



Współrzędne geodezyjne		
Punkt	X	Y
EKP1a	49065.65	47971.76
EKP2a	49056.91	47984.94
EKP3a	49087.91	48005.08
EKP4a	49104.77	48015.90
EKP5a	49114.66	48000.38
EKP6a	49097.33	48990.18

LEGENDA:

- EKP1 przebieg oraz pkt. tryczenia geodezyjnego przekładek kabli elektrycznych
- x — istn. kabel/kanaly do likwidacji
- [symbol] — istn. kabel/kanaly do przełożenia

- OZNAČENIA:
- [symbol] SKŁAPY ISTNIEJĄCE
  - [symbol] ISTNIEJĄCE PODWOJE TERENU
  - [symbol] ISTNIEJĄCA ZIELI WYSOKA
  - [symbol] ISTNIEJĄCA ŚCIEŻ. KANALIZACYJNA
  - [symbol] RÓDZAJ NAWIERZCHNI
  - [symbol] ISTNIEJĄCA ŚCIEŻ. KANALIZACJI DESZCZOWEJ
  - [symbol] ISTNIEJĄCE WÓDZIOŁO
  - [symbol] ISTNIEJĄCE WÓDZIOŁO
  - [symbol] ISTNIEJĄCA LINA WISZĄCA NAWIERZCHNI
  - [symbol] ISTNIEJĄCE KABLE ELEKTRYCZNE – OŚWIETLIWIWIE
  - [symbol] ISTNIEJĄCE ŚCIEŻ. OŚWIETLIWIWIE

Oznaczenia obiektów

Nr	Obiekt
T1	Zbiornik retencyjny
T2	Komora zasilająca
T3	Komora by-pass
T4	Komora zasilu i sterowania
T5	Studencka zasilania awaryjnego
T6	Studencka rewizyjna

ANEKS nr 1

WOD	"WODEKOM"	Biuo Inżynierne	Nr umowy:
EKOM	Al. Piłsudskiego 135	92-318 Łódź	02.10/04
Nazwa inwestycji:			Stadium:
PROGAM "OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW W ŁÓDZI" (II FAZA) - ZADANIE NR 2			Projekt
ZLEWNIA PRZEWLEWU BURZOWEGO K.2			Aneks nr 1
Termin: ZAKONNIK RETENCYJNY ZAJĘCIA KŁĘBOWEJ OCZYSZCZANIA II			Brutto:
W KŁONIE ULIC. KAROLEWSKIEJ, AL. BRAWOŃSKIEGO			Netto:
W ŁÓDZI			Skate:
Nazwa rysu: Projekt zabudowy i zagospodarowania terenu - aneks nr 1			Nr rysu:
przebieg i przekładek kabli elektrycznych			1.30
Projektant/Inżynier: mgr inż. Jacek Jankowski			
mgr inż. Jacek Jankowski			
mgr inż. Marek Jankowski			