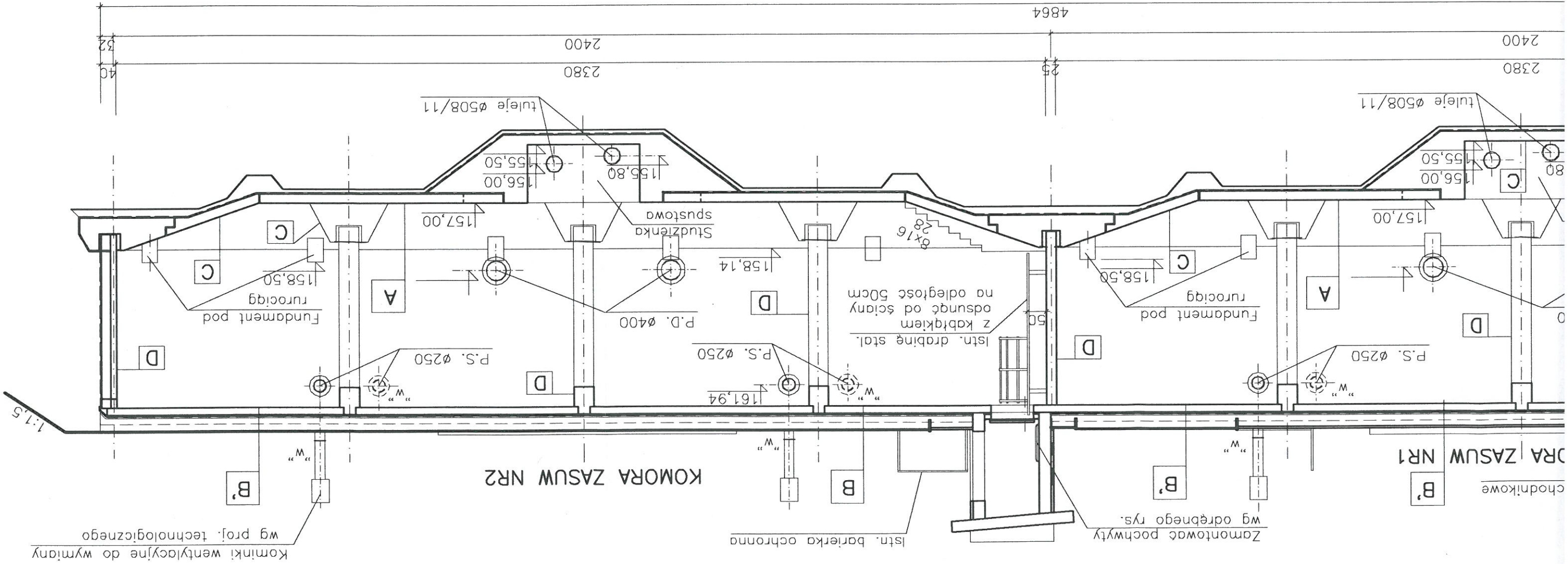




1:100



D	Isln. oczyszczone i odpylone płyty żelbetowe	zagruntować MAXBONDEM	Szpachlowanie CONCRESEAL PLASTERING	Gruntowanie 1xMAXELASTIC PUR PRIMER	Powłoka malarska zabezpieczająca 2xMAXELASTIC PUR
C	Powłoka zabezpieczająca 2xMAXELASTIC PUR	Gruntowanie 1xMAXELASTIC PUR PRIMER	Szpachla wyrównawcza CONCRESEAL PLASTERING	Zaprawa wyrównawcza MAXREST (MAXMORTER F)	Isln. oczyszczony i odpylony beton skosów lub fundam. słupów zagruntowany MAXBONDEM

Humus obsiany trawą	Nasyt piaszczysty	-60cm	Istn. gładz zabezpieczająca-oczyszczyć ! zaguntować emulsją anionową	Istn. izolacja papowa	Istn. gładz	Istn. płyty stropowe	Szpachlowanie CONCRESEAL PLASTERING	Gruntowanie 1xMAXELASTIC PUR PRIMER	Powłoka zabezpieczająca 2xMAXELASTIC PUR	B'
---------------------	-------------------	-------	--	-----------------------	-------------	----------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--	----

Nr umowy:	 PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-INŻYNIERYJNE Aleksandrów Ł. ul. Wska 27 tel./korm. 608558530	Faza:	PBW	Branża:	konstr.	Nazwa opracowania:	P.B.W. MODERNIZACJI ZBIORNIKÓW WODOCIĄGOWYCH NA TERENIE STACJI WODOCIĄGOWEJ przy ul.SIKORSKIEGO 26/28 w OZORKOWIE		Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ A-A		Skala:	1:100	Data:	02.2008r	Nr rysunku:		Projekował:	mgr inż. Romuald Chmielewski		Opracował:	tech. Alina Zagórsko		Sprawdził:	mgr inż. Paweł Klimaczynski	
							Nr uprawnień:	413/73/LW		Nr uprawnień:	180/99/WL															