



LEGENDA RYSUNKOWA:

- ISTNIEJĄCE BUDYNKI INSTYTUTU NISKICH TEMPERATUR I BADAŃ STRUKTURALNYCH**
- ZADANIE 1 – WYMIANA DŹWIGU W BUDYNKU NR 2 : DŹWIG OSOBOWY A** wraz z jego transportem i montażem oraz przebudową szypu żelbetonowego wraz z niezbędnymi robotami towarzyszącymi budowlanymi, instalacyjnymi WRAZ Z POMIARAMI ELEKTRYCZNYMI i przedpoborowymi po rozbiórce istniejącego dźwigu osobowego X11-S.R.A., a także wykonaniem dokumentacji projektowej z uzyskaniem pozwolenia na budowę, przeprowadzeniem i koordynacją procedur i odbiorów z UDT w imieniu Inwestora;
- ZADANIE 2 – WYMIANA DŹWIGU W BUDYNKU NR 2 : DŹWIG OSOBOWO - TOWAROWY B** wraz z jego transportem i montażem oraz przebudową szypu żelbetonowego wraz z niezbędnymi robotami towarzyszącymi budowlanymi, instalacyjnymi WRAZ Z POMIARAMI ELEKTRYCZNYMI i przedpoborowymi po rozbiórce istniejącego dźwigu towarowego X10/BKG 750-1000kg, a także wykonaniem dokumentacji projektowej z uzyskaniem pozwolenia na budowę, przeprowadzeniem i koordynacją procedur i odbiorów z UDT w imieniu Inwestora;
- ZADANIE 3 – WYMIANA DŹWIGU W BUDYNKU NR 8 : DŹWIG OSOBOWO - TOWAROWY C** wraz z jego transportem i montażem oraz przebudową szypu żelbetonowego i rozbiórka stopu II piętra maszynowni dla wykonania dodatkowego przystanku wraz z niezbędnymi robotami towarzyszącymi budowlanymi, instalacyjnymi WRAZ Z POMIARAMI ELEKTRYCZNYMI i przedpoborowymi po rozbiórce istniejącego dźwigu towarowego X10/BKG 750-1000kg, a także wykonaniem dokumentacji projektowej z uzyskaniem pozwolenia na budowę, przeprowadzeniem i koordynacją procedur i odbiorów z UDT w imieniu Inwestora;

INSTYTUT NISKICH TEMPERATUR I BADAŃ STRUKTURALNYCH im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław	
Projektant/Executive Architect CREOPROJECT PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH BARTOSZ ŻMUDA 50-221 Wrocław pl. Stanisława Staszica 2A tel.: 71 / 718 16 16, fax: 71 / 783 61 80 e-mail: biuro@creoproject.pl	
Temat/Subjekt ZAPROJEKTOWANIE I PRZEPROWADZENIE PRAC BUDOWLANO INSTALACYJNYCH POLEGAJĄCYCH NA WYMIANIE TRZECH DŹWIGÓW W BUDYNKACH NR 2 I NR 8 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I REMONTEM SZYBÓW ŻELBETONOWYCH PRZY UL. OKOLNEJ 2 WE WROCŁAWI NALEŻĄCYCH DO INSTYTUTU NISKICH TEMPERATUR I BADAŃ STRUKTURALNYCH PAN OPRACOWANY ZGODNIE Z ART. 31 USTAWY Z DNIA 29 STYCZNIA 2004 ROKU PRAWO ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH I ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 2 WRZEŚNIA 2004 ROKU W SPRAWIE SZCZEGÓŁOWEGO ZAKRESU I FORMY DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ PROGRAMU FUNKCJONALNO - UŻYTKOWEGO DZ. 2/5, AM-2, OBRĘB RAKOWIEC	
Architektura/Architecture Projektant/designers Bartosz Żmuda	15104/D01A 140/D05/05
Instalacje elektryczne/Electrical Projektant/designers Alina Faliszewska	220/92/UW
Projekt/Project LOKALIZACJA DŹWIGÓW W BUDYNKACH	
Data / Date 01.2018	Skala/Scale 1:1000
Przeznaczenie / Purpose PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
Branża ARCHITEKTURA	Numer rysunku A001

WROCŁAW
 Obręb RAKOWIEC
 sekcji 6148/210.3.3 6148/210.3.4 6148/210.3.1
 6148/210.3.2
 Skala 1:1000

MAPA ZASADNICZA

1. Mapa wektorowa opracowana w technologii numerycznej w środowisku MicroStation na podstawie matrycy mapy zasadniczej, wydrukowana w ZSKIM we Wrocławiu.
 2. Układ współrzędnych "2000".
 3. Planizm odniesienia "Krańsztaf 1986".



Prezydent Wrocławia
 Zarząd Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego we Wrocławiu
 Mapa Zasadnicza
 (Nazwa materiału Zasobu)
 P.0264.1996.2964
 STARSZY GEODETA
 Ewa Nowak