

woj. tarnobrzskie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 1:1000

woj. świętokrzyskie  
pow. opatowski  
gm. Backowice  
obręb BACKOWICE  
144 431 204

Proj. kabel zasilaj. cy  
YAKY 4x50mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=211m, I<sub>(kable)</sub>=217mb

Istn. stacja transf.  
BACKOWICE SKR

Proj. obw. nr II  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=379m  
I<sub>(kable)</sub>=407mb

Istn. stacja transf.  
BACKOWICE SUW  
(własno c UG Backowice)

Istn. Stacja Uzdatn.  
Wody

Istn. słup  
o wiet. terenu SUW

Proj. obw. nr 1/P  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=62m  
I<sub>(kable)</sub>=68mb

Proj. obw. nr I  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=339m  
I<sub>(kable)</sub>=379mb

Projektowana szafa  
o wietleniowa "SO"

Proj. obw. nr III  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=359m  
I<sub>(kable)</sub>=395mb

Proj. obw. nr IV  
YAKY 4x25mm<sup>2</sup>  
I<sub>(trasy)</sub>=515m  
I<sub>(kable)</sub>=567mb

PRZEDSIĘBIORSTWO  
WIELOBRANZOWE  
"INSBUD"

inż. Mieczysław Sznajder  
27-530 Ożarów  
ul. Lesna 21

ORIENTACJA

Budowa kompleksowego oświetlenia ulicznego  
w m. Backowice

INWESTOR: GMINA BACKOWICE  
27-552 Backowice

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	UPRAW.	Podpisy
PROJEKTANT:	inż. Mieczysław Sznajder	SWK700567 POO/03	
SPRAWDZIŁ:			
DATA 07-2009r.	SKALA: 1 : 2500		Rys. -E1-