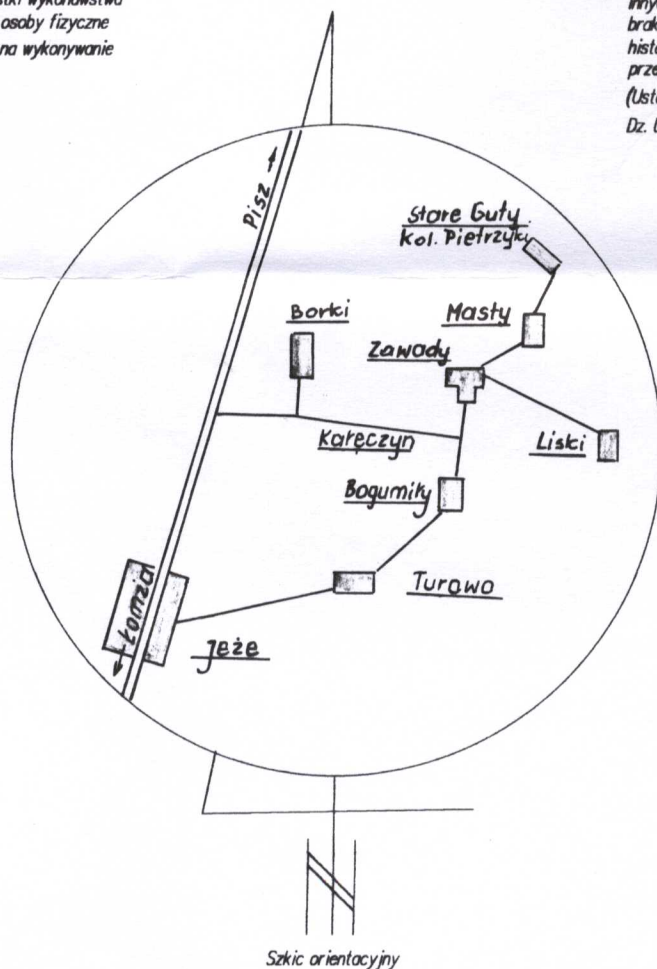


UWAGA:
Wszystkie obiekty budowlane podlegają
wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa
geodezyjnego lub przez osoby fizyczne
posiadające zezwolenie na wykonywanie
robót geodezyjnych.

UWAGA:
Nie wyklucza się istnienia w terenie
innych urządzeń podziemnych, o których
brak informacji wynika z zasłaości
historycznych lub niedopełnienia
przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Dz. U. 30/1989 poz. 163)



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 1000

Trasa: Borki, Kałęczyn, Zawady, Masty, Kolonia Pietrzyki, Liski, Bogumiły, Turowo, Jeże.

Gmina: Pisz

Województwo: warmińsko-mazurskie

Sekcje mapy zasadniczej:

234. M 1022, 234. M 1024, 234. M 1033, 234. M 1072, 234. M 1081, 234. M 1082, 234. M 1091, 234. M 1092, 234. M 1093,
234. M 1044, 234. M 1051, 234. M 1053, 234. M 1101, 234. M 1102, 234. M 1104, 234. M 1230, 234. M 1232, 234. M 1235,
234. M 1141, 234. M 1143, 234. M 1191, 234. M 1192, 234. M 1194, 234. M 1241, 234. M 1242, 234. M 1244, 234. M 1304,
234. M 13042, 234. M 13043, 234. M 13044, 234. M 13082, 234. M 13084, 234. M 13132, 234. M 13134, 234. M 13182, 234. M 13184,
234. M 13231, 234. M 13232, 234. M 13233, 234. M 13234.

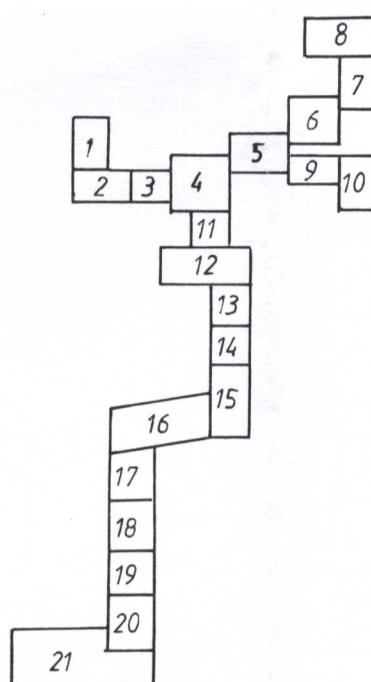
Mapa aktualna w dniu: 10.11.2005 r.

Niniejszą mapę sporządziło
Biuro Usług Geodezyjnych
Zbigniew Deniszewski

na podstawie materiałów archiwalnych i pomiaru
uzupełniającego z roku 2005.

Nr pracy: 144 I/75/2005

Zestawienie arkuszy

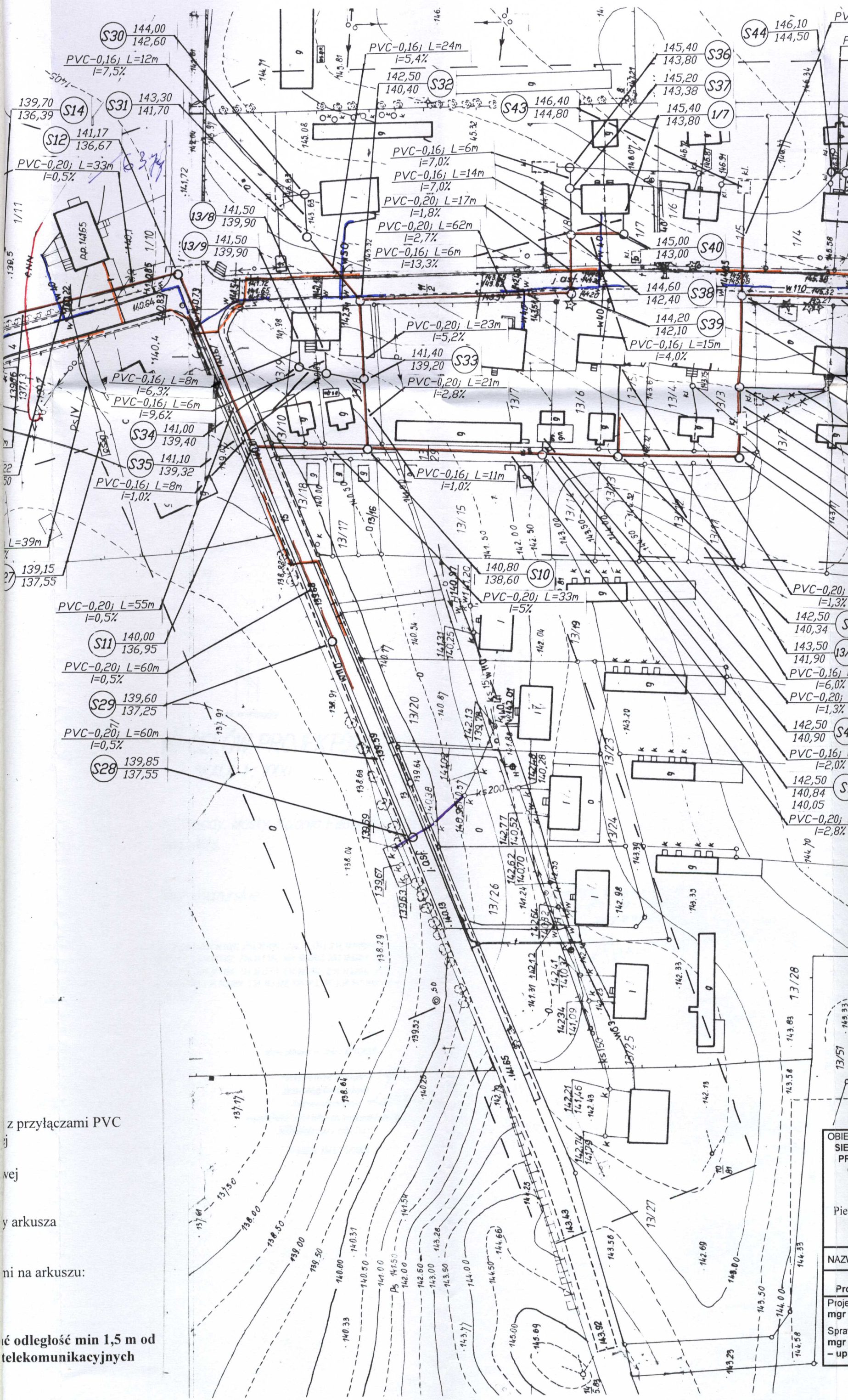


ARK.

(10

16035-663-670/05
30-11-2005.
35/2005'

[Handwritten signature]



z przyłączami PVC

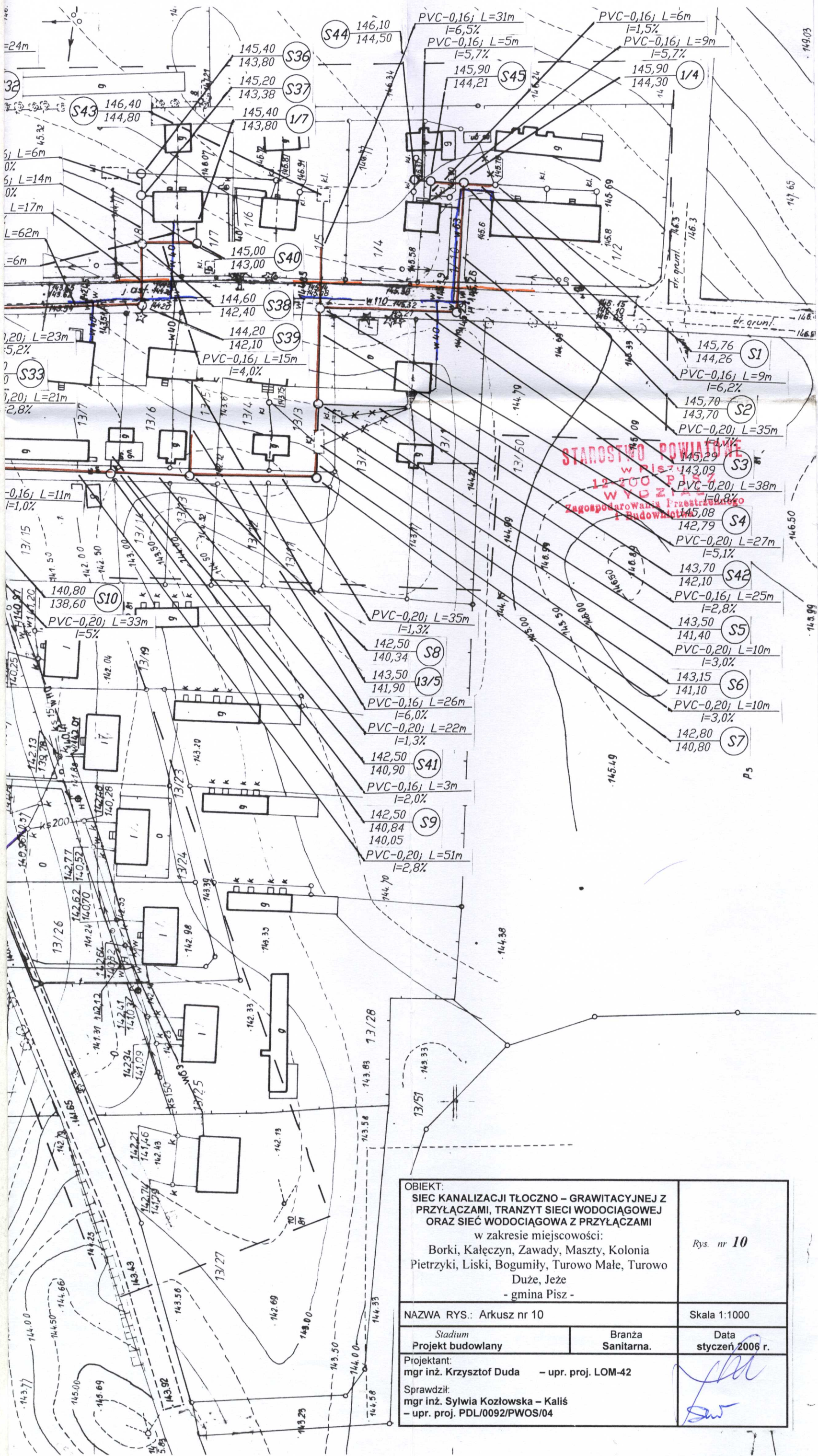
wej

y arkusza

ni na arkuszu:

ć odległość min 1,5 m od
telekomunikacyjnych

OBIEKTY
SIECI
PROJEKTOWANIE
Pie
NAZWA
Pro
Proj
mgr
Spra
mgr
- up



OBIEKT: SIEĆ KANALIZACJI TŁOCZNO – 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 10
NAZWA RYS.: Arkusz nr 10		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		