



LEGENDA:

- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – White 21030125
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – Light Grey 21030127
- WYKLADZINA Tarkett IQ GRANIT – LIGHT GREY 3040782
- WYKLADZINA Tarkett IQ Toro SC – LIGHT GREY 3093 100
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – LIGHT BEIGE 21030137
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – DARK BEIGE 21030139
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – MEDIUM GREY BEIGE 21030135
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – COBALT 3040778
- WYKLADZINA Tarkett IQ Eminent – RED 21030152
- WYKLADZINA Tarkett IQ GRANIT – Micro GREY 21050350
- WYKLADZINA Tarkett ECLIPSE PREMIUM – LIGHT OCEAN BLUE 21020774
- WYKLADZINA Tarkett ECLIPSE PREMIUM – PASTEL SKY BLUE 21081079
- WYKLADZINA Tarkett ECLIPSE PREMIUM – PASTEL GREEN 21081078
- WYKLADZINA Tarkett GRANIT MULTISAFE – GREY WHITE 3476742
- WYKLADZINA Tarkett MULTISAFE AQUA – (KOLOR DO POTWIERDZENIA)
- WYKLADZINA Tarkett IQ GRANIT SD – LIGHT GREY 3096711
- WYKLADZINA Tarkett ECLIPSE PREMIUM – LIGHT GREY 21020701
- WYKLADZINA Tarkett ECLIPSE PREMIUM – OCEAN BLUE 21020773
- PLYTKA GRESOWA-TUBADZIN MONO SZARE JASNE R 20X20cm
- PLYTKA GRESOWA-TUBADZIN MONO GRAFITOWE R 20X20cm
- WYKLADZINA Tarkett GRANIT MULTISAFE – GREY 3476382
- PLYTKA GRESOWA-TUBADZIN MONO CAPPUCINO R 20X20cm
- PLYTKA GRESOWA-sposznik: Mondo gres porcellanato MD13 33cmx33cm natura, stopnie: Mondo gres porcellanato MD12 33cmx33cm natura
- PLYTKA GRESOWA-STARGRES SILVER

UWAGI:

- Wymiary i powierzchnie podane w stanie surowym ( bez wykończeń ). Wymiarów nie odmierzać z rysunku. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami projektu, z opisem oraz projektami branżowymi, w szczególności konstrukcji.
- Wszelkie zmiany ingerujące w rozwiązania projektowe, również technologiczne i materiałowe, wymagają uzgodnienia z nadzorem autorskim.
- Do wszelkich robót należy stosować materiały i środki posiadające niezbędne aktualne atesty i dopuszczenia, zgodnie z ich kartami technicznymi przestrzegając przepisów bhp i ppoż.
- Wymiary otworów drzwiowych w przegrodzie do potwierdzenia z wybranymi dostawcami.
- Wymaganą klasę odporności pożarowej ścian działowych należy spełnić na podstawie systemu wybranego dostawcy, w przypadku ścian gipsowo-kartonowych z zastosowaniem płyt GKFF.
- Ściany systemowe gipsowo-kartonowe wypełnione wełną mineralną o grubości min.50mm i gęstości min.15kg/m3 wg wymogów akustycznych.
- Ściany działowe gk należy wykonać z uwzględnieniem instalacji sanitarnych prowadzonych w ich grubości i przeznaczonych do zabudowy.
- W przypadku jednostronnego zastosowania w ścianach płyt wodoodpornych, należy je lokalizować od strony pomieszczenia "mokrego".
- W miejscach lokalizacji grzejników i elementów montowanych do ścian gk należy zastosować odpowiednie wzmocnienia z pł. osb gr.25mm

PROJEKT:

BUDYNEK O FUNKCJACH ODDZIAŁU ŁÓŻKOWEGO, BŁOKU OPERACYJNEGO, APTEKI SZPITALNEJ, KUCHNI, CENTRALNEJ STERYLIZATORNI I STACJI MYCIA ŁÓŻEK NA TERENIE INSTYTUTU KARDIOLOGII W WARSZAWIE

ADRES INWESTYCJI:

ul. Alpejska 42, 04-628 Warszawa

INWESTOR:

Instytut Kardiologii im. Prymasa Tysiąclecia Stefana Kardynała Wyszyńskiego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

CLIMAMEDIC Sp. z o.o. Sp.k.  
ul. Bodycha 73a, 05-816 Michałowice

PROJEKTANT:

arch. Michał Kozielewski  
arch. Barbara Kozielewska

NR UPRAWNIENI:

W/23/2006  
W/19/2019

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Jarosław Komosa

NR UPRAWNIENI:

BŁ/95/01

PODPIS:

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

CLIMAMEDIC Sp. z o.o. Sp.K.  
arch. Katarzyna Kowalczyk  
arch. Justyna Szczepankiewicz  
arch. Hubert Wasilewski  
arch. Daria Głąbowska

NR UPRAWNIENI:

PODPIS:



TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT 2 PIĘTRA - WYKOŃCZENIE POSADZEK

BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OZN. ZMIAN:	NR RYSUNKU:
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	03.12.2020	B	IKA AR PW PW02 REVb