



PLAC MANEWROWY  
20 x 20m

BRAMA WJAZDOWA  
POSZERZENIE BRAMY WJAZDOWEJ O 1 m  
(z 4,10 m na 5,10 m)

ul. LECHICKA

odległość ok. 28 m  
do głównego budynku

BRĄK 11-METROWEGO PROMIENIA  
ZEWNĘTRZNEGO ŁUKU PRZY WJĘDZIE  
PRZEZ BRAMĘ GŁÓWNĄ NA TEREN OBIEKTU

LEGENDA:

- HYDRANT ZEWNĘTRZNY PODZIEMNY
- WEJŚCIE DO BUDYNKU
- ZAKAZ PARKOWANIA

# PLAN ZAGOSPODAROWANIA

Obiekt	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5	
Adres	BRZEG, ul. ROBOTNICZA 22	
Temat	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY MONTAŻU SYSTEMU ODDYMIANIA, ZAMKNIĘĆ OGNIOWYCH, WYDZIELEN PRZECIWPÓŻAROWYCH, OŚWIETLENIA AWARYJNEGO ORAZ INSTALACJI HYDRANTOWEJ	
KONSTRUKCJA:	AUTOR:	Inż. Michał Paluszki nr upr. 224/87/Op
	SPRAWDZAJĄCY:	inż. Władysław Baghiński nr upr. 206/86/Op
ARCHITEKTURA:	AUTOR:	mgr inż. arch. Krzysztof Dentlewicz nr upr. 39/98/Op
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Andrzej Szuba nr upr. 84/87/Op
INSTALACJA ELEKTRYCZNA:	AUTOR:	mgr inż. Krzysztof Glesia nr upr. 195/91/Op
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ewald Mrugała nr upr. 201/91/Op
INSTALACJA SANITARNA:	AUTOR:	inż. Marian Sokółowski nr upr. Sl-891/73
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Joanna Rokosz nr upr. OPL/0187/PWOS/05
05.2010r	Nr.rys.	