

skala 1:100

UWAGA:
1. Wymiary szybu windy należy dostosować do konkretnego typu windy wybranego w drodze przetargu

pietro

LEGENDA

czuika zbicia szwyby

CZUJKA RUCHU

manipulator strefowy

INT-KLFR-BSB

SYGNALIZATOR ZEWN. OPT. DŹWIEKOWY

ZAMEK SZYFROWY

LINIA ZASIL. YTKSY 3x2x0,5
w rurce RVKL 16/23/ p/t

STUDIO PROJEKTOWE S.C. Małgorzata Mazurek i Marcin Bury
ul.Rynek 12, 34-300 Żywiec
tel. 033 867 45 94

Projektant:
inż. Antoni Gołek
upr. nr 90/98/BB

Temat projektu:

BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA

Adres inwestycji:
dz. nr 7386, 7387/2, ul. Tetmajera, Żywiec

Inwestor:
URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU
34-300 Żywiec, Rynek 2

Nazwa rysunku:
**PLAN INSTALACJI SYGNALIZACJI
WŁAMANIA PARTER**

Branża:
elektryczna

Data:
kwiecień 2014

Faza:
PBW

Skala:
1 : 100

Rysunek nr

10