

NAZWA OBIEKTU:

Budynek SP ZOZ MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie

ZAMAWIAJĄCY SP ZOZ MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie	BRANŻA: BUDOWLANA	EGZ. NR
ADRES Górzno 63 64-120 Krzemieniewo	STADIUM: SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH	
OPRACOWAŁ mgr inż. Marek Hołoga	TEMAT: ROZBUDOWA CENTRUM REHABILITACJI O SZKLANĄ ZABUDOWĘ TARASU	
DATA: Luty 2021	TEL. 601 775 883, e-mail : hologa.marek@wp.pl	

1. Część ogólna.

1.1. Nazwa zamówienia – ROZBUDOWA CENTRUM REHABILITACJI O SZKLANĄ ZABUDOWĘ TARASU

Zamawiający: SP ZOZ MSWiA Centrum Rehabilitacji

Adres: 64 – 120 Krzemieniewo, Górzno 63

Telefon: 065-536-9453

1. 2. Przedmiot i zakres robót.

Planuje się szklaną nadbudowę istniejącego wtórnego (w formie i konstrukcji) tarasu ogrodowego w formie minimalistycznego przeszklenia na profilach aluminiowych. W pełni przezierna szklana bryła z minimalną powierzchnią profili zachowa widoczną oryginalną rytmikę elewacji ogrodowej z widocznymi detalami architektonicznymi, podkreślając jednocześnie ich historyczny charakter.

Nowe pomieszczenie będzie wyposażone w instalację elektryczną gniazd zlokalizowanych w cokole oraz ogrzewanie nawiewne zasilane przewodami wentylacyjnym z kondygnacji piwnicy. Kratki nawiewne będą zlokalizowane w zewnętrznym cokole o maksymalnej wysokości 30cm.

- Instalacje wewnętrzne
- Instalacje sanitarne i elektryczne wg SST.

2. Wymagania szczegółowe dotyczące właściwości wyrobów budowlanych:

- Płyty gipsowo - kartonowe ogólnego przeznaczenia zgodne z normą PN – B – 79405:1997. W pomieszczeniach mokrych stosować płyty „zielone”, przy obudowie elementów o wymaganej odporności ogniowej – płyty p.poż.
- Farba emulsyjna – zgodna z PN-C- 81913:1998 i C-81914:1998 np. Polinit firmy dekorat (www.dekorat.pl)
- Farba lateksowa – emulsyjna farba akrylowa, zmywalna, zgodna z normami [PN-EN 13300](#) oraz [PN-92/C-81517](#)
- Płytki ceramiczne posadzkowe zgodne z PN-ISO 13006:2001, o niskiej nasiąkliwości $3\% < E < 6\%$, odporność na ścieranie klasy 4, klasa antypoślizgowości min. R11, np. produkcji Opoczno (www.opoczno.eu)
- izolacja termiczna cokołu - styropian EPS 100-036 – 12cm
- Tynk zewnętrzny cokołu- silikatowy o uziarnieniu 1mm – 0,5cm
- beton konstrukcyjny wieńca- C25/30
- stal zbrojeniowa A-IIIIN

2.1 Fasada aluminiowo - szklana z drzwiami otwieranymi na zewnątrz i dwoma oknami uchylnymi w elewacjach szczytowych

- system słupowo ryglowy PONZIO PF 152ESG lub równoważny,
- szerokość słupa/ rygla 52mm,
- szerokość spoiny silikonowej 22mm,
- głębokość konstrukcyjna słupa/rygla na podstawie obliczeń statycznych,
- szkło zespolone, dwukomorowe o $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- obwodowo uszczelnienie z konstrukcją budynku za pomocą fartucha epdm,
- kolor profili – piaskowo-żółty, RAL 1002

System drzwiowy PONZIO PE78N:

- głębokość konstrukcyjna ościeżnicy 78mm,
- głębokość konstrukcyjna skrzydła 78mm,
- 2 zawiasy dwuskrzydłowe na skrzydło,
- 2 zamki MV,
- szkło zespolone, dwukomorowe o $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- kolor ślusarki – piaskowo- żółty, RAL: 1002.

W stosunku do projektu budowlanego wprowadza się dwa okna systemowe, wychylne dołem na zewnątrz, o wymiarach 126x124cm. Szczegóły wg rysunków wykonawczych stanowiących załączniki niniejszej specyfikacji

2.2 Konstrukcja stalowa:

- podparcia konstrukcji aluminiowej projektuje się konstrukcję stalową złożoną z płatwi P1100/180/6 opartej na słupach 100/100/6 ze stali St3s, spawanej spoinami doczołowymi. Elementy stalowe malować systemowymi powłokami malarskimi w kolorze profili RAL 1002

3. Wymagania dotyczące sprzętu i maszyn do wykonywania robót budowlanych.

- Wg ST
4. Wymagania dotyczące środków transportu. Wg ST
 5. Wymagania dotyczące właściwości wykonania robót budowlanych.
Wg ST
 6. Kontrola, badania i odbiór wyrobów i robót budowlanych.
Wg ST
 7. Wymagania dotyczące przedmiaru i obmiaru robót.
Wg ST
 8. Odbiór robót budowlanych.
Rodzaje robót, które powinny być przedmiotem odbioru przed odbiorem końcowym:
 - Roboty rozbiórkowe,
 - Zbrojenie elementów żelbetowych
 - Murowanie ścian działowych
 - Izolacje przeciwwilgociowe
 - Przygotowanie podłoży,
 - Gładzie gipsowe,
 9. Rozliczenie robót. Zgodnie z umową.
 10. Dokumenty odniesienia.
Wg ST

Cześć rysunkowa – rysunki wykonawcze z oknami:

- Rys. nr. 1W – rzut parteru
- Rys. nr 2W – przekroje A-A i B-B
- Rys. nr 3W – elewacja frontowa
- Rys. nr 4W – elewacja boczna
- Rys. nr W – elewacja boczna

Opracował: mgr inż.
Marek Hołoga