANO – REFULACYJNEGO "D" NA PRZYLEGAJĄCYM DO POŁU II ETAP	UMOC
OPRACOWAŁ	techn. Krzysztof Kubicki			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Szymański upr. bud. Nr 132/Sz/76 spec. inż. wodna			
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS		
PODZIAŁKA	USŁUGI PROJEKTOWE BUDOWNICTWO HYDROTECHNICZNE UL. REYMONTA 70 71-278 SZCZECIN			DATA 06.2000
1:25				

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY