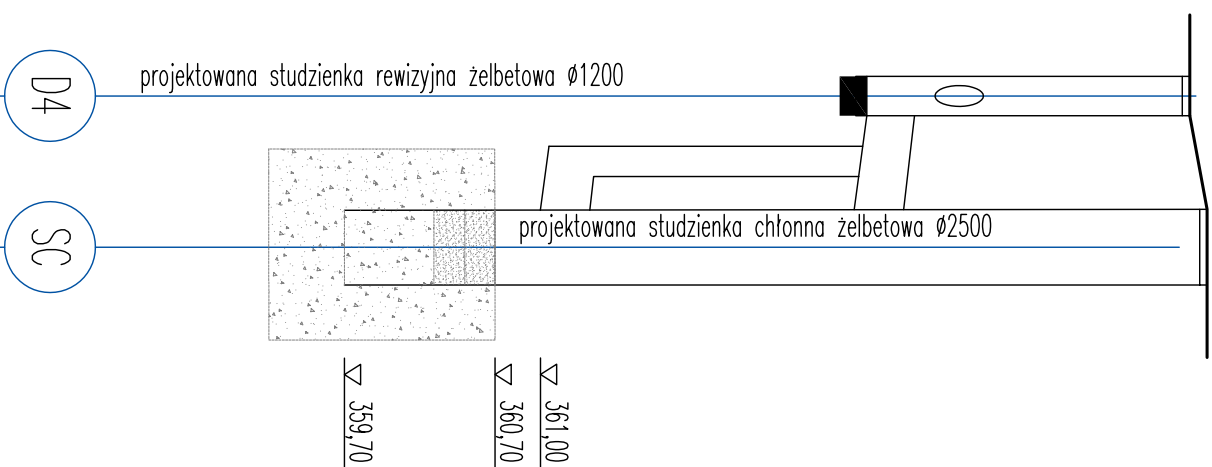
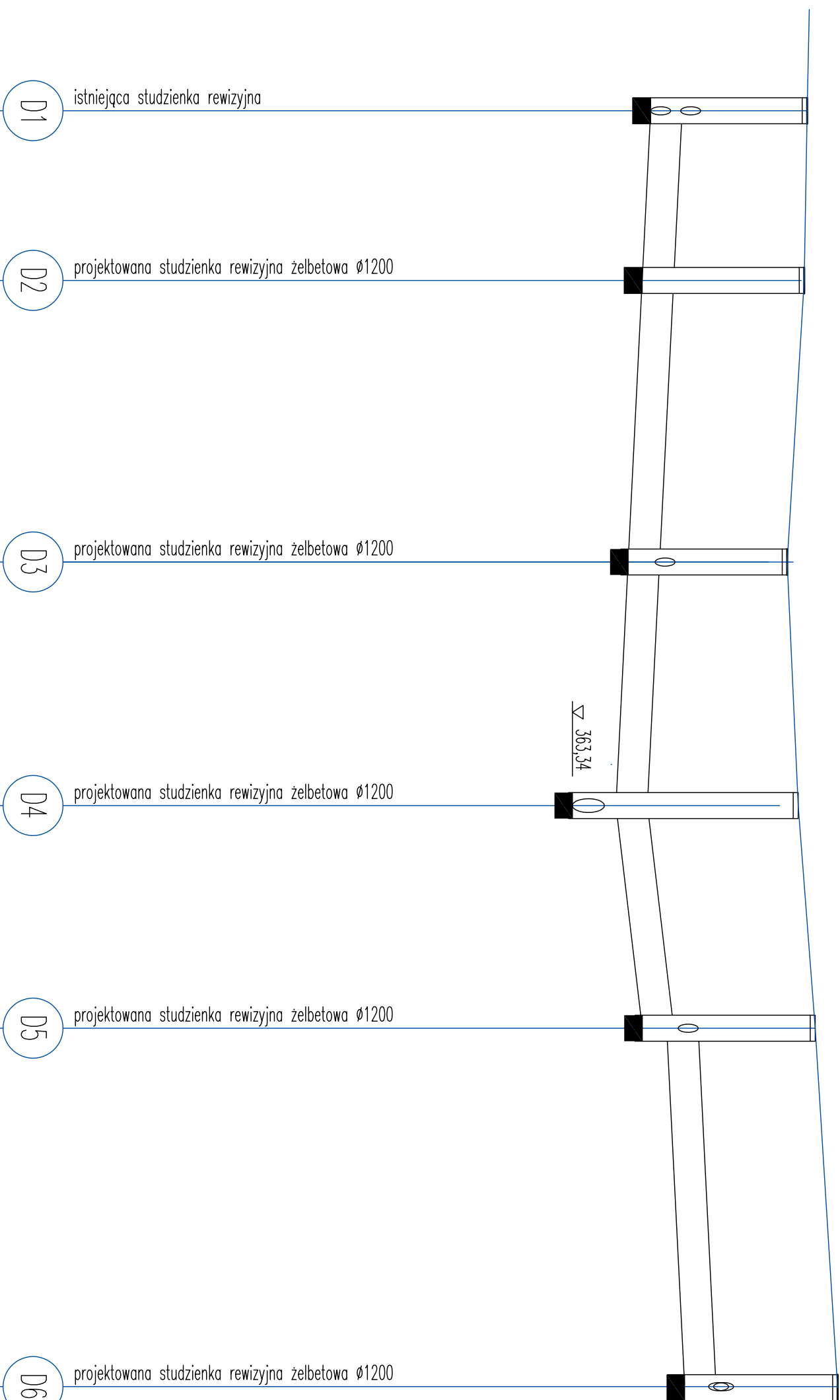









Profil podłużny nr 1

Podziałka 1:500/50

[illegible]

 $i = 0,627$ $L = 10,0m$	2,26	363,34	365.60
	2,31	363,28	365.59
	4,59	361,00	

Rury PVC-U Ø315x9,2mm , SDR-34 SN8

<p>podpisuje projektowanie:</p> <p>TENSA PROJEKT TATARCZYK-BIGAŁ ELŻBIETA</p> <p>44-200 Rybnik, ul. Gen. Hallera 7, powiat 20 tel. 600 432 869, 605 574 888, 604 600 111 tensa@tensa.pl, march@tensa.pl, el@tensa.pl NIP 642-179-71-40, REGON 241908709</p>		<p>temat:</p> <p>PROJEKT BUDOWY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO OPROWADNIENIA: BUDOWA DROGI GMINNEJ NA TERENIE OBJĘTYM STATUSEM SPECJALNEJ STREFY EKONOMICZNEJ W GMINIE RADZIECHOWY – WIEPRZ</p>																									
<p>lokalizacja:</p> <p>RADZIECHOWY – WIEPRZ, UL. PRZEMYSŁOWA DZIAŁKI NR 3603/1, 3603/2, 3589/17, 3603/7, 3589/12</p>		<p>inwestor:</p> <p>GMINA RADZIECHOWY – WIEPRZ 34 – 381 Radziechowy, ul. Wieprz 700</p>																									
<p>zespół projektowy i oprowadzenie:</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>funkcja</th> <th>imię i nazwisko</th> <th>nr upr.</th> <th>podpis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>projektant:</td> <td>mgr inż. KONRAD CEBULA</td> <td>MAP 060/0 P85/15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sprowadził:</td> <td>inż. STANISŁAW TATARCZYK</td> <td>97/74/Kt</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		funkcja	imię i nazwisko	nr upr.	podpis	projektant:	mgr inż. KONRAD CEBULA	MAP 060/0 P85/15		sprowadził:	inż. STANISŁAW TATARCZYK	97/74/Kt													
funkcja	imię i nazwisko	nr upr.	podpis																								
projektant:	mgr inż. KONRAD CEBULA	MAP 060/0 P85/15																									
sprowadził:	inż. STANISŁAW TATARCZYK	97/74/Kt																									

PROFIL PODŁUŻNY NR 1 4.KD

data:	faza/branza:	skala:
-------	--------------	--------

01.2021	PB/1	1:500/50
---------	------	----------