

OIPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU
REWALORYZACJI I KONSERWACJI TRZECH POMIESZCZEŃ
NA PARTERZE W POŁUDNIOWO - ZACH. NAROŻNIKU
STAREGO ZAMKU
W ŻYWCU

- 1 Inwestor Gmina Żywiec
- 2 Lokalizacja : Stary Zamek w Żywcu
- 3 Zakres opracowania
Celem opracowania jest przygotowanie do realizacji zamierzeń związanych z adaptacją zabytkowych pomieszczeń zamkowych do celów wystawienniczych. W pomieszczeniach tych ma być zrealizowana ekspozycja relikwii archeologicznych, związanych z zamkiem oraz terenem miasta Żywca.
- 4 Stan istniejący
Do chwili obecnej pomieszczenia te były wykorzystywane jako pomieszczenia warsztatów stolarskich, obsługujących zespół zamkowy – parkowy.
W pomieszczeniu nr. 3 znajdują się odsłonięte fragmenty XV-to wiekowej baszty , stanowiące pozostałość po pierwotnym zamku.
5. Stan projektowany.

Zgodnie z projektem ekspozycji w pomieszczeniach konieczne będzie wykonanie następujących robót.

Roboty murarskie i tynkarskie

- Wymiana zewnętrznych drzwi stalowych na drzwi drewniane, klepkowe, nawiązujące swoim kształtem, wymiarami i wyglądem do drzwi już istniejących.
- Wykonanie i osadzenie drzwi wewnętrznych z drewna pełnego
Zarówno drzwi wewnętrzne jak i drzwi zewnętrzne należy wykonać wg programu konserwatorskiego i projektu ekspozycji fragmentów baszt, który to projekt stanowi załącznik do niniejszego projektu i jest jego integralną częścią.
- Osadzić w ścianach osłony metalowe na grzejniki.
- Osadzić balustrady drewniane przy ekspozycji fragmentów starej baszty Balustrada musi posiadać furtkę od strony dużej sali. Furtka ta ma służyć wyłącznie pracownikom muzeum w celu dokonywania porządków w pomieszczeniu baszty jak i jej przeglądów
- Tynki na ścianach i sklepieniach należy wykonać zgodnie z zaleceniami konserwatorskimi zawartymi w opracowaniu pt Program prac konserwatorskich 3-ch pomieszczeń parteru narożnika pd-zach (dawna stolarnia) Starego Zamku
Według ww opracowania należy ściany oczyścić, wyługować usunąć wszelkie naleciałości.
Następnie usunąć tynki słabe i słabo z podłożem związane, oczyścić odsłonięte podłoże ceglane, impregnować a następnie wytynkować gotowymi, specjalistycznymi zaprawami tynkarskimi.
(np. firmy Tubag) Całą powierzchnię tynków należy powleć preparatami wzmacniającymi jak np. Sylitol Koncentrat Caparol, wyszpachlowanie wyrównujące powierzchnie tynków np trassowo-wapiennej Tubag Trass-Kalk Schlammputz).
Na całej powierzchni tynków należy osadzić siatkę z włókna szklanego na zaprawie Ispo-Uni-Armierungsgewebe.
Tynki pomalować białą farbą mineralną wapienną np. Sto Sumpfkalk

Roboty kamieniarskie

Powierzchnie kamienne , należy zabezpieczać wg opracowania jw. stosując wskazane tam materiały. Ogólnie powierzchnie kamienne należy oczyścić z wszelkich naleciałości, dokonać odsolenia poszczególnych elementów, zdezynfekować je a następnie wzmocnić przy pomocy preparatu np. Funcosil Steinfestiger 300 lub 510.

Uzupełnienie ubytków kamienia kitami o odpowiednio dobranej barwie np Funcosil Restaurmortel prod Remmers.

Wymiana i uzupełnienie fug pomiędzy kamiennymi elementami z zaprawą np. Funcosil Fugenmortel prod Remmers.

Sklejenie pękniętych elementów kamiennych z [piaskowca żywicami epoksydowymi o wysokiej trwałości np Araldite prod Ciba

Całość powierzchni wykonanych z elementów kamiennych należy powlec hydrofobizującym impregnatem np. preparatem Funcosil SNL prod Remmers.

Posadzki

Projektuje się posadzki kamienne z płyt kamiennych z piaskowca, grubości 5cm ułożony warstwie zaprawy cementowej. Posadzkę należy izolować dwoma warstwami papy na lepiki ułożonymi na warstwie wyrównawczej z zaprawy cementowej zbrojonej siatką stalową.

Płyty zaprojektowano w trzech podstawowych wymiarach 60x60, 60x115, 60x 145cm. W przejściach projektuje się płyty o mniejszych wymiarach.

Projektowane drzwi i kraty należy wykonać zgodnie z rysunkami i w ytycznymi zawartymi w opracowaniach jw.

Kolor stolarki musi odpowiadać kolorowi ogólnie dla tych elementów obowiązującym na zamku tj jasny machoń.

PRACOWNIA PROJEKTOWA AMB ANDRZEJ BOROŃ 34-300 ŻYWIEC TEL/FAX 033 861-4123

**PROJEKT
REWALORYZACJI I KONSERWACJI TRZECH POMIESZCZEŃ
NA PARTERZE W POŁUDNIOWO - ZACH. NAROŻNIKU
STAREGO ZAMKU
W ŻYWCU**

INWESTOR GMINA ŻYWIEC
34 300 ŻYWIEC
RYNEK

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

MGR INŻ ANDRZEJ BOROŃ

MGR INŻ. ARCH EWA BOROŃ-STACHERA

MGR SZT PIOTR PRAŻUCH

Żywiec wrzesień 2006r