

RZUT
PARTERU
skala 1 : 100
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

PARTER		
nr pom.	funkcja	powierzchnia (m2)
1/1	przedsiłonek	15,68
1/2	hol	64,29
1/3	szatnia	14,51
1/4	korytarz	12,31
1/5	wc niepełnosprawny	4,66
1/6	wc kobiet	17,01
1/7	wc męski	14,87
1/8	hol sala konferencyjna	59,41
1/9	pokoj spotkan indywidualnych	11,95
1/10	nagłośnienie Sali	6,64
1/11	sala konferencyjna multimedialna	200,14
1/12	sala ślubów	83,26
1/13	zaplecze Sali konferencyjnej	10,85
1/13A	parkowanie ściany mobilnej	4,74
1/14	zaplecze Sali konferencyjnej	19,68
1/15	zaplecze Sali konferencyjnej	10,1
1/16	korytarz	67,34
1/17	przedsiłonek	6,86
1/18	śmietnik	18,12
1/19	wc męski	8,84
1/20	wc damski	3,56
1/21	pomieszczenie porządkowe	5,23
1/22	korytarz	4,5
1/23	pokój biurowy	27,04
1/24	pokój biurowy	24,39
1/25	archiwum USC	21,28
1/26	pokój kierownika USC	21,63
1/27	pokój biurowy	21,79
1/28	biuro podawcze	21,7
1/28A	biuro podawcze	10,8
1/29	kąpiel dla dzieci	13,02
1/30	sala obsługi klienta	66,55
1/31	przedsiłonek	7,08
1/32	Pokój matki z dzieckiem	13,75
1/33	Pokój wypoczynku kobiet	15,03
1/K1	klatka schodowa	20,06
1/K2	klatka schodowa	20,95
SUMA		969,62

SUMA POWIERZCHNI KONDYGNACJI	3942,47
POWIERZCHNIA PARTERU, I, II PIĘTRA	2766,27

LEGENDA :

- SUFIT PODWIESZONY WG PROJEKTU WNĘTRZ
- WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA DO SUFITU PODWIESZONEGO
- RZĘDNA DOLU BELKI/NADPROŻA
- KANĄŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ WG PROJEKTU INST. SANIT
- SZ.C.O. - SZAFKA INSTAL. C.O., WG PROJ.INST.SANIT.
- KTR -KRATKA TRANSFEROWA 15X15cm 10cm POD STROPEM
- SSHPL -ŚCIANKI SZYSTEMOWE HPL WG PROJ. WNĘTRZ H=2,0m, 15cm nad posadzką
- POZYCJE KONSTRUKCYJNE WG PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- WYMIARY PODANO W cm, RZĘDNE W m.
- EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI W DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKCIEM.
- ZAKRES I KOLEJNOŚĆ PRAC, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLĄ.
- WSZYSTKIE UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ NADZORCZĄ BEZPIECZEŃSTWA P.POZ I BHP OPAZ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I APROBATY.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ WYKONAĆ SOŁISIE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA. EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIEŃNIE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE UZGADNIĆ Z PROJEKCIEM I INWESTOREM.
- PRACE BUDOWLANE PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z INFORMACJĄ BIOZ.
- ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTR.
- POZOSTAŁE POZYCJE KONSTRUKCYJNE WG PROJ. KONSTRUKCJI.

Investor :	GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY, ul. LIPOWA10, 16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	
Nazwa i adres obiektu budowlanego	BUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PRZEBUDOWA I BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W JUCHNOWCU KOŚCIELNYM, PRZY UL. JASMINOWEJ NA DZIAŁCE O NR GEOD. 54/2, W OBRĘBIE JUCHNOWIEC KOŚCIELNY.	Data: 05.05.2020r
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU	Skala: 1:100
Podpis projektanta	ATELIER >> ZETTA << ul. Świerka 2/17, 15-122 Bielżyce, tel. 85 742 46 40, fax 85 742 43 68, e-mail: zettainfo@zetta.com.pl	Strona: 3
Projektant	mgr inż. arch. Zenon Zabagło	Projektant
Sprawił	mgr inż. arch. Urszula Bednarz	Sprawił
Projektant	mgr inż. arch. Krzysztof Gawełko	Projektant
Sprawił	mgr inż. Tomasz Olewiński	Sprawił
Projektant	mgr inż. Janusz Janecowicz	Projektant
Sprawił	mgr inż. Maciej Sawicki	Sprawił
Projektant	mgr inż. Wojciech Grudziński	Projektant
Sprawił	mgr inż. Marek Jodkowski	Sprawił
Projektant	mgr inż. W. Wróblewski	Projektant
Sprawił	mgr inż. D. Mocarski	Sprawił
Projektant	mgr inż. Benedykt Kwiatkowski	Projektant
Sprawił	mgr inż. Krzysztof Szmidt	Sprawił

PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych. Dział 24 pkt 83 z dn. 4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE.