



Wykonano zgodnie z dokumentacją pt. "Rozbudowa istniejącego obiektu szpitalnego budynku nr 2 w Obiekcie dla potrzeb biuła 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 chirurg. w tym izolatki zlokalizowanych na I piętrze budynku nr 2 - na działale nr 22/28 nr 22/28 obr. 9 Krowodrza, Al. Modrzewiowa 22 w Krakowie. Autoryzacja: Skala Sp. o.o. Poznań. Obiekt zgodnie z pozwoleniem na budowę: DECYZJA NR 2894/2016 z dnia 30.11.2016

PODLOGA: I ETAP
..... niniejszej dokumentacji/inwenturacji objętych:

	GLADKA, PRZYSTOSOWANA DO CZYSTEGO MYCIA I DEZYNFEKCJI, KOLOR DO ŁOZOGODNENIA Z ZAMAWIAJĄCYM.
P2	PLYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE, KOLOR DO ŁOZOGODNENIA Z ZAMAWIAJĄCYM.
P3	WYKŁADZINA KALKULOWANA ELEKTROPOROWOZŁACZA, PRZYSTOSOWANA DO CZYSTEGO MYCIA I DEZYNFEKCJI, KOLOR DO ŁOZOGODNENIA Z ZAMAWIAJĄCYM.
P4	POSADZKA PRZEMYSŁOWA/BETONOWA
P5	POSADZKA GRES KWASODOPORNY
P7	POGODZKA WRAZ Z ZABEZPIECZENIEM W WARSZTACH PODŁOGI Z 2. PRÓJ. OSŁON RADIOLOGICZNYCH (ODREBNA DOKUMENTACJA)

[illegible]

SURTY:	
S1	SUFIT PODWIESZANY Z PŁYTY G-K NA KONSTRUKCJĘ SYSTEMOWĄ, SOCZEŁY, MALOWANE - POWŁOKA MALARSKA DAJĄCA WŁAŚCIWEGO PŁYWAJĄCYCH GŁADKO, WODOZCZEPNYCH, BAKTERIOSTATYCZNYCH, W PEŁNI ZWYALNIAŁYCH.
S2	SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY, O WYM. 60 x 60 CM, MINERALNY, ZWYALNIAŁY, PRZYSTOSOWANY DO DZIEŃCZYŃ, ODPORNY NA ROZKŁAD MIKROORGANIZMÓW, NA KONSTRUKCJĘ STALOWĄ SYSTEMOWĄ, KOLOR BIAŁY.
S3	STROP ROZDROŻY OTYNDKOWY, MALOWANE - FARBA LATEKSOWA

ELEMENTY WYKOŃCZENIA:	
lp	- LISTWA PROGIOWA
ns	- NARÓŻNIKI SYSTEMOWE DO WYSOKOŚCI 150 cm
	- ODBOJNICE ŚCIENNE WYŚ 30-50 cm oraz 80-100 cm

UWAGA!

- WIE WSZYSTKICH POMIESZCZENIACH, GDZIE WYKONANE SĄ PODŁOGI WYKŁADKINĄ KAUCZUKOWĄ, NALEŻY WYKONAĆ COŁOKI NA WYS. 10 CM WYKINIĘTĄ NA ŚCIANĘ. COŁOKI NALEŻY ZŁUĆOWAĆ Z POWIERZCHNIĄ ŚCIANY LUB WYOCFAĆ WZGLĘDEM LICA ŚCIANY WYKONCZONEJ, zj. z dobranym systemem.
- W POMIESZCZENIACH, GDZIE WYKONANE SĄ PODŁOGI Z PŁYTEK GRESOWYCH A ŚCIANY SĄ MALOWANE, NALEŻY WYKONAĆ COŁOKI Z PŁYTEK

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dn. 4 lutego 1994r. (Dziennik Ustaw nr 24 z dn. 23.02.1994r.). Zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub inne wprowadzanie do obrotu oraz opracowanie zależne w postaci koncepcji ostatecznej i projektu budowlanego lub wykonawczego bez zgody autorów jest zabronione.

	<p>"STUDIO QUATTRO" arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak pracownia: 40-540 Katowice, ul. Szpaków 51; tel./fax (32) 257 06 65; e-mail: hanna.leśniak@studioquattro.eu</p>	<p>NIMIER PROJEK 2019 08</p>
<p>BRANZA:</p>	<p>PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY WRAZ Z Koncepcją FUNKCJONALNO-PRZESTRZANNĄ I KOSZTAMI INWESTYCJI DLA TEMATU: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU NR 2 KRAKOWSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI I ORTOPEDII, ZLOKALIZOWANEGO PRZY AL. MORGIEWIEW 22 W KRAKOWIE. ZAŁADUNOŚĆ SIĘ NA WZGLĘDNE N. C.28, 0.9.1. DLA UZLECEN KROWODWA, W CELU DOSTARCZANIA DO WYMÓGÓW OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW ORAZ PROGRAMU INWESTORA.</p>	<p>RAZ KONC</p>
<p>ARCH-BUD</p>	<p>RESZ RZUT Z KONDYGNACJI DYSPOZYCJE WYKONCZENIA WNEŹR</p>	<p>SKALA: DATA: 05.20</p>
<p>AUTOR OPRACOWAŁ:</p>	<p>mgr inż. arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak nr upr. 71/2001</p>	<p>NR: RYS.</p>
<p>OPRACOWAŁ:</p>	<p>mgr inż. arch. Bartłomiej Zdanowski</p>	<p>27/</p>