

(ARKUSZ NR 4)  
- SKALA 1:1000 -

STARGOŚĆ POWIATOWE  
W PISZU  
12-200 PISZ  
WYDZIAŁ  
Zagospodarowania przestrzennego  
i Budownictwa

4629600

4629600

LEGENDA:

- proj. sieć kanalizacji tłocznej z przyłączami PE
- proj. sieć kanalizacji grawitacyjnej z przyłączami PVC
- proj. sieć wodociągowa PVC
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- punkt charakterystyczny na granicy arkusza (proj. sieć kanalizacyjna)
- punkt charakterystyczny na granicy arkusza (proj. sieć wodociągowa)
- proj. zasuwa odcinająca na wodociągu

3  
C  
Z3

Odległości pomiędzy punktami charakterystycznymi na arkuszu:

- P9 - 3 - PE Dn 110 mm; L=513 m
- 4 - S1 - PE Dn 75 mm; L=500 m
- 8 - S3 - PE Dn 110 mm; L=158 m
- C - D - PVC Dn 160 mm; L=910 m

UWAGA:

Podczas wykonywania robót ziemnych zachować odległość min 1,5 m od krawędzi wykopów do słupów energetycznych, telekomunikacyjnych i znaków geodezyjnych;

Arkusz 4

Projektowane rury przeciskowe pod drogami:

- RO stalowa  $\varnothing$  323,9\*8 mm - szt 1; L=10 m
- RO stalowa  $\varnothing$  273\*7,1 mm - szt 2; L=10 m, 10 m
- RO stalowa  $\varnothing$  219\*6,3 mm - szt 1; L=10 m
- RO stalowa  $\varnothing$  88,9\*3,6 mm - szt 1; L=10 m

OBJEKT: SIEĆ KANALIZACJI TŁOZNO - GRAWITACYJNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, TRANZYT SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI w zakresie miejscowości: Borki, Kałęczyn, Zawady, Maszty, Kolonia Pietrzyki, Liski, Bogumiły, Turowo Małe, Turowo Duże, Jeże - gmina Pisz -		Rys. nr 4
NAZWA RYS.: Arkusz nr 4	Stadium	Skala 1:1000
Projekt budowlany	Branża Sanitarna.	Data styczeń 2006 r.
Projektant: mgr inż. Krzysztof Duda	- upr. proj. LOM-42	
Sprawił: mgr inż. Sylwia Kozłowska - Kalis	- upr. proj. PDL/0092/PWOS/04	

133.5 091 m

133.2

132.1

