

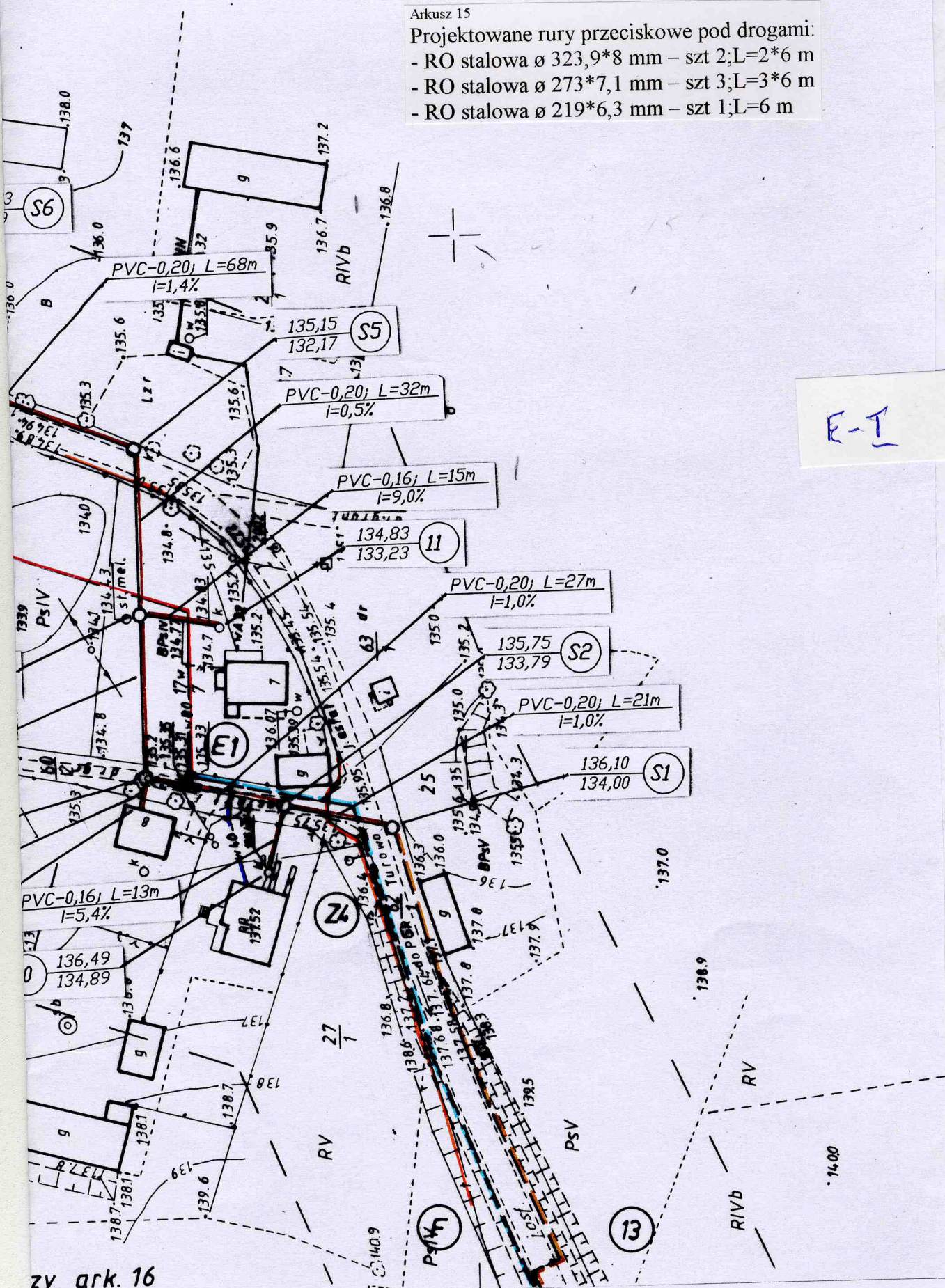
<b>OBIEKT:</b> <b>SIEĆ KANALIZACJI TŁOCZNO – GRAWITACYJNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, TRANZYT SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI</b> w zakresie miejscowości: Borki, Kałęczyn, Zawady, Maszty, Kolonia Pietrzyki, Liski, Bogumiły, Turowo Małe, Turowo Duże, Jeże - gmina Pisz -		Rys. nr 15
NAZWA RYS.: Arkusz nr 15		Skala 1:1000
Stadium Projekt budowlany	Branża Sanitarna.	Data styczeń 2006 r.
Projektant: mgr inż. Krzysztof Duda – upr. proj. LOM-42 Sprawdził: mgr inż. Sylwia Kozłowska – Kaliś – upr. proj. PDL/0092/PWOS/04		<i>[Signature]</i>

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Pisku  
**12-200 PISZ**  
**WYDZIAŁ**  
Zagospodarowania Przestrzennego  
i Budownictwa

Arkusz 15

Projektowane rury przeciskowe pod drogami:

- RO stalowa  $\varnothing 323,9 \times 8$  mm – szt 2; L=2\*6 m
- RO stalowa  $\varnothing 273 \times 7,1$  mm – szt 3; L=3\*6 m
- RO stalowa  $\varnothing 219 \times 6,3$  mm – szt 1; L=6 m



E-I