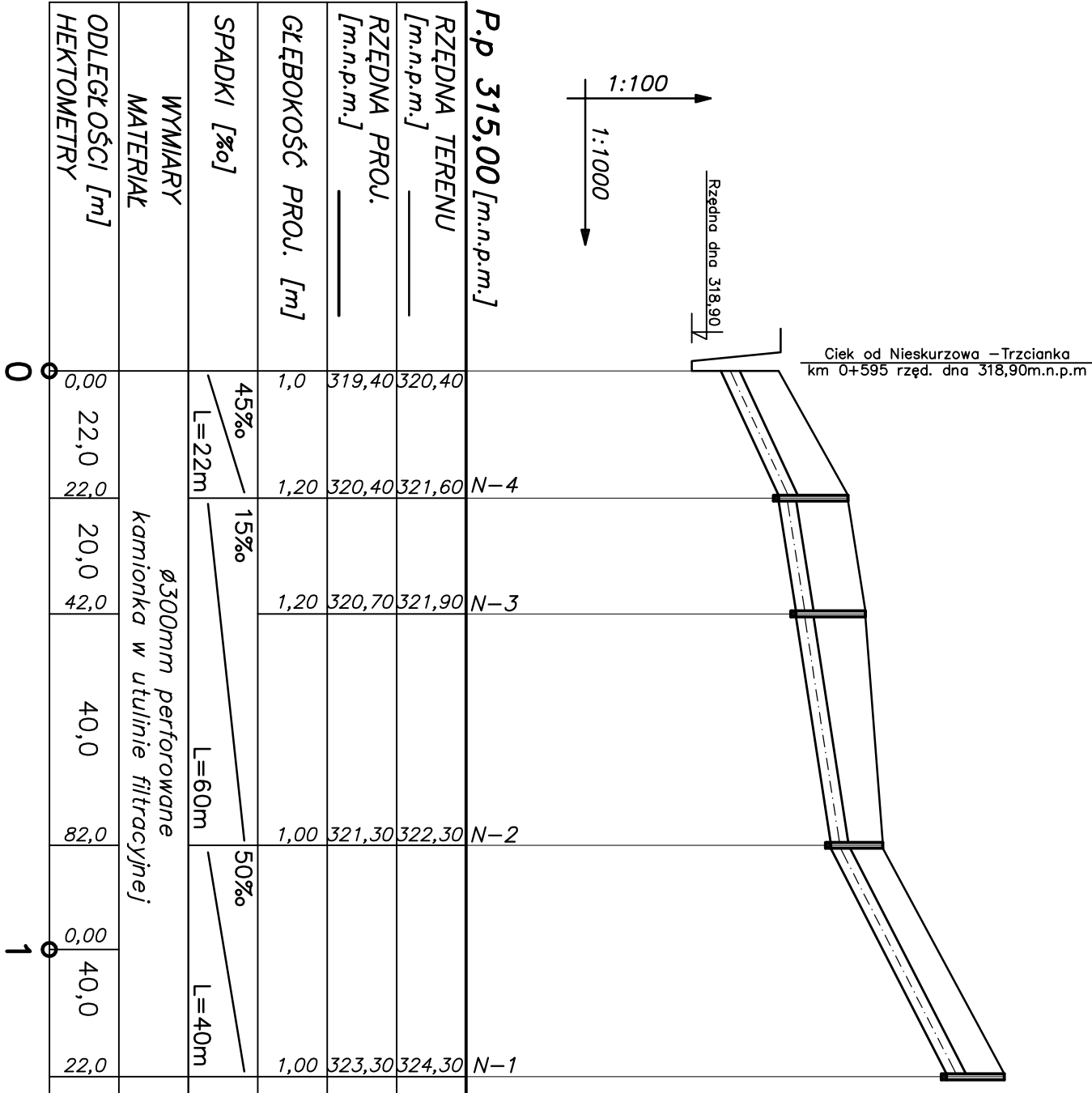
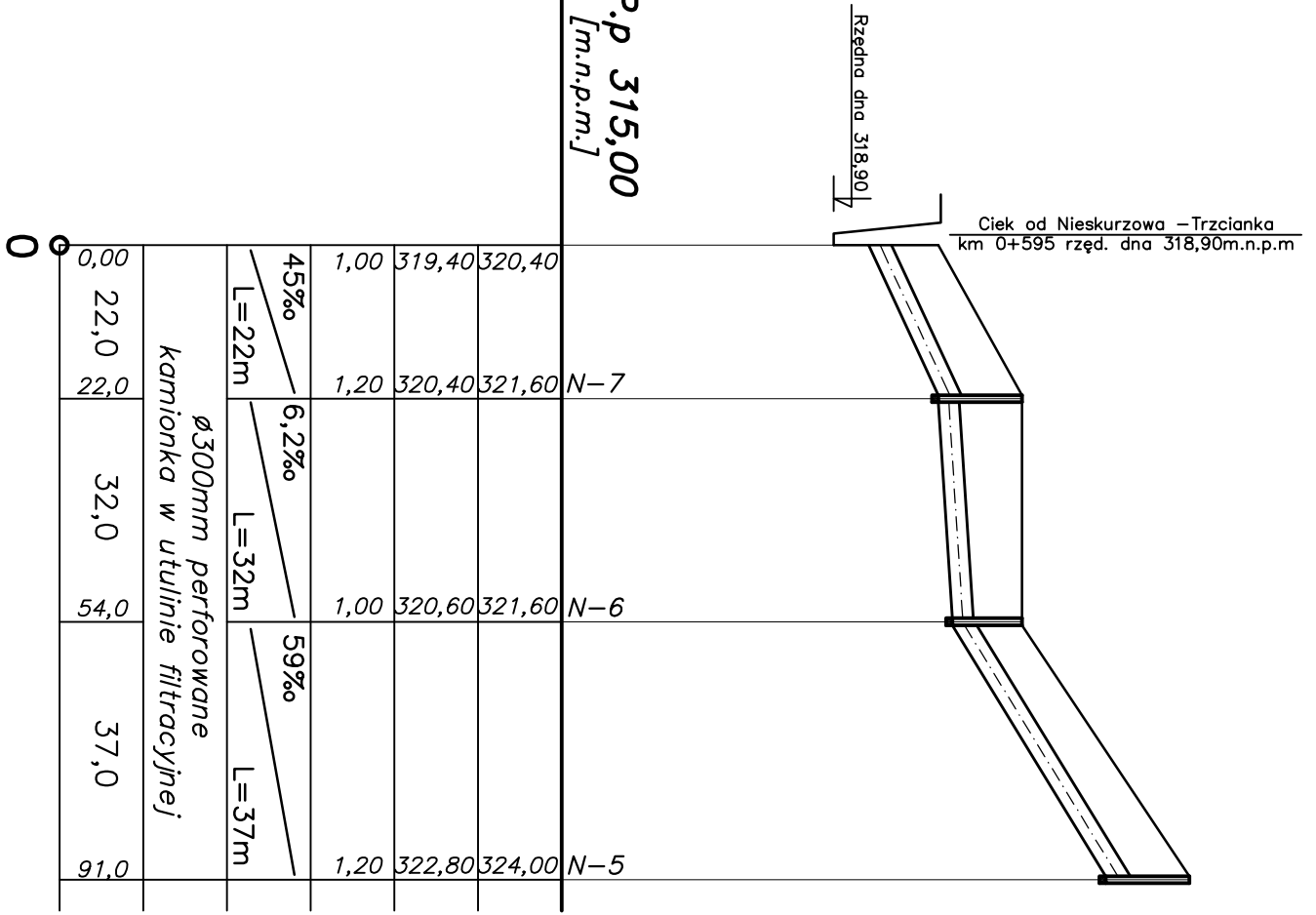


PROFIL PODŁUŻNY DRENAŻU ZAPORY CZOŁOWEJ
SKALA 1:100/1000

DRENAŻ "A"
SKALA 1:100/1000



DRENAŻ "B"
SKALA 1:100/1000



BIURO INŻYNIERII ŚRODOWISKA "INŻYNIERIA"					
25-150 KIELCE OŚ. BARWINEK 15/70					
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY ZBIORNIKA RETENCYJNO-REKREACYJNEGO "NIESKURZÓW" w m. Nieskurzów Stary. pow. Opatów				SKALA 1:100/1000
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	PROFIL PODŁUŻNY DRENAŻU ZAPORY CZOŁOWEJ				NR. RYS. 16
FUNKCJA	NAZWIŚKO I IMIĘ	SPECJALNOŚĆ	UPR. BUD.	DATA	PODPIS
Główny projektant	mgr inż. Jan Macheta	WOD.-MEL SANITARNA	151/66/KL 558/94/KL	09.2008r.	
Opracował:	mgr inż. Henryk Rybak	WOD.-MEL	161/72/KL	09.2008r.	
	mgr inż. J. Kowalczyk			09.2008r.	
Sprawdzający	mgr inż. Wacław Nalepa	Hydrotechniczne	48/65 KL	09.2008r.	