

UWAGI

1. WYKONAWCA JEST ODPOWIEDZIALNY ZA KOORDYNACJĘ INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH Z INNYMI BRANŻAMI.
2. WSZYSTKIE WYMIARY I LOKALIZACJA URZĄDZEŃ SĄ DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE.
3. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY WYKONAĆ WŁAŚCIWE BADANIA I POMIARY
4. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI, T.J. RYSUNKAMI I OPISEM TECHNICZNYM.
5. PLAN INSTALACJI WRAZ Z ADRESAMI ELEMENTÓW POKAZANO NA RYSUNKU E-203.
6. SYSTEM DALI ZOSTAŁ ZAPROJEKTOWANY NA BAZIE KOMPONENTÓW FIRMY HELVAR. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ROZWIĄZANIA RÓWNOWAŻNEGO.
7. ZASADY STEROWANIA PRZEDSTAWIONO NA RYS. E-203 ORAZ ORAZ W OPISIE TECHNICZNYM.

UMIAGÓŚLNIĘ:

1.WYMIARY I RZĘDNIĘ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZASTIĄNĄŁE ROZBIĘŻNOŚCI WYJAŚNIĄĆ Z PROJEKTANTEM.

2.WYKONAWCZA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.

3.PROJEKT ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIAMI PROJEKTU DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI ORAZ PROJEKTAMI WYKONAWCZYMI, A ZASTIĄNĄŁE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĄĆ Z PROJEKTANTEM.

4.WSZEŁKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

5.PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.

6.WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I ŚMIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.

7.WSZEŁKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY (WYROBY) NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH, OZNAČA 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 (WYROB) JEST RÓWNOWAŻNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W DOKUMENTACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.

0	24.01.2020	PROJEKT WYKONAWCZY - WYDANIE PODSTAWOWE
<div><div><div>ARCHIMODI CUS</div><div>ARCHIMMODICUS SP. Z O.O. SP. K. UL. KLUCZBORSKA 13/1A 50-323 WROCŁAW TEL.: 503 176 038, 717 584 595</div></div><div>INWESTOR: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWiA WE WROCŁAWIU</div><div>ADRES: WROCŁAW, UL. OLBIŃSKA 32</div><div>OBIEKT: SZPITAL MSWiA</div><div>ADRES: WROCŁAW, UL. OLBIŃSKA 32</div><div>ADRES GEOD.: DZ. NR 147 AM-18, OBRĘB PŁAC GRUNWALDZKI</div></div>		
TEMAT PROJEKTU:	NADBUDOWA ŁĄCZNIKA DLA ODDZIAŁU ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWiA WE WROCŁAWIU	
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT SYSTEMU STEROWANIA DALI	
GLÓWNY PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. JERZY POLAK	01.2020 13875Wmm
PROJEKTOWAŁA:	ARCHITEKTURA MGR INŻ. KRZYSZTOF KASZOWSKI	DATA NR UPR. PODPIS
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PIOTR JANKOWSKI	01.2020 280DDOŚ/05
WSPÓŁPRACĄ:		01.2020 174DOŚ/15

NR PROJEKTU	SKALA	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU
ARCHM-06-19	B.S.	PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	E-15

