

ABCD – A – TEREN W GRANICACH OGRODZENIA POW. ca 16m²

 PROJ. OGRODZENIE TERENU POMPOWNI

255.30 RZĘDNE TERENU ISTN.

255.50 RZĘDNE PROJEKTOWANE

NAWIERZCHNIA TRAWIASTA

UZBROJENIE TERENU

— PROJ. KANAŁ ŚCIEKOWY GRAWIT. —Dz=0,20m

— • — PROJ. RUROCIĄG TŁOCZNY ŚCIEKÓW – PE-HD100PN10(SDR11) 110x6,6mm

o P PROJ. POMPOWIA SIĘCIOWA ŚCIEKÓW

o S1 PROJ. STUDZIENKA KANALIZACYJNA

-----eNN PROJ. LINIA KABLOWA

● PUNKT OŚWIEŹNIOWY

Projekt. szafki pompowni

na fundamencie dostarczana

komplecie z pompownią

oraz tablica pompoŹni /

Projekt słup oświetleniowy
na fundamencie

$$\frac{W=255,40}{X=253,16}$$

Projekt. linia kablowa (włz)
YKY/5x16

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			=ECON=			
KANALIZACJA SANITARNA Strawczynek gm. Strawczyn			mgr inż. Marek Michalczyk 25-237 KIELCE ul.Klimeckiego 10 tel./fax (0-41) 361-92-16			
	Imię i Nazwisko:	Nr upr.:	Data:	Podpis:	Stadium:	Nr rys:
Projektował:	M. Michalczyk	SWK/0050/ POOS/05	04.2008		PB	1A
Opracował:	M. Wójcicki		04.2008		Brans:	Skala: 1:1000
Sprawdził:	J. Karbowniczek	133/93	04.2008		SANITARNA	
Przedmiot rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU POMPOWNI						

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU POMPOWNI