

# VECTOR

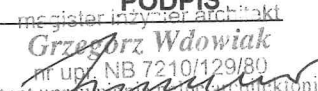
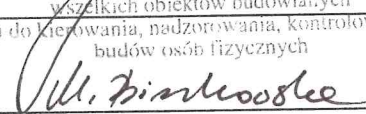

Autorska Pracownia Architektury  
Grzegorz Wdowiak

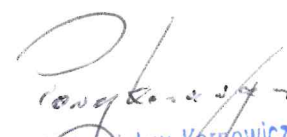
INWESTOR: CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY  
UL. DR. IZABELI ROMANOWSKIEJ 2  
85- 796 BYDGOSZCZ

OBIEKT : ROZBUDOWA BUDYNKU ZAKŁADU MEDYCYNY  
NUKLEARNEJ CENTRUM ONKOLOGII W  
BYDGOSZCZY  
UL. DR. IZABELI ROMANOWSKIEJ 2  
BYDGOSZCZ

BRANŻA: ARCHITEKTURA, INSTALACJA ELEKTRYCZNA

STADIUM: ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

| STANOWISKO                           | AUTOR   | PODPIS   |
|--------------------------------------|---|--|
| PROJEKTANT<br>ARCHITEKTURY           | mgr inż. arch. Grzegorz Wdowiak<br>NB 7210/129/80 | <br>mgr inż. inżynier architekt<br>Grzegorz Wdowiak<br>nr upraw. NB 7210/129/80<br>projektant uprawniający do projektowania architektonicznego<br>1) do sporządzania projektów architektonicznych<br>wyszekich obiektów budowlanych<br>2) do kierowania, nadzorowania, kontrolowania<br>budów osób fizycznych |
| OPRACOWAŁ                            | tech. arch. Maria Binkowska                       |    |
| PROJEKTANT<br>instalacja elektryczna | inż. Aleksander Michalski<br>KI-II-7342-97/98     |   |

  
Technik budowlany Stanisław Karpowicz  
1. Uprawnienia budowlane do kierowania  
i nadzorowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.  
2. Uprawnienia budowlane do projektowania  
w ograniczonym zakresie.  
Nr ewid. GI-KZ-7342/16/92



1.16 | PET  
4,9,6 | POS. ISTN.

1.17 | POM. PORZ.  
3,6 | R. ISTN.

~ 212 ↓

1207

967

2057

211

81

~ 800

~ 798

istn. wygradzenie  
z siatki wys. 2,20m

Otw. w stropie 50x50 cm

CZERPNIĄ POWIETRZA  
63x63 cm spód  
2,0m od terenu;  
ściany wymurować  
do poz. atyki.

± 1.10  
V(teren)

± 0.00  
V(mur)

24<sup>5</sup>

Przekrycie wkładu  
technologic. kładą stal.

STYROPOLAN  
GRUB. 12 cm

Spód nadproża  
40 cm  
poniżej stropu

1.15 | STEROWNIA  
17,1 | POS. ISTN.

Rury SPIRO Ø160 oraz przewody  
instalac. w obudowie-patrz  
uwaga nr 1

2L19  
D/120

101

90

25

25

205

istn. grzejnik  
c.o.

spód otworu  
40 cm  
poniżej  
stropu

2L19  
D/180

151

771

205

± 0.00 = 55.10

PROJEKTOWA  
1.14 | HALLIKOMEN  
37,5 | TARKET (usypka  
/EMENT/

~ 761

przepust 30x20 cm

miejsca odkryte

575

1200

300

231

11,3 m<sup>2</sup>

231

15

231

15

231

kratka ściek.  
hermetyczna

P0Z. 1.2.1

P0Z. 2.4.1

P0Z. 3.1

przewody instalac.  
w obudowie-patrz  
uwaga nr 1

30

155

30

155

30

155

30

przepust 30x10 cm  
(w pos.)

Okno przesunięte  
z przeszczenia  
1.15 - Sterowni

251

600

241

241

1205

KANAL KABLOWY  
przykrywany; głęb 10,5 cm  
Szczeg. wg wytycznych producenta

komin MKD Ø 200  
wyprowadz. ponad dach

góra otworu  
3 cm  
poniżej  
stropu

L

PROJEKT. ROZBUDOWA

L