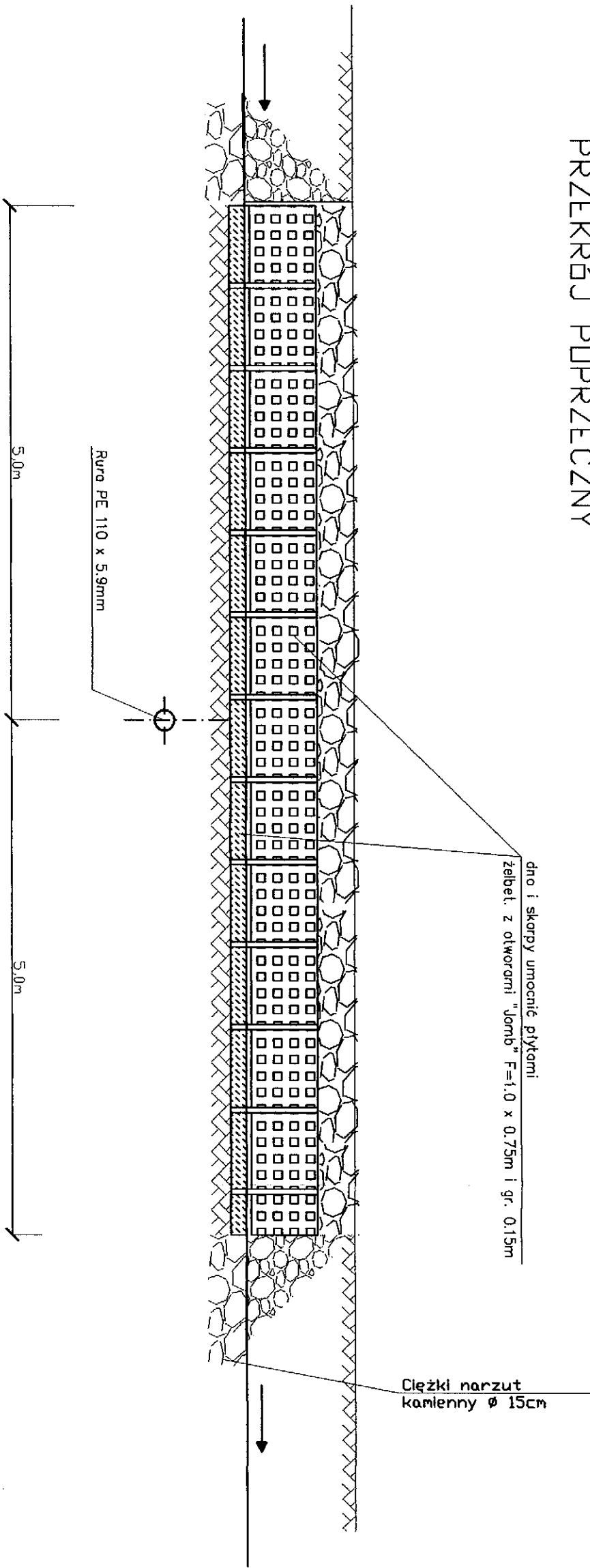
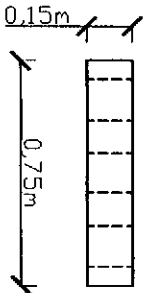
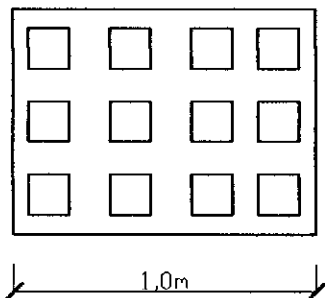


ZABEZPIECZENIE DŃA ROWU W MIEJSCU PREKRODZENIA

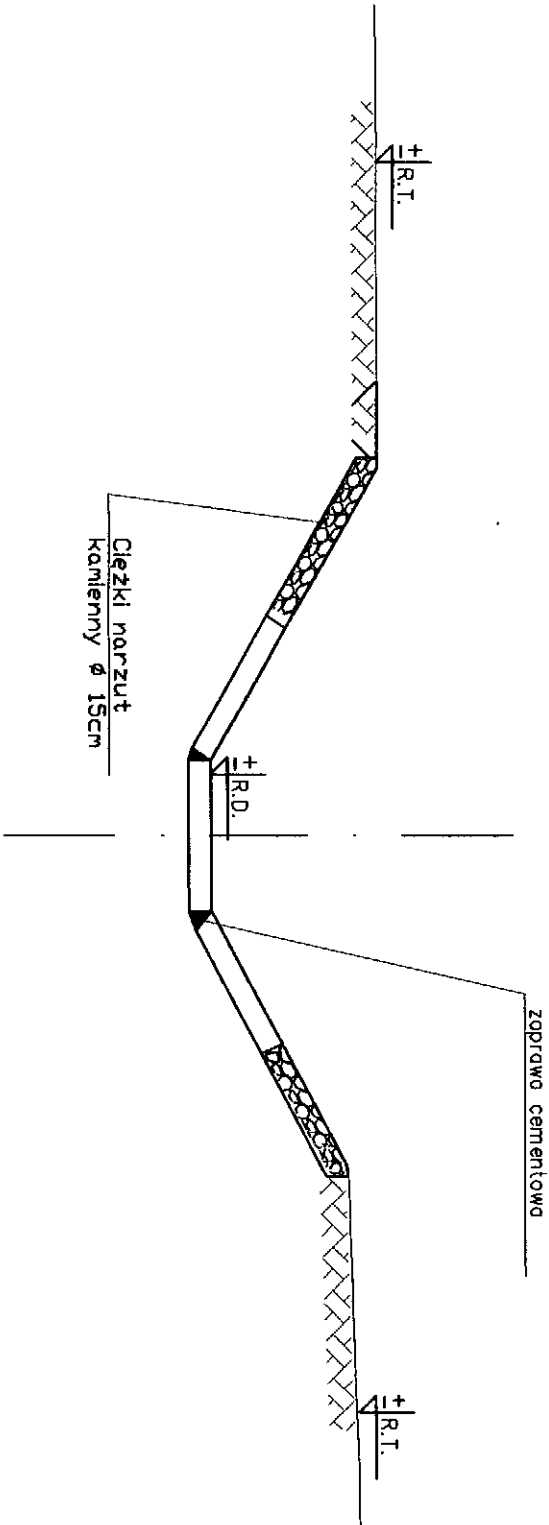
PRZEMRÓJ PÓPRZECZNY



PLYTA ŻELBETOWA  
Z OTWORAMI "JOMB"



PRZEMRÓJ PODŁUŻNY



<b>"Srodowisko"</b>		UL. HARCERSKA 6a, 43-300 BIELSKO-BIALA
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI		E-MAIL: SRODOWISKO@WP.PL
INWESTYCJI EKOLOGICZNYCH		TEL/FAX: (033) 497-30-08
Investor:	GMINA BESTWINA UL. KRAKOWSKA 111, 43-512 BESTWINA	
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY WYMIANY I ROZBUDOWY WODOCIĄGU W REJONIE ULICY BRACI DUDÓW W BESTWINIE	NUMER RYSUNKU
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy	Branża: Technologiczno-inżynierska
Rysunek:	Zabezpieczenie dna rowu w miejscu przekroczenia	
Projektował:	mgr inż. Teresa Szendel nr upr. proj.-wyk. 60/77	Opracował:
Sprawił:	mgr inż. Tomasz Nawiesniak nr upr. SLK0660/PWOS/04	mgr inż. Andrzej Pysz
DATA:		06.2006