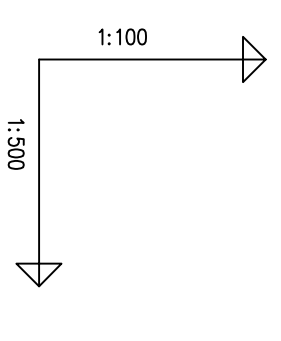
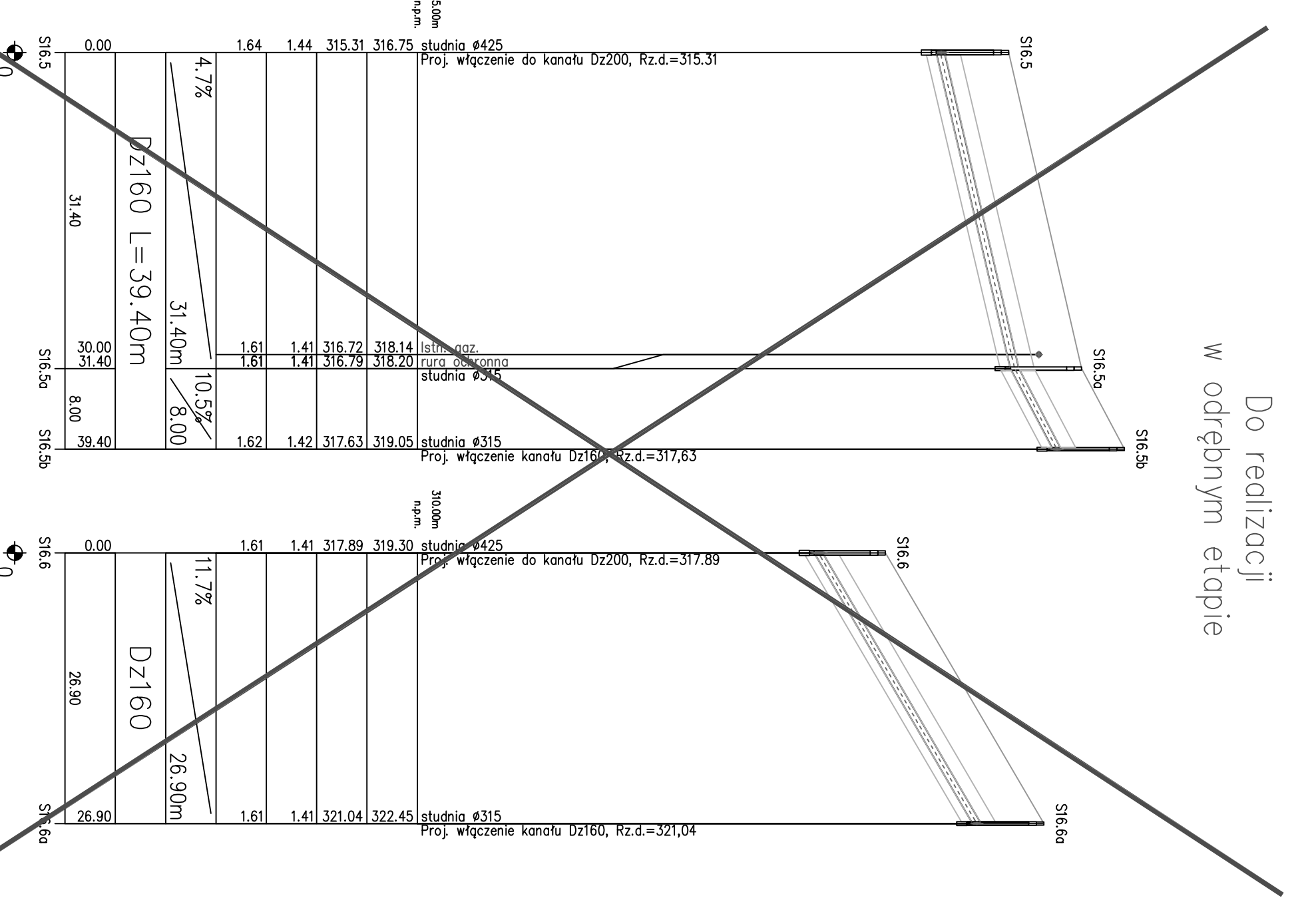
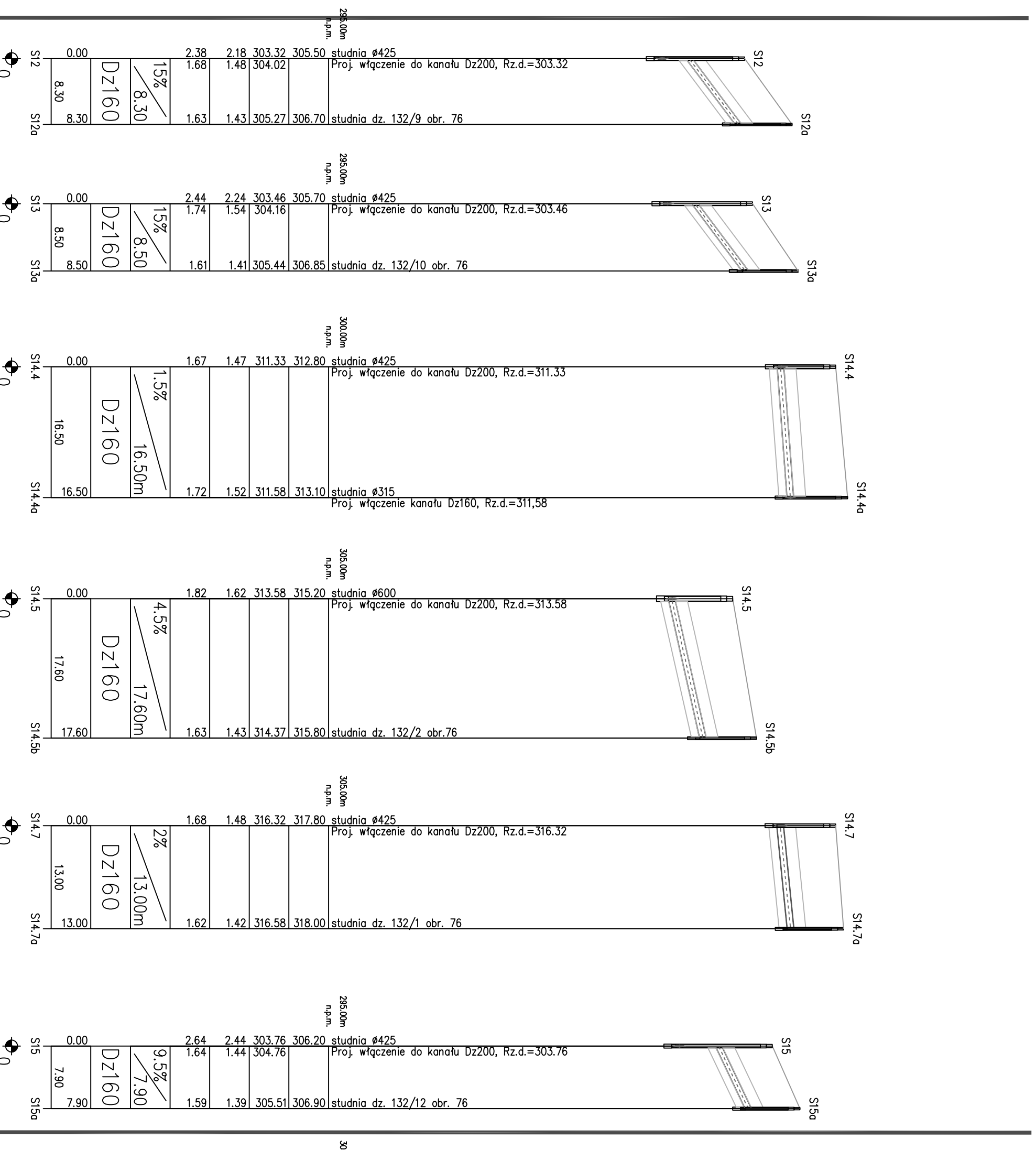


Do realizacji  
w odrębnym etapie

Do realizacji  
w odrębnym etapie



POZIOMY PRZEKROJ		RZĘDNA TERENU ISTN.		RZĘDNA DŃA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU		ZAGŁĘBIENIE DŃA WYKOPU		SPADKI, DŁUGOŚCI		ŚREDNICA, MATERIAŁ		ODLEGŁOŚCI		HEKTOMETRY	
295,00m	n.p.m.	307,35	307,35	1,99	1,79	305,56	305,56	1,99	1,79	6,5%	12,30m	Dz160	0,00	12,30	0	0	
295,00m	n.p.m.	307,75	307,75	1,99	1,39	306,36	306,36	1,99	1,39	6,5%	12,30m	Dz160	0,00	12,30	0	0	
295,00m	n.p.m.	309,20	309,20	2,05	1,85	307,35	307,35	2,05	1,85	2%	8,70m	Dz160	0,00	5,70	0	0	
295,00m	n.p.m.	309,10	309,10	1,83	1,63	307,47	307,47	1,83	1,63	8,7%	5,70m	Dz160	0,00	5,70	0	0	
295,00m	n.p.m.	309,20	309,20	2,05	1,85	307,35	307,35	2,05	1,85	1,5%	5,90m	Dz160	0,00	3,90	0	0	
300,00m	n.p.m.	311,20	311,20	1,69	1,49	309,71	309,71	1,69	1,49	1,5%	3,40m	Dz160	0,00	3,40	0	0	



PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-HANDLOWE "EMIR" Sp. z o.o.	
43-450 USTRON, ul. Orłowska 76, tel. 033 - 854 33 36	
Zakład Gospodarki Komunalnej	
Inwestor: ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń	
Obiekt: Cieszyń - region Miniszwo	
Temat proj.: Projekt kanalizacji sanitarnej i grawitacyjnej wraz z pompownią i drogą dojazdową	
Temat rys.: Profil podłużny od przyłączy do ciągu boeznego ciągu "S" cz. 1	
Projektował: mgr inż. M. Szterek	Skala: 1:100/500
nr upr.: 55/91	nr proj.: 23/04
Opracował: mgr inż. A. Gogółka	Data: wrzesień 04'
mgr inż. B. Londzin	nr rys.: 15
Weryfikował: inż. E. Kobińska	
nr upr.: 159/81	