

OZNACZENIA KONSTRUKCJI

- dpp - dolny poziom pasma
dpr - dolny poziom nadproża
gpr - górny poziom nadproża
dpo - dolny poziom otworu
dpg - dolny poziom głowicy
dps - dolny poziom stropu
OWP - otwór w posadzce
OWS - otwór w ścianie
rz.sp. - rzędna spodu otworu
rz.o. - rzędna środka otworu

OZNACZENIA POSADZEK

- WP-1 - Wykładzina PCV homogeniczna, Tarkett IQ Grant
WP-2 - Wykładzina PCV homogeniczna, Tarkett IQ Optima
WP-4 - Wykładzina PCV homogeniczna antystatyczna, Tarkett IQ Toro S.C.
WP-5 - Posadzka techniczna - epoksydowa
WP-5.1 - Posadzka techniczna - epoksydowa antyelektrostatyczna
WP-6 - Wykładzina PCV heterogeniczna, Tarkett TapiflexStairs
WP-6 - Wykładzina PCV homogeniczna antypoślizgowa, Tarkett Grant Multisafe

OZNACZENIA ŚCIAN WEWN.

- ## MUROWANYCH
- SWA1** – ściany murowane grubości 11,5 cm z pustaków ceramicznych typu Po lub Thermopor P+W
- SWa2** – ściany nadziemne (wypienienia) gr. 24 cm z bloczków silikatowych
- SWA3** – ściany wypinające szachty instalacyjne gr. 15 cm z bloczków silikatów (klasa odporności ogniowej REI 120)
- SWA6** – ściany wypinające pomieszczenia RTG – gr. 12 cm z bloczków silikatów
klase 15
- SWA7** – ściany wypinające pomieszczenia RTG – gr. 18 cm z bloczków silikatów
klase 20


SWA8 – ściany murowane gr. 18,8cm z pustaków ceramicznych typu Porotherm Thermopor P+W.

- OZNACZENIA ŚCIAN WEWN. G-K
według opisu technicznego

OZNACZENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

według spisu przegród rys. nr. PPW-FE-A-Z-SPE-X-033

OZNACZENIA OKIEN

- OZNACZENIA OKIEN**
- | | |
|---|---------------------------------|
|  | O1 - rodzaj okna |
| 240 | - szerokość otworu okiennego |
| 190 | - wysokość otworu okiennego |
| hp | - wysokość parapetu do posadzki |
| hn | - wysokość nadproża do posadzki |

OZNACZENIA DRZWI

- OZNACZENIA DRZWI**
- | | |
|-------|---------------------------------------|
| DS.16 | - rodzaj drzwi |
| E160 | - oznaczenie klasy ppoż. |
| 90 | - szerokość drzwi w świetle przejścia |
| 201,5 | - wysokość drzwi w świetle przejścia |
| A | - oznaczenie budynku |
| 10 | - kondygnacja |
| L/P | - lewa/prawe |
| 039 | - numer drzwi |

OZNACZENIA POMIĘSZCZEŃ

F.MAG	MAGAZYN		
-1.25	487,25	WP-5	PB2

METRYKA WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO


F.MAG	MAGAZYN		
-1.25	487,25	WP-5	PB2


METRYKA WG PROJEKTU IDENTYFIKACJI WIZUALNEJ


F.MAG - oznaczenie budynku / oddziału
MAGAZYN - nazwa pomieszczenia
-1.25 - numer pomieszczenia
497.25 - powierzchnia (m2)
WP-5 - wykończenie posadzki
PB2 - przegroda podana wg rys. nr PPW-FE-A-Z-SPE-X-0330


LEGENDA ARMATURY


- LEGENDA**


 **UMYWALKA BIAŁOWA**
dł x szer x wys: 520 x 410 x 185mm
kolor: biały


 **UMYWALKA SŁONEŻA DUŻA**
dł x szer x wys: 520 x 410 x 155mm
kolor: biały

 **UMYWALKA SŁONEŻA DLA OSÓB NSP**
dł x szer x wys: 540 x 500 x 195mm
kolor: biały

 **UMYWALKA NAŚCIANNA**
dł x szer x wys: 450 x 250 x 140mm
kolor: biały

 **ZLEWIDZIWYAK JEDNOKOMOROWY Z OCEKACZEM**
dł x szer x wys: 790 x 455 x 230mm
stał. montażowa
pojemność: 34 litry

 **KUCHNIA GOSPODARZA**
dł x szer x wys: 555 x 455 x 230mm
stał. montażowa
pojemność: 34 litry

 **UMYWALKA CHIRURGICZNA DWUSTANOWISKOWA**
dł x szer: 1900 x 450mm
stał. montażowa


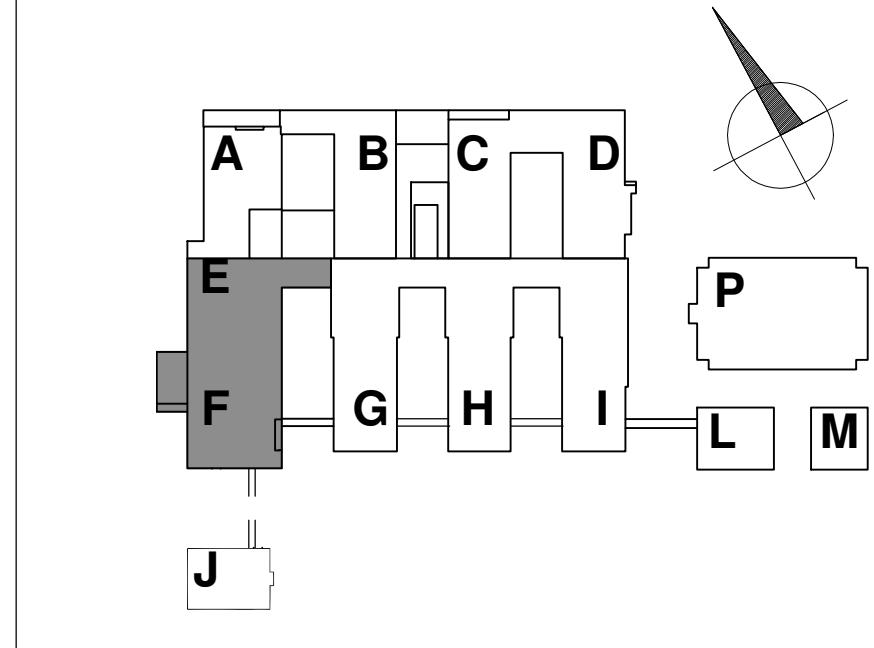
 **UMYWALKA CHIRURGICZNA TRZYSTANOWISKOWA**
dł x szer: 1900 x 450mm
stał. montażowa

TABELA ZIP/KNA		
DATA	NUMER	TEMAT
25.07.2017	139/A	Zmiana obudowy szaf na g-k
08.11.2017	NA/027/A	Zmiana h okien radiologicznych na 90cm
15.03.2018	484/A	Drzwi DAW.8A-zmiana orient. i kier. otw.
19.03.2018	489/A	Przedścianka w pomieszczeniu 3.16
07.05.2018	561/A	Powiększenie obudowy szafu wentyl.
09.05.2018	564/A	Kolizje skrz.gaz.med.w F.BO.3.85 i 3.84
06.08.2018	665/A	Posadzka w pomieszczeniu F.BO.3.71
18.08.2018	669/A	Zabudowa pionu kanaliz.z w pom. 3.75
06.09.2018	NA/02/OR	Aktualizacja projektu OR
24.10.2018	NA/04/OR	Aktualizacja projektu OR



Konsorcjum WARBUD SA -PORR (POLSKA) SA-VAMED ul. Domaniewska 32, 02-672 Warszawa	INDUSTRIA PROJECT al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk
---	---

Lider konsorjium	Partner konsorjium	Partner konsorjium
------------------	--------------------	--------------------

Zamawiający/Inwestor Client	Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum ul. Św. Anny 12; 31-008 Kraków
--------------------------------	---

Nazwa inwestycji Name of the investment	NOWA SIEDZIBA SZPITALA UNIWERSYTECKIEGO WJ CM KRAKÓW-PROKOCIM
Nazwa i adres obiektu budowlanego	

WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE, POWIAT KRAKOWSKI, GMINA KRAKÓW, MIASTO KRAKÓW
dz. nr: 188, obr. 59 - Podgórze, nr 32, 33/1, 33/2, 37, 38/32, 40/1, 40/5, 40/8, 41, 42/1, 44/1, 45/1,
46/1, 52/7, 52/8, 162/1 obr. 58 - Podgórze przy ul. Jakubowskiego/Kostaneckiego w Krakowie

Projektował Designed by	ingr.inż. arch. Jan Starczak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	3350/Gd88	
----------------------------	--	-----------	--

Koordynator prac projektowych	mgr inż. arch. Jan Starchak w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	3350/Gd10	
Opracował	mgr inż. arch. Zbigniew Hudzik	RP-Upr. 8/93	

Drawn by			

Spreadsheets Checked by			

Nr projektu Project No.	Nr rysunku Drawing No.	PPW-FE-A-X-P-L03-0316	Nr wydania Edition No.
	Branża Design discipline	ARCHITEKTURA	

	Data Date	03/2019	Faza Stage
	Stadia Scale	1:50	PPW
Tytuł rysunku			Rezerwa

Drawing title	Rev. No.
BUDYNEK F+E - RZUT Z ARANŻACJĄ POZIOM +3,ark.3/3	