



1. Profile witryny - aluminium w kolorze RAL 7016 z przeszkleniem dwoma szybami pojedynczymi, system profilowy w układzie głębokim z możliwością zamontowania żaluzji międzyszybowych. Izolacyjność akustyczna dla konstrukcji R<sub>A1</sub>=48dB
2. Odporność ogniowa witryny WW1 w klasie EI30.
3. Witryny wyposażać w żaluzje międzyszybowe sterowane pilotem.
4. Drzwi z wymagany samozamykaczem zaleca się wyposażać w samozamykacz z mechanizmem krzywkowym zmniejszającym opór przy otwieraniu drzwi.
5. Klamka, zamek zlokalizowane na wys. 80-120cm nad poziomem podłogi.
6. Drzwi przeszklone oznaczone dwoma pasami o kontraście LRV=60 na wys. 130-140cm oraz 90-100cm nad poziomem podłogi.
7. Drzwi przeszklone zabezpieczone poprzez listwę lub inny materiał chroniący szkło przed uderzeniami na wys. 40cm od poz. podłogi.
8. Wyposażenie drzwi w system Masterkey do uzgodnienia z zamawiającym na etapie realizacji.
9. Wymiary podane w świetle ościeży, należy przewidzieć luz montażowy zgodnie z wytycznymi producenta.

1. WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIAMI DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI, A ZAISTNIAŁE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
4. PODCZAS REALIZACJI INWESTYCJI, W RAZIE WYKRYCIA W TERENIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH NIE WSKAZANYCH NA MAPIE DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH, NALEŻY JE ZLIKWIDOWAĆ LUB PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI NOWOPROJEKTOWANEJ, W KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM INSTALACJI.
5. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
6. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
7. WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
8. WSZELKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY (WYROBY) NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH. OZNACZA TO, ŻE W PRZYPADKU WSKAZANYCH Z NAZWY MATERIAŁÓW I WYROBÓW, DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWAŻNYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE. CIĘŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYRÓB) JEST RÓWNOWAŻNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W DOKUMENTACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.
9. WYMIARY PODANO WRAZ Z WYKOŃCZENIEM ŚCIAN.

ARCHIMODICUS

ARCHIMMODICUS SP. Z O.O. SP.K.  
UL. KLUCZBORSKA 13/1A, 50-323 WROCŁAW  
TEL. : 503 176 038, 717 584 595

ZAMAWIAJĄCY	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego				
ADRES	ul. Koszarowa 5, 51-149 Wrocław				
OBIEKT	Budynek A przy Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu				
ADRES	ul. Koszarowa 5, 51-149 Wrocław				
ADRES GEOD.	dz. nr 6/50, AM-16; obr. Karłowice				
TEMAT PROJEKTU	Remont (modernizacja) Oddziału Wewnętrznego Nr IX na 2 piętrze budynku A przy Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im J. Gromkowskiego we Wrocławiu				
TEMAT RYSUNKU	2 piętro_Zestawienie witryn				
IMIĘ I NAZWISKO		DATA	NR UPR.	PODPIS	
ARCHITEKTURA					
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA MAZERANT-DYBIZBAŃSKA		08.2024	5/R-367/LOOIA/10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA WATAŁA		08.2024	31/DSOKK/2011	
WSPÓŁPRACA	MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA CIBORSKA		08.2024	-	
ARCHM/33/24	1:50	PW	ARCHITEKTURA	Z-02	
NR PROJEKTU	SKALA	STADIUM	BRANŻA	NR RYSUNKU	