



**LEGENDA:**

- KONSTRUKCJA ISTNIEJĄCA
- WYBURZENIA
- ŚCIANY Z BŁOCKÓW BETONU KOMÓRKOWEGO
- ODWODNIENIE PUNKTOWE

**UWAGI OGÓLNE**

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH;
- POZIOMY PODANO W METRACH;
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z ARCHITEKTONICZNYM NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM;
- WYKONAWCA MOŻE STOSOWAĆ WYROBY ZAMIENNE POD WARUNKIEM, ŻE SĄ RÓWNOWAŻNE TECHNICZNIE, SPEŁNIAJĄ WYMAGANIA ODPOWIEDNICH NORM I PRZEPISÓW, ZAŁOŻONE PRZEZ PROJEKTANTA PARAMETRY PROJEKTOWE ORAZ UZYSKA ZGODĘ INWESTORA I ARCHITEKTA;
- PO AKTUALIZACJI DOKUMENTACJI RYSUNKI W WCZEŚNIEJSZYM INDEKSEM TRACĄ WAŻNOŚĆ;
- WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO STANU MIN. NRO; PROJEKTOWANE UKŁADY WARSTW PRZYKRYCIA DACHU W ZAKRESIE ZACHOWANIA NA ODDZIAŁYWANIE OGŃA ZEWNĘTRZNEGO - BROOF (T1)
- ODPROWADZENIE WÓD DESZCZOWYCH WEDŁUG STANU ISTNIEJĄCEGO;
- WSZELKIE ELEMENTY STAŁOWE NARAŻONE NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH POWINNY BYĆ OCYNKOWANE OGNIOWO I POKRYTE FARBĄ PROSZKOWĄ;

**UWAGI SZCZEGÓŁOWE:**

**UW 1** - ŚCIANA OSŁONOWA DO ZACHOWANIA;

**UW 2** - ŚCIANĘ OSŁONOWĄ NADBUDOWAĆ DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA;

**UW 3** - ŚCIANA ISTNIEJĄCA DO WYBURZENIA;

**UW 4** - ISTNIEJĄCE OTWORY W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH DO WYPEŁNIENIA;

**UW 5** - ZRÓWNAĆ WYSOKOŚĆ I GŁĘBOKOŚĆ STOPNI STOSUJĄC DODATKOWE WYLEWKI;

**UW 6** - RAMPE I SCHODY POKRYĆ FARBĄ DO BETONU - KOLOR BIAŁY;

**UW 7** - USUNĄĆ CZĘŚĆ MURU OPOROWEGO KOLIDUJĄCEGO Z NOWYMI WARSTWAMI ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU POZOSTAWIAJĄC OK. 3CM PRZERWY;

**UW 8** - ELEWACYJNE PRZYŁĄCZE TRÓJFAZOWE ORAZ ZŁĄCZA TLENOWE ZAGŁĘBIĆ W TERMOIZOLACJĘ I ZBUDOWAĆ DRWICZKAMI W KOLORZE TAKIM JAK OBRÓBKİ BLACHARSKIE, ICH OSTATECZNĄ LOKALIZACJĘ NALEŻY POTWIERDZIĆ Z PROJEKTANTEM I ZAMAWIAJĄCYM;

**UW 9** - W ELEWACJI WYKONAĆ PAS Z ŻALUZJI ALUMINIOWYCH, WARSTWĘ TERMOIZOLACJI POCIEŃ W CELU ZRÓWNIANIA ŻALUZJI Z PŁYTKAMI KLINKIEROWYMI;

**UW 10** - USUNĄĆ DEKORACYJNY GZYMŚ ŻELBETOWY;

**UW 11** - WYKONAĆ OTWORY WENTYLUJĄCE PRZESTRZEŃ PODPODŁOGOWĄ, ZABEZPIECZYĆ KRATKAMI W KOLORZE JAK OBRÓBKİ BLACHARSKIE;

**UW 12** - PROJEKTOWANA BARIERKA STAŁOWA, WYSOKOŚĆ MIN. 110CM OD WYKONCZONEJ POWIERZCHNI RAMPY. SŁUPKI PRZEDŁUŻONE DO POZIOMU GRUNTU, CZĘŚCIOWO WYPEŁNIONE PŁYTĄ STAŁOWĄ - WG RYSUNKU ELEWACJI;

**UW 13** - IZOLACJA POZIOMA WYKONANA METODĄ INIEKCJI;

**UW 14** - OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE LINIOWE

-	-	-	TM	MJCH	MK
REW.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW.
Projekt	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU STEROWNI W CELU STWORZENIA CENTRALI GAZÓW MEDYCZNYCH				
Adres	ul. Piotra Skargi 9-11, 70-956 Szczecin				
Faza	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	Data	LUTY 2021	Nr. projektu	20019
INWESTOR			109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-956 Szczecin		
NAZWA RYSUNKU			RZUT PARTERU		
Główny projektant:			Opracował/ współpraca autorska:		Sprawdzający:
arch. Michał Kołodziejczyk upr. 10 / ZPOIA / 2002			arch. Jakub Kądziała upr. 24 / ZPOIA / OKK / 2018		arch. Marianna Jagielska-Chruszcz upr. 54/Sz/2000
Branża	Format	Skala	Nr rysunku	Rewizja	
ARCHITEKTURA	A3	1:50	A.2.2	-	