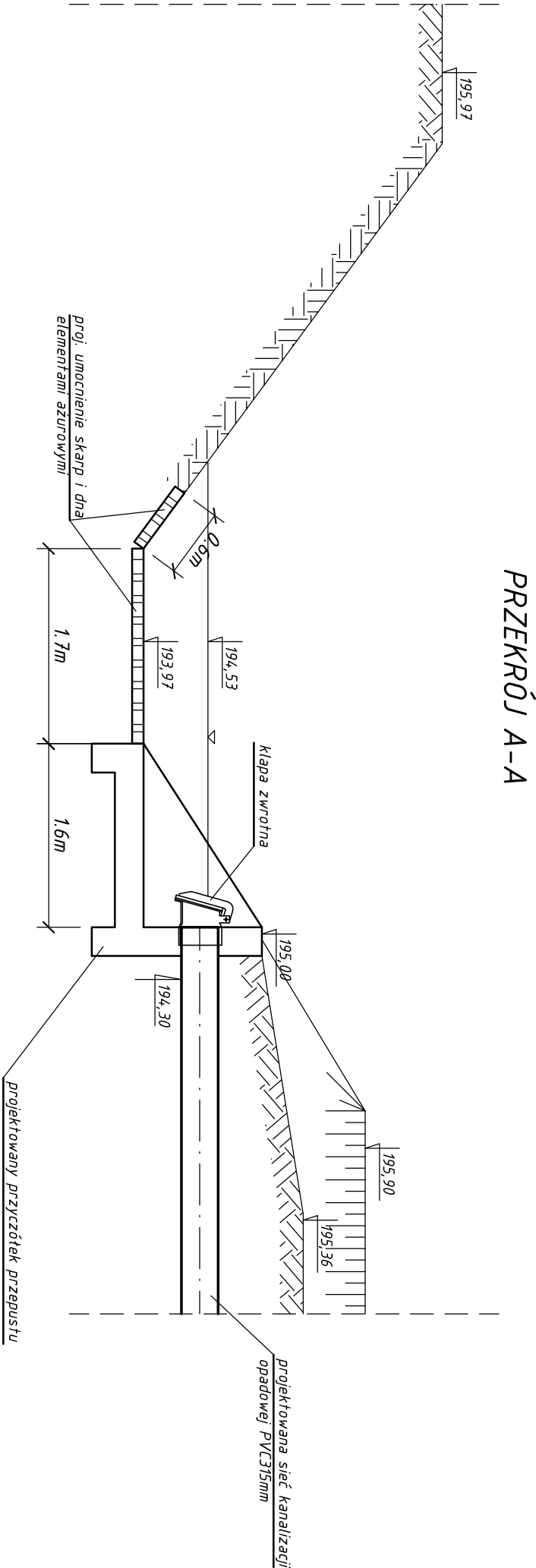
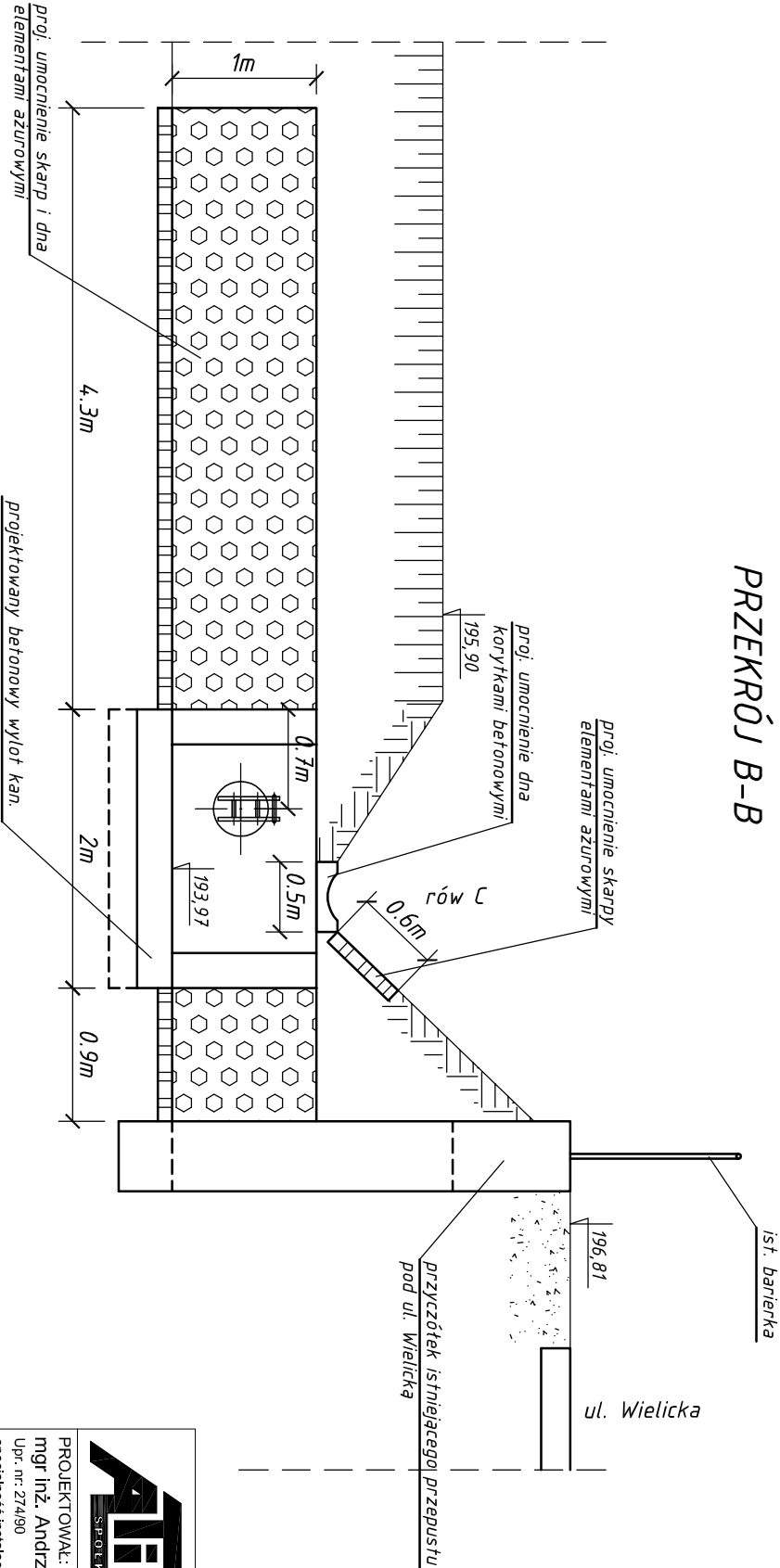


UWAGA:
Płyty ażurowe przymocować do podłoża co najmniej czterema kołkami na jedną płytę
Na końcach umocnień wykonać palisadę z kółków drewnianych dłg. 120 cm



PRZEKRÓJ B-B



<div><div><div>ATIMM</div><div>SPÓŁKA CYWILNA</div></div><div><div>ATIMM s.c. Pracownia Projektowa</div><div>Andrzej Łukaszuk, Tomasz Łukaszuk</div><div>Mateusz Ekiert, Maciej Zieliński</div><div>31-431 Kraków, ul. Dobra 9a</div><div>tel./fax: 12-413-13-17</div><div>www.atimm.pl</div></div><div><div>REGON: 121440774</div><div>NIP: 9452154479</div><div>pracownia@atimm.pl</div></div></div>				<div>INWESTOR:</div> <div>GINNA NIEPOŁOMICE</div> <div>ul. Plac Zwycięstwa 13</div> <div>32-005 Niepołomice</div>	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Łukaszuk Upr. nr: 274/90 specjalność: instalacyjna	PODPIS:	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Mateusz Ekiert Upr. nr: MAP10208/P.OOS/09 specjalność: instalacyjna	PODPIS:	OPRACOWAŁ: mgr inż. T. Łukaszuk	PODPIS:
TEMAT: Odwodnienie terenu zlokalizowanego wzdłuż ul. Wielickiej, od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na dz. nr 3876/9 w Niepołomicach - kanalizacja w poboczu oraz w pasie drogi wojewódzkiej nr 964, dz. nr 2451/1 w Niepołomicach				SKALA: 1:50	
OBIEKT: Droga wojewódzka nr 964 km 3+483 do 3+593,5 odc. 320 i km 3+623,5 do 3+657,5 odc. 320 w Niepołomicach				FAZA PROJEKTU P.B.	
TYTUŁ: Wylot kanalizacji opadowej do rowu A - przekroje				DATA: 18 sierpnia 2014	NR RYSUNKU: 04
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek nie może być przerysowywany lub kopiowany bez pisemnej zgody ATIMM s.c.					