

LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA
- ▲▲/△ WEJŚCIE / WJAZD DO BUDYNKU
- PRZEBIEG OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH
- A SEGMENT BUDYNKU
- A OZNACZENIE WIDOKÓW
- PROJEKTOWANY PODNOŚNIK PIONOWY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

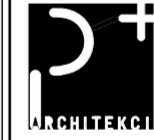
UWAGA:

- układy ścian wewnętrznych przyjęto orientacyjnie; nie są one objęte opracowaniem,
- wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

PROJEKT BUDOWLANO -WYKONAWCZY

Branża: **architektura**

Autorzy projektu	nr upr.	podpis
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz		
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski		
inż. arch. Dariusz Zniszczoł	62/06/SŁOKK/III	
mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska		
asyst. arch. Piotr Łukasik		



PROJEKT PLUS ARCHITEKCI
s.c.Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski
Plac Krakowski 10,41-800 Zabrze
tel./ fax:(32) 235 22 99,271 24 32

CAD: Archicad 11/PPA
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:
"Projekt budowlano-wykonawczy ocieplenia ścian zewnętrznych i dachu w ramach termomodernizacji oraz dobudowa dźwigu osobowego dla osób niepełnosprawnych".

Szpital przyjazny środowisku, proekologiczne zmiany w budynku Szpitala Miejskiego.

Inwestor: SPZZOZ Szpital Miejski
w Sosnowcu
ul. Zegadłowicza 3

Data: czerwiec 2009

Podpis:

Nazwa rysunku:
**Rzut przyziemia budynku
Projekt**

Data: czerwiec 2009
Format druku: a3+

Skala: **1:250**

Nr Rys.: **A-1**

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.