

Pracownia projektowa	Zadanie projektowe	Nr projektu	Strona/Stron
DRESLER STUDIO ARCHITEKTURA I URBANISTYKA sp. z o.o. sp. k.	BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU R1 W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM	210.20- 1.2_Zał.1	Strona 1 z 1
31-463 Kraków, ul. Stokrotek 6 Fax:122100633 Tel:600 511 422			

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

OŚWIADCZAM (na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego), że projekt wykonawczy pod nazwą:

BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ DLA ZADANIA: II ETAP - PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA BUDYNKU R1 WRAZ ZE ZMIANĄ FUNKCJI Z BUDYNKU HANDLOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, REMONTEM INSTALACJI WOD KAN, REMONTEM INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODY, BUDOWĄ INSTALACJI ZEWNĘTRZNEGO OŚWIETLENIA - W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. "REWITALIZACJA OBSZARÓW ZDEGRADOWANYCH O SILNYM POTENCJALE GOSPODARCZYM, SPOŁECZNYM I REKREACYJNO-KULTUROWYM NA TERENIE MIASTA OSTROWCA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO - ZAGOSPODAROWANIE CZĘŚCI DZIEDZIŃCA BROWARU NA POTRZEBY AKTYWIZACJI MIESZKAŃCÓW I RAD OSIEDLOWYCH"

sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

dr inż. Marcin Bajek
data: 06.2021 r.

Nr upr. PDK/0045/POOE/14
Podpis

OŚWIADCZENIE OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ

OŚWIADCZAM (na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego), że projekt wykonawczy pod nazwą:

BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ DLA ZADANIA: II ETAP - PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA BUDYNKU R1 WRAZ ZE ZMIANĄ FUNKCJI Z BUDYNKU HANDLOWEGO NA BUDYNEK ADMINISTRACYJNY WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, REMONTEM INSTALACJI WOD KAN, REMONTEM INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODY, BUDOWĄ INSTALACJI ZEWNĘTRZNEGO OŚWIETLENIA - W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. "REWITALIZACJA OBSZARÓW ZDEGRADOWANYCH O SILNYM POTENCJALE GOSPODARCZYM, SPOŁECZNYM I REKREACYJNO-KULTUROWYM NA TERENIE MIASTA OSTROWCA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO - ZAGOSPODAROWANIE CZĘŚCI DZIEDZIŃCA BROWARU NA POTRZEBY AKTYWIZACJI MIESZKAŃCÓW I RAD OSIEDLOWYCH"

sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Jarosław Bubak
data: 06.2021 r.

Nr upr. MAP/0045/POOE/13
Podpis