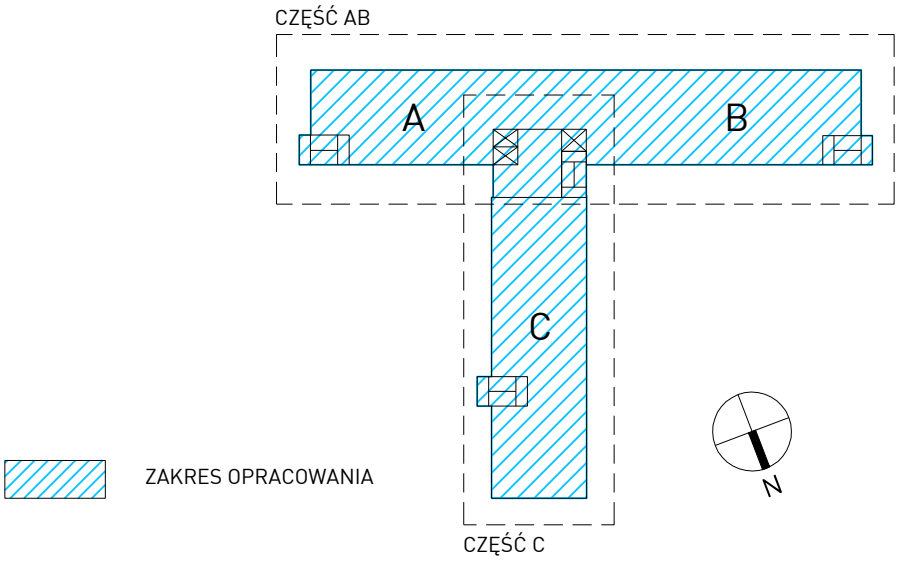


- LEGENDA:
- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
 - ŚLUP ŻELBETOWY ISTNIEJĄCY
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA MUROWANA
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA GIPSOWO-KARTONOWA
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA ŻELBETOWA
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA SZKLANA
 - ŚCIANA PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA
 - WYBURZENIA
 - HP HYDRANT
 - ŚCIANA ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI120
 - ŚCIANA ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI60

- UWAGI:
- WYMIARY I POWIERZCHNIE PODANO 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.
 - 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 GK.
 - ŚCIANY SYSTEMOWE GIPSOWO-KARTONOWE WYPEŁNIONE WEŁNĄ MINERALNĄ O GRUBOŚCI MIN.50MM I GĘSTOŚCI MIN.15KG/M3 WG WYMÓGÓW AKUSTYCZNYCH.
 - ŚCIANY DZIAŁOWE GK NALEŻY WYKONAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM INSTALACJI SANITARNYCH PROWADZONYCH W ICH GRUBOŚCI I PRZEZNACZONYCH DO ZABUDOWY.
 - W POMIESZCZENIACH "MOKRYCH" STOSOWAĆ OD STRONY POMIESZCZENIA PŁYTĘ G/K WODOODPORNĄ.
 - W MIEJSCACH LOKALIZACJI GRZEJNIKÓW I ELEMENTÓW MONTOWANYCH DO ŚCIAN G/K NALEŻY ZASTOSOWAĆ ODPOWIEDNIE WZMOCNIENIA Z PŁ. OSB GR.25MM



OZN.ZMIAN:	DATA:	ZAKRES ZMIAN:	BRANŻA:		
PROJEKT:					
Projekt przebudowy i rozbudowy oraz rozmieszczenia oddziałów szpitalnych w budynku „L” Szpitala Uniwersyteckiego im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze Sp. z o.o.					
ADRES INWESTYCJI:					
Ul. Zyty 26, 65-046 Zielona Góra, dz. nr ew. 61/9					
INWESTOR:					
Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o. Ul. Zyty 26, 65-046 Zielona Góra					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:					
Promat TOP Sp. z o.o. Ul. Przecławska 8 03-879 Warszawa Tel: 571 407 178 biuroprojekty@promatop.pl					
POJEKTANT:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:		
arch. Michał Kozielski		nr upr. W/23/2006			
SPRAWDZAJĄCY:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:		
mgr inż. arch. Jarosław Komosa		nr upr. BŁ/95/01			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:		
mgr inż. arch. Anna Polakowska					
inż. arch. Marianne Dawid					
Tytuł rysunku:					
RZUT KONDYGNACJI 4 - C					
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OZN.ZMIAN:	NR RYSUNKU:
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	1:100	21.02.2020		ZGL_PB_AR_PL_04C