



LEGENDA:

Wykonać zgodnie z dokumentacją pt. "Rozbudowa istniejącego obiektu szpitalnego budynku nr 2 o obiekt dla potrzeb bloku operacyjnego, oddziału anestezjologii i intensywnej terapii, pracowni RTG oraz centralnej sterylizacji wraz z funkcjami towarzyszącymi i zagospodarowaniem terenu oraz przebudowa pomieszczeń po pracowni RTG, izbie przyjęć, sekretariacie medycznym zlokalizowanych na parterze budynku nr 2 oraz sal chorych w tym izolatki zlokalizowanych na 1 piętrze budynku nr 2 - na działce nr 228/2 obr. 9 Krowodrza, Al. Modrzewowa 22 w Krakowie. Autor opracowania: Skala Sp. z o.o. Poznań, oraz zgodnie z pozwoleniem na budowę: DECYZJA nr 2894/2016 z dnia 30.11.2016

41 oznaczenie wyposażenia technologicznego

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dn. 4 lutego 1994r. (Dziennik Ustaw nr 24 z dn. 23.02.1994r.). Związanie egzemplarzy, odsprzedaż lub inne wprowadzenie do obrotu oraz opracowanie zależne w postaci koncepcji ostatecznej i projektu budowlanego lub wykonawczego bez zgody autorów jest zabronione. |  |                    |
| STUDIO<br>Q   | "STUDIO QUATTRO" arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak<br>pracownia: 40-540 Katowice, ul. Szpaków 51:<br>tel./fax (32) 257 06 65; e-mail: hanna.lesniak@studioquattro.eu  |                    |
|   | NUMER PROJEKTU<br>2019_007   | FAZA<br>KONC.      |
| BRANŻA:   | PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY WRAZ Z Koncepcją FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNĄ I WSKAZNIKOWYMI KOSZTAMI INWESTYCJI DLA TEMATU: „PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU NR 2 KRAKOWSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI I ORTOPEDII, ZLOKALIZOWANEGO PRZY AL. MODRZEWOwej 22 W KRAKOWIE, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ NA DZIAŁCE NR 228, OBRĘB 9, DLA DZIELNICY KROWODRZA, W CELU DOSTOSOWANIA DO WYNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW ORAZ PROGRAMU INWESTORA. |                    |
| ARCH-BUD  | PRZESŁ<br>RZUT 3 KONDYGNACJI<br>TECHNOLOGIA I WYPOSAŻENIE  | SKALA:<br>1 : 100  |
| AUTOR OPRACOWAŁ:  | mgr inż. arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak<br>nr upr. 71/2001   | DATA:<br>05.2019   |
| OPRACOWAŁ:  | mgr inż. arch. Bartłomiej Zdanowski  | NR.<br>RYS.<br>25A |