

Egz. nr 1/3**Opracowanie:** **PROJEKT BUDOWLANY****PROJEKT INSTALACJI PANELI FOTOWOLTAICZNYCH
NAZIEMNYCH DLA BUDYNKU BIUROWEGO
NADLEŚNICTWA KOLBUDY
W M. KOLBUDY PRZY UL. OS. LEŚNIKÓW 15
NA DZIAŁCE NR 64/23, OBR. KOLBUDY 0006, ARK. 8
KAT. OBIEKTU: XVI – BUDYNKI BIUROWE I KONFERENCYJNE****Adres inwestycji:**

Kolbudy

Gmina:

Kolbudy

Województwo:

pomorskie

Inwestor:**P.G.L. L.P. Nadleśnictwo Kolbudy
83-050 Kolbudy, ul. Osiedle Leśników 15****Zawartość
opracowania:**

1. Opis techniczny z BIOZ		stron 12
2. Uprawnienie projektantów		stron 5
3. Zaświadczenie z POIIB		stron 2
4. Oświadczenie projektantów		strona 3
5. Projekt Zagospodarowania	Rys.	rys. PZT
6. RZUT PRZYZIEMIA	Rys.	01
7. PRZEKRÓJ A-A B-B	Rys.	02
8. RZUT KONSTRUKCJI	Rys.	03
9. WIDOK KONSTRUKCJI	Rys.	04
10. ELEWACJE	Rys.	05
11. INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Rys.	E1, E2

	Imię i nazwisko numer uprawnień bud.	Data	Podpis
Projektant architektura	mgr inż. Daniel Gromek w specjalności architektonicznej nr ewid.: POM/0304/ZOOA/13	14-07-2022	
Projektant konstrukcja	mgr inż. Daniel Gromek specjalność konstrukcyjno-budowlana upr. nr POM/0121/POOK/10	14-07-2022	
Projektant elektryczna	mgr inż. Mirosław Bukowski specjalność elektryczna nr upr.: 46/Gd/2002	14-07-2022	