

The architectural site plan illustrates the layout of a wastewater treatment plant. Key features include:





- Structural Elements:** Buildings are represented by rectangles with labels like S10, S11, S12, and S11.3. Some buildings have internal structural details shown.
- Process Units:** Aeration tanks are labeled K-1 and K-2. Aeration basins are labeled B1 and B2. Other units include S1, S2, S3, S4, S5, S6, S7, S8, S9, S10, S11, S12, and S12.3.
- Flow and Elevation:** Arrows indicate the direction of flow. Elevation points are marked with numbers (e.g., 245.0, 246.0, 247.0) and some are circled.
- Dimensions and Distances:** Various dimensions and distances are provided, such as 10.0m, 12.0m, 14.0m, 16.0m, 18.0m, 20.0m, 22.0m, 24.0m, 26.0m, 28.0m, 30.0m, 32.0m, 34.0m, 36.0m, 38.0m, 40.0m, 42.0m, 44.0m, 46.0m, 48.0m, 50.0m, 52.0m, 54.0m, 56.0m, 58.0m, 60.0m, 62.0m, 64.0m, 66.0m, 68.0m, 70.0m, 72.0m, 74.0m, 76.0m, 78.0m, 80.0m, 82.0m, 84.0m, 86.0m, 88.0m, 90.0m, 92.0m, 94.0m, 96.0m, 98.0m, 100.0m.
- Other Labels:** The plan includes labels for "WŁĄCZENIE ZLEWNI NR 7" (Inlet of tank No. 7) and "WŁĄCZENIE ZLEWNI NR 8" (Inlet of tank No. 8).

$K0,2 \quad PVC-S \quad i=5\%$
 $L=50,0m$
 $K0,16 \quad PCV \quad i=15\%$
 $L=15,0m$
 $\$61.270,03$
 $267,12$
 $S12,1 \quad 270,03$
 $267,12$
 $\odot P10$
 $K-1$
 $K-1,1$
 $\bullet 67$

57
Powis
Geo
W. Stevens on
before many are
on Jacobin per
son of 33
W. Stevens on
Project was a
Polish way
more than do
Lutheran, the

Granice ewidencyjne działek
naniesiono metodą analityczną
oraz graficzną na podstawie
mapy ewidencyjnej.

inż. Sławomir Kozu
upr. zaw. 18597

Spółka z o.o.  00-718 Warszawa ul. Czerniakowska 71 tel. 851-45-12, 851-45-13 fax. 851-48-28	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Podpis
	Projektował	mgr inż. Beata Skorupliska	78/DOŚ/05	
	Opracował	mgr inż. Robert Zawadzka	—	
	Sprawdził	mgr inż. Anna Tabernacka	St-117/87	
Temat (Objekt)			Branża	Data
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W M. GLINICA, ZBOROWSKIE W GM. CIASNA Z ODPROWADZENIEM ŚCIEKÓW NA OCZYSZCZALNIĘ W CIASNEJ			TECHNOLOGIA	12.2007r.
Adres inwestycji BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W M. GLINICA ZLEWNIA NR 6			Nr rejestrujący	
			I-PM/598/2007	
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Kanalizacja gravityjna		Nr rysunku	Skala
			T-1	1:1000