



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA DO SIECI	
G	LOKALIZACJA SKRZYŹNIKI GAZOWEJ
W	PRZYŁĄCZE WODY
Kd	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
Ks	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
e	PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE N/A

BILANS TERENU		
1	PROJEKTOWANY BUDYNEK CDBKZ – POWIERZCHNIA ZABUDOWY	865,00 m ²
2	DROGA DOJAZDOWA Z PLACEM MANEWROWYM	555,00 m ²
3	PARKING PRZYBIEKTOWY (14 STANOWISK)	190,00 m ²
4	CHODNIK	480,00 m ²
5	PODEST WEJŚCIOWY I RAMPY	150,00 m ²
6	OPASKA BUDYNKU	110,00 m ²
7	ZIELEŃ PRZYBIEKTOWA	150,00 m ²
8	MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW	10,00 m ²
9	ZIELEŃ	480,00 m ²
10	ŁAWKA ZANO GROOVE	
ŁĄCZNIE ZAKRES OPRACOWANIA (A-B-C-D-E)		2990,00 m ²
11	DROGA POŻAROWA	
12	HYDRANT P-POŻ.	

obiekt:
**CENTRUM DYDAKTYCZNE
 BADAŃ KÓŁ ZĘBATYCH**

inwestor:
**PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu
 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4**

adres inwestycji:
KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12

jednostka projektowa:
**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
 WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH
 Dz.U. Nr 90 poz. 631 z 2006r.**

projektował:
**mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI
 Upr. Nr WP-OIA/OKK/UBP/1/2011
 w specjalności architektonicznej**

sprawdził:
**mgr inż. arch. WOJCIECH GUBAŁA
 Upr. UAN 7342-7/191
 w specjalności architektonicznej**

temat rysunku:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

branża:
ARCHITEKTURA

skala:
1:500

nr rysunku:
PZT-1

data opracowania:
MARZEC 2012

faza:
**PROJEKT
 BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

inwestprojekt

62-800 KALISZ ALEJA WOLNOŚCI 17